

Biblioteca di Area  
GRARIA

ANNUARIO  
DELLA  
R. UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI  
NAPOLI

ANNO SCOLASTICO  
1880-81



NAPOLI  
TIPOGRAFIA DELL'ACCADEMIA REALE DELLE SCIENZE  
DIRETTA DA MICHELE DE RUBERTIS

1881

Biblioteca di Area  
GRARIA

**REGIA UNIVERSITÀ**

**DEGLI STUDI**

IN NAPOLI

—•••••—

**ANNO SCOLASTICO**

**1880-81**



Novembre 1880

Biblioteca di Area AGRARIA

Biblioteca di Area  
AGRARIA

## ABBREVIAZIONI

---

G. Cord	⊗	Gran Cordone dell'Ordine de' SS. Maurizio e Lazzaro.
G. uff.	⊗	Grand' Ufficiale <i>idem.</i>
comm.	⊗	Commendatore <i>idem.</i>
uff.	⊗	Ufficiale <i>idem.</i>
⊗		Cavaliere <i>idem.</i>

---

G. Cord.	⊗	Gran Cordone dell'Ordine della Corona d'Italia.
G. uff.	⊗	Grand' Ufficiale <i>idem.</i>
comm.	⊗	Commendatore <i>idem.</i>
uff.	⊗	Ufficiale <i>idem.</i>
⊗		Cavaliere <i>idem.</i>

---

⊗		Cavaliere dell'Ordine del Merito Civile di Savoia.
---	--	--

---

O		Professore Ordinario.
S		Professore Straordinario.
I		Professore Incaricato.

---

ABBREVIAZIONI

Biblioteca di Area  
GRARIA

RETTORE  
DELLA REGIA UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI

TURCHI MARINO UFF.  $\oplus$ , COMM.  $\oplus$

---

*Preside della Facoltà di Filosofia e Lettere*

Bertolini Francesco  $\oplus$   $\oplus$

*Preside della Facoltà di Giurisprudenza*

Ciccione Antonio G. uff.  $\oplus$ , Gr. Cr.  $\oplus$ , Gr. Cr. del Leone di Baden

*Preside della Facoltà di Scienze Matematiche*

Mendia Ambrogio uff.  $\oplus$ , Com.  $\oplus$

*Preside della Facoltà di Scienze Naturali*

Guiscardi Guglielmo  $\oplus$

*Preside della Facoltà di Medicina e Chirurgia*

Castorani Raffaele  $\oplus$ , uff.  $\oplus$

*Cancelliere della Facoltà di Filosofia e Lettere*

D' Ovidio Francesco  $\oplus$

*Cancelliere della Facoltà di Giurisprudenza*

Miraglia Luigi  $\oplus$   $\oplus$

*Cancelliere della Facoltà di Scienze Matematiche*

Pinto Luigi

*Cancelliere della Facoltà di Scienze Naturali*

Trinchese Salvatore  $\oplus$

*Cancelliere della Facoltà di Medicina e Chirurgia*

Albini Giuseppe  $\oplus$ , Com.  $\oplus$

## FACOLTÀ DI FILOSOFIA E LETTERE

- Geografia* — De Luca Giuseppe Com. ☼ ☼, C. O. di Stanis. di Rus., Com. C. O. d' I. Catt. di Spagna, Socio residente dell'Accademia Pontaniana, Membro dell' Istituto d'incoraggiamento di Napoli, Socio corrispondente dell'Accademia dei Georgofili di Firenze, della Società geografica italiana, dell' Istituto storico di Francia, della Società di Parigi di Geografia e di Statistica, dell' Istituto storico e geografico di Rio-Janeiro, O.
- Letteratura latina* — Mirabelli Monsignor Antonio ☼ ☼, Socio ordinario residente della Reale Accademia di archeologia, lettere e belle arti di Napoli, O.
- Letteratura greca* — Flores Ferdinando, O.
- Letteratura italiana* — Zumbini Bonaventura, O.
- Storia antica* — Bertolini Francesca pred., O.
- Storia moderna* — De Blasiis Giuseppe ☼, O.
- Filosofia teoretica* — Spaventa Bertrando uff. ☼, Com. ☼, Socio ordinario residente della Reale Accademia di scienze morali e politiche di Napoli, O.
- Storia comparata delle Lingue classiche neo-latine* — Kerbaker Michele ☼ ☼, Socio ordinario della Reale Accademia Orientale di Firenze, O.
- Archeologia* — De Petra Giulio ☼, C. 2<sup>a</sup> cl. O. Ernest di Sass., C. O. Aq. R. di Pr., Socio ordinario residente della R. Accademia di archeologia, lettere e belle arti di Napoli, Socio residente della R. Accademia Pontaniana, Socio corrispondente della R. Accademia dei Lincei e dell' Imp. Istituto Germanico in Roma, O.
- Storia della filosofia* — Vera Augusto ☼ ☼, Senatore del Regno, Socio ordinario residente della R. Accademia di scienze morali e politiche di Napoli, Socio corrispondente della R. Accademia de' Lincei, Socio della Società delle scienze di Lilla in Francia, della *Philosophische Gesellschaft* di Berlino, della *Philosophical Society* di Saint Louis negli Stati Uniti di America, O.
- Filosofia morale* — Tullelli Paolo Emilio ☼ ☼, Socio ordinario residente della R. Accademia di scienze morali e politiche di Napoli, Socio residente dell'Accademia Pontaniana, Socio dell'Accademia cosentina, O.

- Filosofia della storia* — Fiorentino Francesco uff. ☉, ☽, 0.
- Pedagogia* — Angiulli Andrea ☽, Membro della Società filosofica di Berlino, e della Società di antropologia e pedagogia di Firenze, 0.
- Estetica* — Tari Antonio ☽, Socio ordinario residente della R. Accademia di scienze morali e politiche di Napoli, Socio residente dell'Accademia Pontaniana, e Socio corrispondente dell'Accademia Peloritana di Messina, 0.
- Sanscrito* — Kerbaker Michele pred., I.
- Storia comparata delle lingue e letterature neo-latine* — D' Ovidio Francesco pred., 0.
- Lingua araba antica e storia delle letterature semitiche comparate* — Bonazia Lupo, I.

*Insegnanti privati con effetti legali*

- Agresti Alberto ☽, di *Letteratura italiana*.
- Bertolini Francesco pred., di *Fonti della Storia*.
- Bonazzi Benedetto, di *Letteratura latina*.
- Galasso Antonio, di *Etica*.
- Imbriani Vittorio, di *Letteratura italiana*.
- Memola Giuseppe, di *Filosofia teoretica*.
- Perrone Nicola ☉ ☽, di *Letteratura latina*.
- Prudentino Francesco uff. ☽, di *Letteratura italiana ed estetica*.
- Quercia Federico ☽, di *Letteratura italiana*.

## FACOLTÀ DI GIURISPRUDENZA

- Economia politica* — Ciccone Antonio *pred.*, Senatore del Regno, Socio ordinario residente della R. Accademia di scienze morali e politiche di Napoli, Vice-Presidente dell'Istituto d'incoraggiamento di Napoli, Socio corrispondente dell'Accademia dei Georgofili di Firenze, O.
- Introduzione enciclopedica alle scienze giuridiche* — Pepere Francesco ☼, Uff. ☼, Socio ordinario residente della R. Accademia di scienze morali e politiche di Napoli, Socio corrispondente dell'Accademia giuridica di Madrid, I.
- Istituzioni di dritto romano* — Capuano Luigi ☼, Socio ordinario residente della R. Accademia di scienze morali e politiche di Napoli, Socio residente dell'Accademia Pontaniana, O.
- Filosofia del dritto* — Miraglia Luigi *pred.*, Socio residente dell'Accademia Pontaniana, O.
- Storia del dritto* — Pepere Francesco *pred.*, O.
- Statistica* — De Luca Giuseppe *pred.*, I.
- Dritto ecclesiastico* — Cucca Carlo ☼, O.
- Dritto amministrativo* — Persico Federico uff. ☼, O.
- Dritto internazionale* — Beltrani Giovanni ☼, S.
- Dritto costituzionale* — Areoleo Giorgio, S.
- Dritto romano* — Polignani Giuseppe ☼, O.
- Dritto e procedura penale* — Pessina Errico ☼, Com. ☼, Senatore del Regno, Socio ordinario residente della R. Accademia di scienze morali e politiche di Napoli, O.
- Dritto commerciale* — Alianelli Nicola Com. ☼ ☼, Primo Presidente onorario di Corte di Cassazione, Senatore del Regno, Presidente dell'Accademia Pontaniana, Membro dell'Istituto d'incoraggiamento di Napoli, Socio onorario dell'Accademia dei Georgofili di Firenze, Socio corrispondente dell'Accademia di legislazione di Tolosa in Francia, Presidente generale dell'Associazione nazionale degli scienziati, letterati ed artisti, I.
- Dritto Civile* — Colamarino Diego ☼, uff. ☼, S.
- Procedura civile ed ordinamento giudiziario* — Viti Domenico, I.
- Legislazione penale comparata* — Zuppetta Luigi, I.
- Scienza della Finanza* — Lioy Diodato, I.

- Storia del Commercio* — Marghieri Alberto  $\frac{2}{2}$ , I.  
*Economia Commerciale e coloniale* — Errera Alberto  $\frac{2}{2}$ , I.  
*Storia de' trattati* — Paternostro Alessandro, I.  
*Dritto internazionale privato* — Milone Filippo, I.  
*Dritto diplomatico e consolare* — Vaca.

*Insegnanti privati con effetti legali*

- Aiello Pietro, *Dritto commerciale*.  
 D'Auria Salvatore, *di Dritto e procedura penale*.  
 Balsamo Salvatore, *di Dritto canonico*.  
 Betocchi Alessandro Com.  $\frac{2}{2}$ , *di Economia politica*.  
 Bianco Pasquale, *di Filosofia del dritto*.  
 Bovio Giovanni, *di Introduzione enciclopedica alle scienze giuridiche*.  
 » » *di Filosofia del dritto*.  
 » » *di Storia del dritto*.  
 Campese Antonio, *di Dritto e procedura penale*.  
 Cannada Bartoli Gaetano, *di Dritto civile*.  
 Capocelli Alfonso, *di Dritto e procedura penale*.  
 Crescenzi Andrea  $\frac{2}{2}$ , *di Dritto civile*.  
 » » *di Procedura civile*.  
 De Cillis Conte Francesco Saverio, *di Dritto romano*.  
 » » *di Istituzioni di dritto romano*.  
 Cimbali Errico, *di Dritto civile*.  
 Errera Alberto *pred.*, *di Economia politica*.  
 » » *di statistica*.  
 Francone Salvatore, *di Economia politica*.  
 » » *di Statistica*.  
 » » *di Dritto amministrativo*.  
 De Filippis Francesco, *di Dritto civile*.  
 » » *di Procedura civile*.  
 Gargiulo Francesco Saverio  $\frac{2}{2}$ , *di Procedura civile*.  
 Gagliardi Elia, *di Procedura civile*.  
 Giustini Giuseppe, *di Dritto e procedura penale*.  
 Grippo Pasquale, *di Dritto costituzionale*.  
 Jannuzzi Stefano, *di Dritto civile*.  
 » » *di Procedura civile*.  
 Jannuzzi Riccardo, *di Dritto civile*.  
 Jengo Giuseppe, *di Dritto civile*.  
 D' Ippolito Barone Francesco, *di Economia politica*.

- Lioy Diodato *pred.*, di *Economia politica*.  
 Lilla Vincenzo, di *Introduzione enciclopedica alle scienze giuridiche*.  
 » » di *Filosofia del dritto*.  
 Lomonaco Giovanni, di *Dritto civile*.  
 Madia Giuseppe  $\frac{3}{2}$ , di *Dritto civile*.  
 » » di *Procedura civile*.  
 Di Maio Alessio, di *Procedura civile*.  
 Marghieri Alberto *pred.*, di *Dritto commerciale*.  
 Marino Martines Luigi, di *Filosofia del dritto*.  
 Melillo Francesco, di *Filosofia del dritto*.  
 Milone Filippo *pred.*, di *Dritto romano*.  
 » » d' *Istituzioni di dritto romano*.  
 Miraglia Luigi *pred.*, di *Statistica*.  
 Napodano Luigi Com.  $\frac{3}{2}$ , di *Procedura civile*.  
 Paternostro Alessandro *pred.*, di *Dritto costituzionale*.  
 » » di *Dritto internazionale*.  
 Plastino Giuseppe, di *Dritto romano*.  
 » » d' *Istituzioni di dritto romano*.  
 Petroni Giulio, di *Dritto romano*.  
 » » d' *Istituzioni di dritto romano*.  
 De Pilla Domenico, di *Dritto e procedura penale*.  
 Pirozzi Felice, di *Dritto civile*.  
 Rubino Vito, di *Dritto e procedura penale*.  
 Salandra Antonio, di *Economia politica*.  
 Scalamandrè Girolamo, di *Dritto civile*.  
 » » di *Procedura civile*.  
 Schiattarella Raffaele, di *Economia politica*.  
 Semmola Giuseppe, di *Dritto e procedura penale*.  
 Sorgente Nicola, di *Procedura civile*.  
 Summonte Celestino, di *Dritto amministrativo*.  
 Tammeo Giuseppe, di *Statistica*.  
 Tomasicchio Francesco Paolo, di *Economia politica*.  
 Toscano Felice  $\frac{3}{2}$ , d' *Introduzione enciclopedica alle scienze giuridiche*.  
 » » di *Filosofia del dritto*.  
 Trinchera Francesco, di *Dritto internazionale*.  
 Veralli Alessandro, di *Dritto romano*.  
 » » d' *Istituzioni di dritto romano*.  
 Vigliarolo Francesco, di *Filosofia del dritto*.  
 Viti Domenico, di *Dritto civile*.  
 Zuppetta Luigi, di *Dritto e procedura penale*.

## FACOLTÀ DI SCIENZE MATEMATICHE

---

- Algebra complementare* — Rubini Raffaele ☼, Socio corrispondente della R. Accademia di scienze fisiche e matematiche di Napoli, Socio residente dell'Accademia Pontaniana, O.
- Algebra complementare* — Janni Vincenzo uff. ☼, Com. ☼, I.
- Geometria analitica* — Cua Antonio ☼ ☼, Socio corrispondente dell'Istituto d'incoraggiamento di Napoli, Socio residente dell'Accademia Pontaniana, O.
- Geometria proiettiva con disegno* — Sannia Achille uff. ☼, Com. ☼, Socio residente dell'Accademia Pontaniana, O.
- Disegno di Architettura* — Capocci Oscarre ☼, Professore onorario del R. Istituto di belle arti di Napoli, Socio corrispondente della R. Accademia di belle arti di Milano, S.
- Calcolo differenziale ed integrale* — Trudi Nicola uff. ☼ ☼, Socio ordinario residente della R. Accademia di scienze fisiche e matematiche di Napoli, Membro della Società italiana dei XL, Membro dell'Istituto d'incoraggiamento di Napoli, Socio residente dell'Accademia Pontaniana, O.
- Geometria descrittiva con disegno* — Mendia Ambrogio *pred.* Socio corrispondente dell'Accademia di belle arti di Napoli, O.
- Disegno topografico* — Raucci Luigi ☼, S.
- Meccanica razionale* — Padelletti Dino, S.
- Geodesia teoretica* — Schiavone Federico Com. ☼ ☼, Com. O. Aq. R. di Pr., O.
- Analisi superiore* — Fergola Emmanuele ☼ ☼, Socio ordinario residente della R. Accademia di scienze fisiche e matematiche di Napoli, Membro della Società italiana dei XL, Socio corrispondente della R. Accademia delle scienze di Torino, O.
- Fisica Matematica* — Pinto Luigi, Socio residente dell'Accademia Pontaniana, S.
- Astronomia* — De Gasparis Annibale uff. ☼, Com. ☼, ☼, Com. O. R. del Bras., O. Aq. R. di Pr. C. I., Senatore del Regno, Socio ordinario residente della R. Accademia di scienze fisiche e matematiche di Napoli, Socio dell'Accademia dei Lincei, Membro della Società italiana dei XL, Socio residente dell'Accademia Pontaniana, Socio corrispondente della Società astronomica di Londra, O.

*Meccanica superiore* — Padula Fortunato Com. ☉ ☉, Senatore del Regno, Socio ordinario residente della R. Accademia di scienze fisiche e matematiche di Napoli, Membro della Società italiana dei XL, Membro dell'Istituto d'incoraggiamento di Napoli, O.  
*Geometria superiore* — Caporali Ettore, S.

*Insegnanti privati con effetti legali*

- Amanzio Domenico, di *Algebra complementare*.  
 Avena Carlo ☉, di *Geometria analitica*.  
 Campanile Vincenzo, di *Calcolo differenziale ed integrale*.  
 Dino Salvatore, di *Geometria analitica*.  
 Folinea Raffaele, di *Disegno di Architettura*.  
 Fossi Pietro ☉, di *Geodesia*.  
 Gambardella Filippo uff. ☉, di *Algebra complementare*.  
 » » di *Calcolo differenziale ed integrale*.  
 » » di *Geometria analitica*.  
 Janni Vincenzo, *pred.*, di *Algebra complementare*.  
 » » di *Geometria analitica*.  
 Janni Giuseppe, di *Algebra complementare*.  
 Isè Ernesto, di *Algebra complementare*.  
 » » di *Calcolo differenziale ed integrale*.  
 » » di *Geometria analitica*.  
 Nicodemi Rubino, di *Algebra complementare*.  
 » » di *Calcolo differenziale ed integrale*.  
 » » di *Geometria analitica*.  
 Nobile Arminio, di *Astronomia teorica*.  
 » » di *Geodesia*.  
 D'Ovidio Enrico, di *Algebra complementare*.  
 » » di *Calcolo differenziale ed integrale*.  
 » » di *Geometria analitica*.  
 Palma Antonio, di *Disegno di topografia*.  
 Rinonapoli Michele ☉ ☉, di *Geodesia e topografia*.  
 Sabato Andrea ☉, di *Calcolo differenziale ed integrale*.  
 Sardi Ciro, di *Algebra complementare*.  
 Torelli Gabriele, di *Geometria proiettiva e descrittiva*.

## FACOLTÀ DI SCIENZE NATURALI

---

- Fisica sperimentale* — Govi Gilberto uff. ☉, Com. ☿, Socio ordinario residente della R. Accademia di scienze fisiche e matematiche di Napoli, Socio ordinario della R. Accademia dei Lincei, Accademico nazionale non residente della R. Accademia delle scienze di Torino, **O.**
- Mineralogia* — Scacchi Arcangelo Com. ☉, Grand. uff. ☿, ☽, Senatore del Regno, Presidente della Società italiana dei XL, Segretario della R. Accademia di scienze fisiche e matematiche di Napoli, Socio ordinario della R. Accademia dei Lincei, Presidente dell'Istituto d'incoraggiamento di Napoli, Accademico nazionale non residente della R. Accademia delle scienze di Torino, Socio ordinario estero della R. Accademia delle scienze di Baviera, Socio corrispondente della R. Accademia delle scienze di Prussia, **O.**
- Zoologia* — Costa Achille ☉, uff. ☿, Socio ordinario residente della R. Accademia delle scienze fisiche e matematiche di Napoli, Membro dell'Istituto d'incoraggiamento di Napoli, Socio residente dell'Accademia Pontaniana, Membro della Società italiana dei XL, **O.**
- Chimica Inorganica* — Januario Raffaele, **I.**
- Chimica Organica* — Giordano Giuseppe ☿, **I.**
- Botanica* — Cesati Barone Vincenzo uff. ☉, ☽, uff. **O. R.** del Bras., Socio ordinario residente della R. Accademia di scienze fisiche e matematiche di Napoli, Socio ordinario della R. Accademia dei Lincei, Membro della Società italiana dei XL, Socio residente dell'Accademia Pontaniana, Membro dell'Istituto d'incoraggiamento di Napoli, Socio corrispondente del R. Istituto di scienze, lettere ed arti, dell'Accademia Gioenia di Catania, della R. Accademia delle scienze di Palermo, della Società dei naturalisti in Halle, della Società fisico-economica di Conisberga, **O.**
- Anatomia Comparata* — Trinchese Salvatore *pred.*, Socio ordinario residente della R. Accademia delle Scienze fisiche e matematiche di Napoli, Socio corrispondente dell'Accademia dei Lincei, Socio ordinario dell'Accademia delle scienze dell'Istituto di Bologna, Dottore aggregato nella Facoltà di scienze fisiche, matematiche e naturali della R. Università di Genova, **O.**
- Fisica Terrestre* — Palmieri Luigi Gr. uff. ☉ ☿, Com. **O. R.** del

Brasile, uff. **O**, Guad., Senatore del Regno, Direttore dell'Osservatorio vesuviano, Socio ordinario residente della R. Accademia di scienze fisiche e matematiche di Napoli, Segretario perpetuo dell'Istituto d'incoraggiamento di Napoli, Vice-presidente dell'Accademia Pontaniana, Membro della Società italiana dei XL, Socio corrispondente della R. Accademia dei Lincei, **O**.

*Geologia* — Guiscardi Guglielmo *pred.*, Socio ordinario residente della R. Accademia di scienze fisiche e matematiche di Napoli, Socio residente dell'Accademia Pontaniana, Socio onorario della Società dei naturalisti di Berlino, Socio corrispondente dell'Istituto geologico di Vienna, della Società geologica di Londra, della Società geologica del Nord in Francia, Membro della Società geologica di Francia, Membro ordinario della Cesarea Società dei naturalisti di Mosca, **O**.

*Embriologia Comparata* — Trinchese Salvatore *pred.*, **I**.

*Insegnanti privati con effetti legali*

- Coppola Michele, *di Chimica generale.*  
 Giordano Giuseppe *pred.*, *di Chimica generale.*  
 Giuliani Ettore, *di Fisica sperimentale.*  
 Januario Raffaele *pred.*, *di Chimica generale.*  
 Licopoli Gaetano, *di Botanica.*  
 Lucarelli Francesco  $\oplus$ , *di Anatomia comparata.*  
 Napolitano Mariano, *di Chimica generale.*  
 Pasquale Giuseppe Antonio  $\oplus$ , *di Botanica.*  
 Sardo Salvatore, *di Chimica generale.*  
 Semmola Eugenio  $\oplus$ , *di Fisica sperimentale.*  
 Zinno Salvatore  $\oplus$ , *di Chimica generale.*

## FACOLTÀ DI MEDICINA E CHIRURGIA

*Anatomia umana* — Antonelli Giovanni ☿, Socio ordinario della R. Accademia medico-chirurgica di Napoli, O.

*Anatomia topografica* — Favaloro Salvatore, Socio onorario della R. Accademia medico-chirurgica di Napoli, S.

*Fisiologia* — Albini Giuseppe *pred.*, Socio ordinario residente della R. Accademia di scienze fisiche e matematiche di Napoli, Socio residente dell'Accademia Pontaniana, Socio ordinario della R. Accademia medico-chirurgica di Napoli, Membro della Società italiana dei XL, Socio onorario della Imp. Società Zoologico-botanica di Vienna, e della R. Accademia di medicina del Belgio, Socio corrispondente del R. Istituto Lombardo, classe scienze matematiche e naturali, del R. Istituto Veneto classe scienze matematiche e naturali, della R. Accademia medica di Roma, della Società medico-fisica fiorentina, dell'Accademia medico-chirurgica di Perugia, dell'Accademia Gioenia di Catania, della Società Etiologica di Berlino, O.

*Patologia generale* — De Martini Antonio Com. ☼, Socio ordinario residente della R. Accademia di scienze fisiche e matematiche di Napoli, Socio ordinario della R. Accademia medico-chirurgica di Napoli, Socio residente dell'Accademia Pontaniana, Socio corrispondente della R. Accademia di scienze di Torino, O.

*Etiologia* — De Bonis Teodosio ☿, I.

*Materia Medica e terapia* — Semmola Mariano uff. ☼, Gran. uff. ☿, Gran. uff. del Nisc. di Tun., Gran. uff. di S. Lud., Gran. uff. di S. Stan. di Rus., Gran. uff. di Carlo 3°, Comm. di Leopoldo, Gran. uff. Stella Rum., Socio ordinario della R. Accademia medico-chirurgica di Napoli, Membro del R. Ateneo di Brescia, Membro del R. Istituto lombardo di scienze, O.

*Anatomia patologica* — Schrön Ottone ☼, Com. ☿, C. O. Ernestino di Sass. Veiningen, Com. O. S. An. di Rus., Socio residente dell'Accademia Pontaniana, Socio ordinario della R. Accademia medico-chirurgica di Napoli, Socio dell'Accademia Gioenia di Catania, Socio dell'Accademia medico-eruscita di Perugia, Membro dell'Istituto Bandiera di Palermo, Socio della Società Etiologica di Berlino, O.

*Esercitazioni di Anatomia patologica sul cadavere* — Petrone Angelo, I.

- Patologia medica* — Lanza Pompeo, I.
- Patologia chirurgica* — De Sanctis Tito Livio ☉, uff. ☿, Socio residente dell'Accademia Pontaniana, Segretario della R. Accademia medico-chirurgica di Napoli, O.
- Istologia ed anatomia microscopica* — Albini Giuseppe *pred.*, I.
- Esercizi pratici d'istologia patologica* — Armanni Luciano, Socio onorario della R. Accademia medico-chirurgica di Napoli, S.
- 1<sup>a</sup> *Clinica medica* — Tommasi Salvatore Com. ☉ ☿, Com. O. R. del Brasile, Senatore del Regno, Presidente della R. Accademia medico-chirurgica di Napoli, Socio residente dell'Accademia Pontaniana, Socio fondatore dell'Accademia degli aspiranti naturalisti di Napoli, O.
- 2<sup>a</sup> *Clinica medica* — Cantani Arnaldo ☉, Com. ☿, Membro corrispondente della R. Accademia medica di Roma, Socio della R. Accademia medico-chirurgica di Napoli, e di quelle di Bologna, di Perugia e di Urbino, Socio corrispondente della Società R. di Bruxelles, Socio della Società Etiologica di Berlino, e delle due Società mediche di Praga, O.
- Clinica dermo-sifilopatica* — Tanturri Vincenzo, uff. ☿, Socio ordinario della R. Accademia medico-chirurgica di Napoli, S.
- Clinica dermo-sifilitica* — De Amicis Tommaso ☿, I.
- Clinica chirurgica* — Gallozzi Carlo ☉, Com. ☿, Socio ordinario della R. Accademia medico-chirurgica di Napoli, O.
- Clinica ostetrica* — Morisani Ottavio ☿, Socio onorario della R. Accademia medico-chirurgica di Napoli, O.
- Clinica oftalmica* — Castorani Raffaele *pred.*, Socio ordinario della R. Accademia medico-chirurgica di Napoli, Membro della Società medicale del Pantheon di Parigi, Membro corrispondente della Società di medicina di Marsiglia, della Società medica di Strasburgo, di Cherbourg, di Firenze, dell'Accademia di medicina di Milano, O.
- Clinica psichiatrica* — Buonomo Giuseppe, privato docente.
- Igiene pubblica* — Turchi Marino *pred.*, Socio ordinario della R. Accademia medico-chirurgica di Napoli, Socio residente dell'Accademia Pontaniana, Socio corrispondente dell'Istituto d'incoraggiamento di Napoli, O.
- Medicina legale* — De Crecchio Luigi ☿, Socio ordinario della R. Accademia medico-chirurgica di Napoli, O.
- Medicina operatoria* — Frusci Francesco ☿, I.
- Neuropatologia ed elettro-terapia* — Vizioli Francesco, Vice-Segretario della R. Accademia medico-chirurgica di Napoli, Socio residente dell'Accademia Pontaniana, I.
- Insegnamento delle levatrici* — Raffaele Eduardo, ☿, I.
- Antropologia* — Nicolucci Giustiniano, I.

*Insegnanti privati con effetti legali*

- Albini Giuseppe *pred.*, di *Oftalmologia ed esercizi di semiotica e terapeutica oculare.*
- D'Ambrosio Aniello, di *Clinica chirurgica.*  
 » » di *Medicina operatoria.*
- De Amicis Tommaso *pred.*, di *Patologia e Clinica sifilografica e dermatologica.*
- Amoroso Gaetano, di *Patologia medica.*
- D'Antona Antonino, di *Patologia chirurgica.*
- Ascione Salvatore, di *Anatomia umana fisiologica.*
- Bianchi Leonardo, di *Patologia medica.*
- Biondi Raffaele, di *Clinica medica.*
- Biondi Adolfo, di *Patologia medica.*
- De Bisogno Eduardo, di *Patologia medica.*
- De Bonis Teodosio *pred.*, di *Patologia generale.*
- Borrelli Davide, di *Clinica medica.*
- Borrelli Diodato, di *Patologia medica.*  
 » » di *Clinica medica.*
- Buonomo Giuseppe *pred.*, di *Patologia medica.*
- Cagnetta Tommaso ✱, di *Patologia medica.*
- Capone Luca ✱, di *Patologia medica.*
- Capozzi Domenico, di *Patologia medica.*  
 » » di *Clinica medica.*
- Casini Agostino, di *Patologia chirurgica.*
- Ciaramella Gennaro, di *Patologia medica.*
- Chirone Vincenzo, di *Materia medica e terapeutica.*
- Coco Diego, di *Patologia medica.*  
 » » di *Clinica medica.*
- Cotronei Giuseppe Alfonso, di *Medicina operatoria.*
- Emery Carlo, di *Istologia normale.*
- Fazio Eugenio, di *Igiene pubblica.*
- Fede Francesco ✱, di *Patologia medica.*  
 » » di *Clinica medica.*
- Fienga Antonino, di *Fisiologia sperimentale e microscopia.*
- Franco Domenico, di *Patologia medica.*
- Frusei Francesco *pred.*, di *Patologia chirurgica.*
- Guarino Alfonso, di *Patologia medica.*
- Jennaco Raffaele, di *Medicina operatoria.*
- Lanza Pompeo *pred.*, di *Medicina pratica.*

- Lepidi-Chiotti Giulio, *di Patologia medica.*  
 Di Lorenzo Giacomo ☉, *di Sifiliatria.*  
 De Luca Domenico, *di Oftalmiatria.*  
 Lupò Pietro, *di Patologia chirurgica.*  
 Martini Antonio, *di Ostetricia per le levatrici.*  
 Mazziotti Giuseppe, *di Medicina operatoria.*  
 » » *di Clinica chirurgica.*  
 Mazzitelli Pietro, *di siflografia e dermatologia.*  
 Del Monte Michele, *di Oftalmiatria ed istologia normale e patologica.*  
 Morano Francesco, *di Oftalmiatria.*  
 Morelli Pasquale, *di Patologia medica.*  
 Napoletano Emmanuèle, *di Patologia medica.*  
 Nicolucci Giustiniano, *di Antropologia.*  
 Novi Raffaele ☉, *di Ostetricia per le levatrici.*  
 Paladino Giovanni ☉, *di Fisiologia umana sperimentale.*  
 Paolucci Gaetano, *di Patologia medica.*  
 Pascalucci Antonio, *di Patologia medica.*  
 Patroni Domenico, *di Medicina legale.*  
 Pecoraro Gabriele, *di Medicina legale.*  
 Pellicchia Giuseppe, *di Patologia medica.*  
 Petrone Angelo pred., *di Anatomia patologica.*  
 Petronio Francesco ☉, *di Patologia chirurgica.*  
 » » *di Clinica Chirurgica.*  
 Petrucci Sebastiano, *di Materia medica e terapeutica.*  
 Pettoruti Gennaro, *di Patologia medica.*  
 » » *di Clinica medica.*  
 Raffaele Antonio, *di Fisiologia.*  
 » » *di Medicina legale.*  
 Raffaele Eduardo pred., *di Ostetricia.*  
 Ranieri Eteocle, *di Ostetricia.*  
 Renzone Raffaele, *di Fisiologia umana.*  
 Ria Giuseppe ☉, *di Materia medica.*  
 Ricca Federico, *di Clinica medica.*  
 Romano Clemente, *di Patologia chirurgica.*  
 Savino Giuseppe ☉, *di Medicina operatoria.*  
 De Sanctis Francesco Paolo, *di Patologia e clinica dermosifilopatica.*  
 Scibelli Michele, *di Ostetricia.*  
 Scotti Giuseppe, *di Patologia chirurgica.*  
 » » *di Clinica chirurgica.*  
 Senise Tommaso ☉, *di Patologia medica.*

- Sogliano Marcello, *di Patologia medica.*  
Somma Luigi, *di Patologia medica.*  
Spatuzzi Achille, *d'Igiene.*  
Tamburrini Nicola, *di Materia medica e terapia.*  
D'Urso Ettore, *di Clinica ostetrica.*  
De Vincentiis Carlo, *di Oftalmiatria e Clinica oftalmica.*  
Virgilio Gaspare, *di Clinica psichiatrica.*  
Vizioli Francesco *pred., di Fisiologia.*

Biblioteca di Area  
GRARIA

## SCUOLA TEORICO-PRATICA PER LE ALLIEVE LEVATRICI

*Direttore* — Morisani Ottavio *pred.*

*Incaricato dell'insegnamento* — Raffaele Eduardo *pred.*

## SCUOLA DI FARMACIA

*Direttore* — Scacchi Arcangelo *pred.*

*Chimica organica* — Giordano Giuseppe *pred.*

*Chimica inorganica* — Januario Raffaele *pred.*

*Chimica analitica* — Favilli Giuseppe, S.

*Botanica* — Cesati Barone Vincenzo *pred.*

*Botanica* — Licopoli Gaetano *pred.*, I.

*Chimica farmaceutica e tossicologia* — Mamone-Capria Domenico, Socio dell'Associazione nazionale degli scienziati, letterati ed artisti di Napoli, S.

*Fisica* — Palmieri Luigi *pred.*, I.

*Materia medica* — Semmola Mariano *pred.*

*Materia medica e storia naturale dei medicamenti* — Zingarelli Stanislao, I.

*Mineralogia* — Scacchi Arcangelo *pred.*, I.

*Insegnanti Privati con effetti legali*

Albarella d'Afflitto Salvatore  $\frac{2}{2}$ , di *storia naturale dei medicamenti, materia medica e tossicologia.*

Ranieri Angelo, di *Chimica farmaceutica.*

Reale Nicola  $\frac{2}{2}$ , di *chimica farmaceutica e tossicologia.*

## SCUOLA DI MAGISTERO

### SEZIONE DI LETTERE E FILOSOFIA

- Direttore* — De Luca Giuseppe *pred.*  
*Geografia* — De Luca Giuseppe.  
*Archeologia* — De Petra Giulio *pred.*  
*Filosofia morale* — Tulelli Paolo Emilio *pred.*  
*Filosofia teoretica* — Spaventa Bertrando *pred.*  
*Letteratura greca* — Flores Ferdinando *pred.*  
*Letteratura latina* — Mirabelli Antonio *pred.*  
*Letteratura italiana* — Zumbini Bonaventura *pred.*  
*Pedagogia* — Angiulli Andrea *pred.*  
*Storia antica* — Bertolini Francesco *pred.*  
*Storia moderna* — De Blasiis Giuseppe *pred.*  
*Storia comparata delle lingue classiche e neo-latine* —  
 Kerbaker Michele *pred.*  
*Storia comparata delle lingue e letterature neo-latine* —  
 D'Ovidio Francesco *pred.*  
*Storia della Filosofia* — Vera Augusto *pred.*  
*Lingua latina e greca* — Merlo Pietro, I.  
*Lingua inglese* — Hoates Guglielmo, I.  
*Lingua tedesca* — Mohrhoff Federico, I.

### SEZIONE DI SCIENZE CHIMICHE, FISICHE, NATURALI E MATEMATICHE

- Direttore* — Costa Achille *pred.*  
*Zoologia* — Costa Achille.  
*Anatomia comparata* — Trinchese Salvatore *pred.*  
*Botanica* — Cesati Barone Vincenzo *pred.*  
*Chimica inorganica* — Januario Raffaele *pred.*  
*Chimica organica* — Giordano Giuseppe *pred.*  
*Fisica sperimentale* — Govi Gilberto *pred.*  
*Geologia* — Guiscardi Guglielmo *pred.*

- Mineralogia* — Scacchi Arcangelo *pred.*  
*Calcolo differenziale ed integrale* — Trudi Nicola *pred.*  
*Geometria proiettiva* — Sannia Achille *pred.*  
*Analisi superiore* — Fergola Emmanuele *pred.*  
*Meccanica superiore* — Padula Fortunato *pred.*  
*Meccanica razionale* — Padelletti Dino *pred.*  
*Geometria superiore* — Caporali Ettore *pred.*  
*Fisica matematica* — Pinto Luigi *pred.*

Biblioteca di Area  
GRARIA

## FARMACISTI AUTORIZZATI

a tenere per la pratica gli alunni del quarto anno del corso di farmacia

**Provincia di Aquila**

Barone Antonio }  
 Fasciani Giuseppe } (*in Aquila*)  
 Dell'Osa Giuseppe }  
 Raynaldi Luigi (*in Avezzano*)

**Provincia di Avellino**

Tulimieri Luigi (*in Avellino*)

**Provincia di Bari**

Brandonisio Michele (*in Bari*)  
 Brunetti Francesco (*in Trani*)  
 Castellana Antonio (*in Bari*)  
 Gianvecchio Nicola Girolamo (*in Modugno*)  
 Losito Stefano (*in Bitonto*)  
 Di Tullio Nicola (*in Bari*)

**Provincia di Benevento**

Bessogni Tito }  
 Galasso Paolo } (*in Benevento*)  
 Sorda Saverio }  
 Zampelli Felice }

**Provincia di Caserta**

Faticanti Giuseppe (*in Sora*)  
 Gadola Gaetano (*in Caserta*)

Giordano Carmine }  
 Nappi Raffaele } (*in Nola*)  
 Notarmarco Vincenzo (*in Cassino*)

**Provincia di Catanzaro**

Gigliotti Federico (*in Nicastro*)  
 Leone Federico }  
 Migliaccio Rocco } (*in Catanzaro*)  
 Porretti Giuseppe (*in Monteleone*)  
 Vitelli Luigi (*in Catanzaro*)

**Provincia di Chieti**

Accetella Luigi (*in Chieti*)  
 Colale Rotellini Nicola (*in Lanciano*)  
 Palombaro Domenico (*in Chieti*)  
 Pietrocola Nicola Giuseppe (*in Vasto*)

**Provincia di Cosenza**

Briglia Vincenzo (*in Cosenza*)  
 Catalano Filippo (*in Castrovillari*)  
 Clausi Gaetano (*in Cosenza*)  
 Mascaro Angelantonio } (*in Castrovillari*)  
 Perna Antonio }  
 Romani Francesco (*in Rossano*)  
 Torchiario Francesco (*in Cosenza*)

**Provincia di Lecce**

Garzia Giuseppe (*in Galatina*)  
 Greco Pasquale  
 Tamburrini Angelo (*in Lecce*)  
 Vassone Pietro (*in Galatina*)  
 De Vincentiis Eduardo (*in Ta-  
 ranto*)

**Provincia di Napoli**

Acampora Giuseppe  
 Amoroso Carlo  
 D' Andrea Giovanni (*in Napoli*)  
 Arena Francesco  
 Astarita Francesco (*in Sorrento*)  
 Berncastel Ernesto  
 Cannone Antonio  
 Casoria Vincenzo  
 Ciriello Antonio  
 Criscuoli Carlo  
 Cutolo Costantino  
 Dolce Giovanni Giuseppe  
 Fornaro Francesco  
 Frasca Giuseppe  
 Giordano Giuseppe

Kernot Federico  
 Janniello Pasquale  
 Lezoche Custode  
 Manzella Vitantonio  
 Marra Francesco  
 Milone Francesco  
 Petriccione Angelo  
 Prota-Giarleo Nestore  
 Ranieri Angelo  
 Reale Nicola  
 Regine Giovanni  
 Saggese Vincenzo  
 Sant' Elia Tommaso  
 De Simone Pietro  
 De Simone Gennaro  
 Sorrentino Agostino  
 Valentino Nicola  
 Valieri Alfonso

*(in Napoli)***Provincia di Teramo**

Bonolis Giuseppe (*in Teramo*)  
 Caporetto Pasquale (*in Penne*)

## Professori Emeriti

FACOLTÀ DI SCIENZE MATEMATICHE

D'Andrea Carlo ☼



## Professori Onorarii

Abignente Filippo uff. ☼, Com. ☼  
 Amabile Luigi ☼  
 Bonghi Ruggiero Gr. uff. ☼, Com. ☼  
 Capone Filippo Com. ☼ ☼  
 Fiorelli Giuseppe Com. ☼, uff. ☼  
 Mancini Pasquale Stanislao Grand. uff. ☼, ☼  
 De Meis Camillo ☼, Com. ☼  
 Minervini Giulio uff. ☼, Com. ☼, Com. S. Mar., C. L. O. di  
 Fr., C. O. Aq. R. di Pr., C. O. San. M. di Bav.  
 Miraglia Giuseppe Com. ☼, uff. ☼  
 Palasciano Ferdinando uff. ☼  
 Ranieri Antonio  
 De Sanctis Francesco uff. ☼, Com. ☼  
 Testa Giuseppe ☼  
 Zuppetta Luigi.



## GABINETTI ED ISTITUTI SCIENTIFICI

*Prima Clinica Medica*

<i>Direttore</i>	— Tommasi Salvatore <i>pred.</i>
<i>Coadiutori</i>	— Coco Diego <i>pred.</i>
»	— Capozzi Domenico <i>pred.</i>
<i>Assistenti</i>	— De Luca Gennaro.
»	— Guadalupi Angelo.

*Seconda Clinica Medica*

<i>Direttore</i>	— Cantani Arnaldo <i>pred.</i>
<i>Coadiutori</i>	— Paolucci Gaetano <i>pred.</i>
»	— Lepidi-Chiotti Giulio <i>pred.</i>
<i>Assistenti</i>	— Martinez Errico.
»	— Vaca.

*Clinica Chirurgica*

<i>Direttore</i>	— Gallozzi Carlo <i>pred.</i>
<i>Coadiutori</i>	— Frusci Francesco <i>pred.</i>
»	— Cotronei Giuseppe Alfonso <i>pred.</i>
»	— Jennaco Raffaele <i>pred.</i>
<i>Preparatore</i>	— D'Antona Antonino <i>pred.</i>
<i>Assistenti</i>	— Ruggiero Pasquale.
»	— De Simone Francesco

*Clinica Ostetrica*

<i>Direttore</i>	— Morisani Ottavio <i>pred.</i>
<i>Coadiutori</i>	— Ranieri Eteocle <i>pred.</i>
»	— Raffaele Eduardo <i>pred.</i>
<i>Coad. onorar.</i>	— Postiglione Nicola.

*Assistenti* — Vivenzio Vincenzo.  
 » — Vaca.  
*Levatrice temp.* — Volpe Filomena.

*Clinica Oftalmica*

*Direttore* — Castorani Raffaele *pred.*  
*Coadiutore* — Notarianni Michele.  
*Assistente* — Brignano Pietro.

*Clinica Dermopatica e Sifilopatica*

*Direttore incar.* — Tanturri Vincenzo *pred.*  
 » — De Amicis Tommaso *pred.*  
*Coad. provv.* — Scarselli Francesco.  
*Assistente* — Nazaro Michele.

*Clinica Psichiatrica*

*Direttore incar.* — Buonomo Giuseppe *pred.*  
*Coad. provv.* — Cantarano Guglielmo.  
 » — Bianchi Leonardo.

*Museo Mineralogico*

*Direttore* — Scacchi Areangelo *pred.*  
*Coadiutore* — Scacchi Eugenio.

*Museo Zoologico*

*Direttore* — Costa Achille *pred.*  
*Coadiutore* — Palma Giuseppe.  
 1. *Preparatore* — Henken Francesco.  
 2. *Preparatore* — De Felice Giuseppe.  
 3. *Preparatore* — Calyò Salvatore.

*Museo di Geologia*

*Direttore* — Guiscardi Guglielmo *pred.*  
*Coadiutore* — Franco Pasquale.

*Gabinetto di Fisica Sperimentale*

- Direttore* — Govi Gilberto *pred.*  
*Coadiutore* — Giuliani Ettore *pred.*  
*Macchinista* — Bandieri Giuseppe.

*Osservatorio Vesuviano e Gabinetto di Fisica terrestre*

- Direttore* — Palmieri Luigi *pred.*  
*Aggiunto* — Semmola Eugenio *pred.*  
*Coadiutore* — Franco Diego  $\frac{3}{4}$ .  
*Coad. onor.* — Giordano Luigi.  
*Aiutanti* — Fontebasso Ernesto.  
 » — Imperato Gabriele.

*Gabinetto di Chimica generale e Scuola pratica  
annessa al Gabinetto*

- Direttore int.* — Scacchi Arcangelo *pred.*  
*Coadiutori* — Favilli Giuseppe *pred.*  
 » — Giordano Giuseppe *pred.*  
 » — Januario Raffaele *pred.*  
*Preparatori* — Sardo Salvatore.  
 » — Capece Minutolo Gennaro.

*Gabinetto di Chimica farmaceutica*

- Direttore incar.* — Mamone-Capria Domenico *pred.*  
*Coadiutore* — Albarella d' Affitto Salvatore *pred.*  
*Preparatore* — Balsamo Salvatore.

*Gabinetto di Anatomia Comparata*

- Direttore* — Trinchese Salvatore *pred.*  
*Coadiutore* — Lucarelli Francesco *pred.*  
*Preparatore* — Guida Tommaso.  
*Disegnatore* — Pacchioni Adriano.

*Orto Botanico*

- Direttore* — Cesati Barone Vincenzo *pred.*  
*Coadiutori* — Pasquale Giuseppe Antonio *pred.*  
 » — Licopoli Gaetano *pred.*  
*Assist. Ispet.* — Dehnard Alfredo.

*Gabinetto di Geodesia*

- Direttore* — Schiavone Federico *pred.*  
*Coadiutore* — Di Benedetto Alberto.

*Gabinetto di Anatomia umana*

- Direttore* — Antonelli Giovanni *pred.*  
*Coadiutori* — Commentale Ignazio.  
 » — Lobello Domenico.  
*Preparatore* — Chinni Luca.  
*Aiutante Prep.* — Laccetti Francesco.

*Gabinetto Anatomico-patologico*

- Direttore* — Schrön Ottone *pred.*  
*Coadiutore* — Petrone Angelo *pred.*  
*Preparatori* — Maffucci Angelo Maria.  
 » — Ferrara Pasquale.

*Istituto di Fisiologia*

- Direttore* — Albini Giuseppe *pred.*  
*Coadiutori* — Fede Francesco *pred.*  
 » — Boccardi Giuseppe.  
*Assistente* — Malerba Pasquale.

*Gabinetto di Materia medica*

- Direttore* — Semmola Mariano *pred.*  
*Coadiutore* — Zigarelli Stanislao *pred.*  
*Coadiut. prov.* — Tamburrini Nicola *pred.*  
*Preparatore* — Raffaele Antonio *pred.*

*Gabinetto di Medicina legale*

- Direttore* — De Creechio Luigi *pred.*  
*Coadiutore* — Squillante Salvatore.

*Gabinetto di Patologia generale*

- Direttore* — De Martino Antonio *pred.*  
*Coadiutore* — De Bonis Teodosio *pred.*

*Gabinetto a' Igiene*

- Direttore* — Turchi Marino *pred.*  
*Coadiutore* — Punzo Pietro.  
*Coad. incar.* — Melisurgo Giulio, *per lo insegnamento dell' Ingegneria sanitaria.*

Biblioteca di Area  
 GRARIA

## SEGRETERIA DELLA REGIA UNIVERSITÀ

### DEGLI STUDI

<i>Direttore di 1ª Classe</i>	— Volpicella Cesare ☉, uff. ☉, Comm. S. M. O. Geros.
<i>Economo</i>	— Poerio Giuseppe ☉
<i>Segretario di 1ª Classe</i>	— Cipolla Gaetano ☉
<i>Vice-Segret. di 1ª Classe</i>	— Romano Giuseppe.
»	— Vacca Ferdinando.
»	— Minervini Dottore Mauro.
<i>Vice-Segret. di 2ª Classe</i>	— Poulet Pietrantonio.
»	— Fabbriatore Antonio.
»	— Vinaccia Giuseppe.
<i>Vice-Segret. di 3ª Classe</i>	— Pisani Emmanuele ☉
»	— Gottardi Ladislao.

### BIBLIOTECA DELLA REGIA UNIVERSITÀ DEGLI STUDI

<i>Bibliotecario</i>	— Minervini Giulio <i>pred.</i>
<i>Vice-Bibliotecario</i>	— Neri Carlo ☉
<i>Assistente di 1ª Classe</i>	— Prudenzano Francesco <i>pred.</i>
»     2ª Classe	— Cacace Vincenzo.
»     3ª Classe	— Truppa Raffaele.
»     4ª Classe	— Maresca Gennaro.
»     »	— Cassola Alessandro.
»     »	— Calvanico Beniamino.
<i>Distributore Capo</i>	— Rossi Leopoldo.
<i>Distributore di 2ª Classe</i>	— D'Alessandro Giovanni.
»     3ª Classe	— D'Aiello Gennaro.
»     4ª Classe	— Formisano Luigi.
»     »	— D'Errico Ferdinando.
»     »	— Sorvillo Raffaele.

## ELENCO

DEI PROFESSORI ORDINARI, STRAORDINARI ED INCARICATI  
SECONDO LA LORO ANZIANITÀ DI NOMINA  
CON LA INDICAZIONE DEL RISPETTIVO DOMICILIO.

## PROFESSORI ORDINARI

- |                       |  |
|-----------------------|--|
| Scacchi Arcangelo     | — Strada Costantinopoli, N.º 19.                     |
| Tommasi Salvatore     | — S. Potito, N.º 74.                                 |
| Palmieri Luigi        | — Largo Spirito Santo, N.º 24.                       |
| Trudi Nicola          | — Strada Atri, N.º 23.                               |
| Mendia Ambrogio       | — S. Giuseppe dei Nudi, N.º 77.                      |
| De Gasparis Annibale  | — Capodimonte, Osservat. Astronomico.                |
| Cua Antonio           | — Strada Rignatelli, N.º 5.                          |
| Turchi Marino         | — Ponte di Chiaia, N.º 32.                           |
| Cucca Carlo           | — S. Pietro a Maiella, N.º 5.                        |
| Schiavone Federico    | — Strada Cedronia, N.º 23.                           |
| Spaventa Bertrando    | — Salvator Rosa, N.º 270.                            |
| Padula Fortunato      | — Via Roma già Toledo, N.º 343.                      |
| Guiscardi Guglielmo   | — S. Carlo alle Mortelle, N.º 14.                    |
| Castorani Raffaele    | — Strada S. Lucia, N.º 92.                           |
| Costa Achille         | — Strada S. Antonio alla Vicaria, N.º 5.             |
| De Luca Giuseppe      | — Strada Fiorentini, N.º 82.                         |
| Albini Giuseppe       | — Salita Museo Nazionale, N.º 73.                    |
| Fergola Emmanuele     | — Capodimonte, Osservat. Astronomico.                |
| Rubini Raffaele       | — Brindisi.  |
| Tulelli Paolo Emilio  | — Vico Truceo, N.º 16.                               |
| De Sanctis Tito Livio | — Vico Tre Re a S. Tommaso, N.º 14.                  |
| De Martino Antonio    | — Fontana Medina, N.º 47.                            |
| Pepere Francesco      | — Vico Rosario a Portamedina, N.º 1.                 |
| Vera Augusto          | — Salvator Rosa, Villa Maio.                         |
| Pessina Errico        | — Salita Museo Nazionale, N.º 65.                    |
| Schrön Ottone         | — Corso Vittorio Emmanuele, Palazzo<br>Montemiletto. |
| Semmola Mariano       | — Trinita Maggiore, N.º 6.                           |

- Gallozzi Carlo — Via Roma già Toledo, N.º 12.  
 Ciccone Antonio — Salita S. Potito, N.º 56.  
 Cesati Vincenzo — Nel Reale Orto Botanico.  
 Cantani Arnaldo — Portamedina, N.º 23.  
 De Crecchio Luigi — Via Bellini, N.º 40.  
 Persico Federico — Vico Lungo Avvocata, N.º 35.  
 Antonelli Giovanni — Vico Lungo Avvocata, N.º 72.  
 Mirabelli Antonio — Fontana Medina, N.º 5.  
 De Petra Giulio — Pallonetto S. Chiara, N.º 32.  
 De Blasiis Giuseppe — Salvator Rosa, N.º 35.  
 Tari Antonio — Strada Salute, N.º 186.  
 Morisani Ottavio — Strada Salvator Rosa, N.º 12.  
 Polignani Giuseppe — Strada Cavone, N.º 235.  
 Capuano Luigi — Salita Concezione Montecalvario, N.º 16.  
 Bertolini Francesco — Salita Museo Nazionale, N.º 81.  
 Sannia Achille — Salita Magnocavallo, N.º 70.  
 Angiulli Andrea — Via Nuova Capodimonte, N.º 85.  
 Miraglia Luigi — Strada Concordia, N.º 79.  
 Govi Gilberto — Strada nuova Pizzofalcone, N.º 8.  
 Kerbaker Michele — Corso Vittorio Emanuele, N.º 44.  
 Flores Ferdinando — Strada S. Paolo, N.º 5.  
 Trinchese Salvatore — Strada Nuova Capodimonte, N.º 64, Palazzo Tournè.  
 Fiorentino Francesco — Vico Cimmino, N.º 15.  
 Zumbini Bonaventura — S. Carlo alle Mortelle, N.º 14.  
 D'Ovidio Francesco — Strada Ventaglieri, N.º 74.

#### PROFESSORI STRAORDINARI

- Beltrani Giovanni — Guantai nuovi, N.º 39.  
 Mamone-Capria Domenico — S. Biagio dei Librai, N.º 25.  
 Tanturri Vincenzo — Salita Museo Nazionale, N.º 90.  
 Capocci Oscarre — Vico 1º Montecalvario, N.º 1.  
 Rancei Luigi — Pizzo Falcone, Ufficio Topografico.  
 Favalaro Salvatore — Strada Marina, N.º 25.  
 Armani Luciano — Largo Gesù e Maria, N.º 13.  
 Caporali Ettore — S. Teresa a Chiaia, N.º 53.  
 Padelletti Dino — Madonna dell'Aiuto, N.º 28.  
 Colamarino Diego — S. Marcellino, N.º 5.  
 Pinto Luigi — Strada Mater Dei, N.º 20.  
 Arcoleo Giorgio — Port'Alba, N.º 19.

## PROFESSORI INCARICATI

- |                        |  |
|------------------------|--|
| Alianelli Nicola       | — S. Anna dei Lombardi, N.º 36.              |
| Zigarelli Stanislao    | — Via Nilo, N.º 17.                          |
| Favilli Giuseppe       | — Porta Nolana, N.º 36.                      |
| Janni Vincenzo         | — S. Caterina a Chiaia, N.º 72.              |
| Frusci Francesco       | — Vico Basilio Puoti, N.º 11.                |
| Lanza Pompeo           | — Strada Pignasecca, N.º 21.                 |
| Viti Domenico          | — S. Liborio, N.º 63.                        |
| Vizioli Francesco      | — Salita Museo Nazionale, N.º 81.            |
| Bonazia Lupo           | — Strada Fiorentini, N.º 63.                 |
| Zuppetta Luigi         | — Portici,                                   |
| Lioy Diodato           | — Largo de' Bianchi allo Spirito S., N.º 10. |
| Nicolucci Giustiniano  | — Via Sette dolori, N.º 66.                  |
| Licopoli Gaetano       | — Via Foria, N.º 152.                        |
| Raffaele Eduardo       | — Vico Porteria S. Tommaso, N.º 4.           |
| Merlo Pietro           | — S. Carlo alle Mortelle, N.º 7.             |
| Hoates Guglielmo       | — Vico Carminello a Toledo, N.º 54.          |
| Mohrhoff Federico      | — S. Francesco al Vomero, N.º 8.             |
| De Bonis Teodosio      | — Piazza Cavour, N.º 61.                     |
| Petrone Angelo         | — Strada Atri, N.º 7.                        |
| De Amicis Tommaso      | — Fontana Medina, N.º 39.                    |
| Marghieri Alberto      | — Strada Nardones, N.º 55.                   |
| Errera Alberto         | — S. Caterina a Chiaia, N.º 18.              |
| Paternostro Alessandro | — Via Broggia, N.º 19.                       |
| Milone Filippo         | — Largo S. Domenico Maggiore, N.º 9.         |

## ELENCO

DEI PROFESSORI PAREGGIATI, SECONDO LA LORO ANZIANITÀ DI NOMINA,  
CON L'INDICAZIONE DEL RISPETTIVO DOMICILIO.

Zuppetta Luigi	— Domiciliato in Portici
Quercia Federico	— Provveditore in Chieti.
Avena Carlo	— Vico Carminello a Toledo, N.º 41.
Janni Vincenzo	— Strada S. Caterina a Chiaia, N.º 72.
Buonomo Giuseppe	— Vico S. Domenico, N.º 7.
Lanza Pompeo	— Strada Pignasecca, N.º 21.
Melillo Francesco	— S. Gennaro a Mater Dei, N.º 7.
Toscano Felice	— Via del Nilo, N.º 17.
Giuliani Ettore	— Strada S. Paolo, N.º 4. ca
Janni Giuseppe	— Strada S. Caterina a Chiaia, N.º 72.
Sabato Andrea	— Strada S. Caterina a Chiaia, N.º 72.
Del Monte Michele	— Strada Magnocavallo, N.º 92.
Semmola Eugenio	— Trinità Maggiore, N.º 6.
Palma Antonio	— Vico Nilo, N.º 32.
Jannuzzi Stefano	— Salita Tarsia, N. 90, Palazzo Genovese.
Giordano Giuseppe	— Strada del Duomo, N.º 89.
Raffaele Antonio	— Largo Fiorentini, N.º 12.
Biondi Raffaele	— Strada Cavone, N.º 17.
Albarella d'Affitto Salvatore	— Strada Costantinopoli, N.º 68.
Memola Giuseppe	— Via Crocelle ai Vergini.
Balsamo Salvatore	— Strada Salute, Palazzo Quattromani.
Prudeniano Francesco	— Via S. Maria Ognibene, N.º 7.
Betocchi Alessandro	— Calata S. Tommaso d'Aquino, N.º 19.
De Filippis Francesco	— Fontana Medina, N.º 21.
Madia Giuseppe	— Vico S. Marcellino, N.º 9.
Schiattarella Raffaele	— Professore nell'Università di Cagliari.
Tomasicchio Francesco Paolo	— Strada Speranzella, N.º 100.
Ippolito Francesco	— Largo S. Lorenzo, N.º 322.
Trinchera Francesco	— Salita Museo Nazionale, N.º 90.
Lioy Diodato	— Largo de'Bianchi allo Spirito S.º, N.º 10.
Crescenzi Andrea	— Largo S. Gregorio Armeno, N.º 61.

- Perrone Nicola — Salita S. Raffaele a Mater Dei.  
 Borrelli Diodato — Strada Sapienza, N.º 18.  
 Dino Salvatore — S. Pietro ad Aram.  
 D'Ovidio Errico — Santa Maria Ognibene, N.º 35.  
 Napodano Luigi — Strada del Duomo, N.º 167.  
 Bonazzi Benedetto — Trinità della Cava.  
 Fossi Pietro — Via nuova a Pizzofalcone, N.º 14.  
 Sardi Ciro — Vico Vasto, N.º 29.  
 D'Ambrosio Aniello — Strada Costantinopoli, N.º 94.  
 Capozzi Domenico — Via Bellini, N.º 54.  
 Imbriani Vittorio — In Pomigliano d'Arco.  
 Viti Domenico — S. Liborio, N.º 61.  
 Gargiulo Francesco Saverio — Strada Pignatelli, N.º 15.  
 Reale Nicola — Nella farmacia degl'Incurabili.  
 Pasquale Giuseppe Antonio — Strada Crocelle a Porta S. Gennaro, 24.  
 Paladino Giovanni — Salita Tarsia, N.º 87.  
 Mazziotti Giuseppe — Strada S. Paolo, N.º 40.  
 Petrucci Sebastiano — Nel Collegio della Nunziatella.  
 Chirone Vincenzo — Vico Medina, N.º 3.  
 Ascione Salvatore — Via del Duomo, N.º 51.  
 Cotronei Giuseppe Alfonso — Concezione Montecalvario, N.º 19.  
 De Luca Domenico — Strada Fiorentini, N.º 82.  
 D'Antona Antonino — Via Costantinopoli, N.º 19.  
 Emery Carlo — Strada Carrozzeri, N.º 13.  
 Frusci Francesco — Vico Basilio Puoti, N.º 11.  
 Fede Francesco — Strada Tribunali, N.º 3.  
 Guarino Alfonso — Strada Fiorentini, N.º 82.  
 Jennaco Raffaele — Strada S. Biagio dei Librai, N.º 12.  
 Lepidi-Chioti Giulio — Strada Bellini, N.º 40.  
 Mazzitelli Pietro — Vico Tagliaferri, N.º 16.  
 Morano Francesco — Strada S. Sebastiano, N.º 51.  
 Pascalucci Antonio — Strada S. Potito, N.º 15.  
 Pettoruti Gennaro — Strada Fiorentini, N.º 82.  
 Petronio Francesco — Largo Spirito Santo, N.º 5.  
 Ria Giuseppe — Strada Duomo, N.º 61.  
 Sogliano Marcello — Piazza Cavour, N.º 122.  
 Pellecchia Giuseppe — Port'Alba, N.º 33.  
 Renzone Raffaele — Largo Pisanelli, N.º 7.  
 Coco Diego — Cisterna dell'Olio, N.º 10.  
 Raffaele Eduardo — Vico Porteria S. Tommaso, N.º 4.

- De Amicis Tommaso — Fontana Medina, N.º 39.  
 De Bonis Teodosio — Piazza Cavour, N.º 61.  
 Petrone Angelo — Strada Atri, N.º 7.  
 Somma Luigi — Strada Foria, N.º 80.  
 Ranieri Eteocle — Concezione Montecalvario, N.º 10.  
 Lucarelli Francesco — Strada S. Giovanni in Porta, N.º 40.  
 Nobile Arminio — Capodimonte, Osservatorio Astronom.  
 Nicodemi Rubino — Piazza Cavour, N.º 5.  
 Isè Ernesto — Rampe del Salvatore, N.º 9.  
 Gambardella Filippo — Vico Carogioiello, N.º 14.  
 Rinonapoli Michele — Strada Solitaria, N.º 39.  
 Scalamandrè Girolamo — Largo dei Bianchi allo Spirito S., N.º 10.  
 Bovio Giovanni — Largo S. Anna di Palazzo, N.º 1.  
 Lomonaco Giovanni — Largo Trinità Maggiore, N.º 9.  
 Scibelli Michele — Largo Crocelle ai Vergini, N.º 74.  
 Spatuzzi Achille — Strada del Duomo, N.º 45.  
 Capone Luca — Piazza Cavour, N.º 146.  
 Plastino Giuseppe — Vico Nilo, N.º 17.  
 Lilla Vincenzo — Vico Lava, N.º 5.  
 Giustini Giuseppe — Vico S. Maria Ognibene, N.º 6.  
 Francone Salvatore — Cappella Vecchia, N.º 10.  
 Marghieri Alberto — Strada Nardones, N.º 55.  
 Folinea Raffaele — Vico Consiglio, N.º 2.  
 Novi Raffaele — Capodimonte, Palazzo Mautone.  
 Martini Antonio — Strada Monteoliveto, N.º 50.  
 Di Lorenzo' Giacomo — Strada Cavone, N.º 16.  
 Senise Tommaso — Vico Fico a Foria, N.º 16.  
 Zinno Silvestro — S. Biagio dei Librai, N.º 12.  
 Ranieri Angelo — Strada Pace, N.º 26.  
 Licopoli Gaetano — Strada Foria, N.º 152.  
 Januario Raffaele — Strada Sapienza, N.º 43.  
 Agresti Alberto — Vico Carita, N.º 17.  
 Romano Clemente — Strada Cavone, N.º 5.  
 De Vincentiis Carlo — Corso Vittorio Emmanuele, Palazzo  
 Montemiletto.  
 Biondi Adolfo — Strada Monteoliveto, N.º 6.  
 Napoletano Emmanuele — S. Giovanni in Porta, N.º 45.  
 Vizioli Francesco — Salita Museo Nazionale, N.º 81.  
 Franco Domenico — Vico 1º Portapiccola Magnocav., N.º 27.  
 Scotti Giuseppe — Strada S. Paolo, N.º 17.

- Veralli Alessandro  
 Semmola Giuseppe  
 Salandra Antonio  
 Torelli Gabriele  
 De Bisogno Eduardo  
 Fazio Eugenio  
 Cagnetta Tommaso  
 Morelli Pasquale  
 Ricca Federico  
 Milone Filippo  
 Errera Alberto  
 Savino Giuseppe  
 Bianchi Leonardo  
 Paolucci Gaetano  
 Fienga Antonino  
 Bianco Pasquale  
 Paternostro Alessandro  
 Di Maio Alessio  
 D'Urso Ettore  
 Lupò Pietro  
 Borrelli Davide  
 De Cillis Francesco Saverio  
 Campanile Vincenzo  
  
 Amanzio Domenico  
 Sorgente Nicola  
 Gagliardi Elia  
 Campese Antonio  
 D'Auria Salvatore  
 Pirozzi Felice  
 Tamburrini Nicola  
 Jengò Giuseppe  
 Tammeo Giuseppe  
 Petroni Gialio  
 Cannada Bartoli Gaetano  
 De Pilla Domenico  
 Rubino Vito  
 Grippo Pasquale  
 Amorosio Gaetano  
 Aiello Pietro
- Vico Purgatorio ad Arco, N.º 9.  
 — S. Giovanni in Porta, N.º 29.  
 — Strada Nardones, N.º 63.  
 — Strada Fiorentini, N.º 9.  
 — Via Foria, N.º 19.  
 — Strada Costantinopoli, N.º 104.  
 — Vico Carminello a Toledo, N.º 29.  
 — Largo Pignasecca, N.º 7.  
 — Nell'Ospedale della Pace.  
 — Largo S. Domenico Maggiore, N.º 9.  
 — S. Caterina a Chiaia, N.º 18.  
 — Strada Cavone, N.º 174.  
 — Strada Salvator Rosa, N.º 396.  
 — Largo Gesù e Maria.  
 — Strada Cavone, N.º 16.  
 — Vico Carminello a Toledo, N.º 51.  
 — Via Broggia, N.º 19.  
 — Largo Avellino, N.º 8.  
 — Figurella Montecalvario, N.º 49.  
 — Strada S. Liborio, N.º 10.  
 — Piazza Cavour, N.º 139.  
 — Via Cirillo, N.º 65.  
 — Strada fuori Porta Nolana, Palazzo  
 Celestino.  
 — Discesa della Sanita, N.º 12.  
 — Strada Duomo, N.º 61.  
 — Regio Procuratore in Teramo.  
 — Strada Monteoliveto, N.º 50.  
 — Strada Egiziaca a Forcella, N.º 43.  
 — Vico Purgatorio ad Arco, N.º 7.  
 — Strada Olivella, Palazzo nuovo.  
 — S. Giovanni in Porta, N.º 40.  
 — Strada S. Sofia, N.º 39.  
 — Vico lungo Avvocata, N.º 46.  
 — Strada Cavone, N.º 22.  
 — Strada S. Paolo, N.º 4.  
 — Corso Garibaldi, N.º 26.  
 — Rosario a Portamedina, N.º 61.  
 — S. Lucia a Mare, N.º 28.  
 — Vico Rosario di Palazzo, N.º 38.

Marino Martines Luigi	— Strada Tribunali, N.º 65.
Patrone Domenico	— Strada Foria, N.º 85.
Cimbali Errico	— Via Avellino a Tarsia, N.º 4.
Nicolucci Giustiniano	— Via Sette Dolori, N.º 66.
Ciaramella Gennaro	— Salita Incurabili, N.º 12.
Jannuzzi Riccardo	— Salita Magnocavallo, N.º 28.
Virgilio Gaspare	— Morotroffio di Aversa.
Summonte Celestino	— S. Biagio dei Librai, N.º 46.
Casini Agostino	— Via Latilla, N.º 18.
Pecoraro Gabriele	— Corso Garibaldi, N.º 14.
Coppola Michele	— Via Cavone, N.º 16.
De Sanctis Francesco Paolo	— Vico Avvocata, N.º 7.
Capocelli Alfonso	— S. Giuseppe dei Nudi, N.º 71.
Galasso Antonio	— S. Teresa a Chiaia, N.º 48.
Vigliarolo Francesco	— Strada S. Mandato, N.º 78.
Sardo Salvatore	— Rampe del Salvatore, N.º 9.
Napolitano Mariano	— Strada S. Sofia.

Biblioteca di Area  
GRARIA

## ORARIO

PER LE LEZIONI

DELLA REGIA UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI

Anno Scolastico 1880-81.

### FACOLTÀ DI LETTERE E FILOSOFIA

Corso per la Licenza in Lettere e Filosofia.

- 1° Anno** — Letteratura Italiana <sup>1)</sup> — *Zumbini Bonaventura*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 11 alle 12. — *Nella Scuola Normale.*
- » — Letteratura Latina — *Mirabelli Antonio*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 11 alle 12. — *Aula N.° 1.*
- » — Letteratura Greca — *Flores Ferdinando*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 9 alle 10. — *Nella Scuola Normale.*
- » — Geografia — *De Luca Giuseppe*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 8 alle 9. — *Aula N.° 1.*
- » — Storia Antica — *Bertolini Francesco*;  
 Lun. Merc. Ven., dall' 1 alle 2. — *Aula N.° 1.*
- 2° Anno** — Storia Moderna — *De Blasiis Giuseppe*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 10 alle 11. — *Aula N.° 3.*
- » — Filosofia Teoretica — *Spaventa Bertrando*;  
 Mart. Giov. Sab., dall' 1 alle 2. — *Aula N.° 4.*
- » — Storia comparata delle Lingue classiche e neo-latine — *Kerbaker Michele*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 10 alle 11. — *Aula N.° 3.*

Corso per la Laurea in Lettere.

- 3° Anno** — Storia Antica — *Bertolini Francesco*;  
 Lun. Merc. Ven., dall' 1 alle 2. — *Aula N.° 1.*
- » — Storia Moderna — *De Blasiis Giuseppe*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 10 alle 11. — *Aula N.° 3.*

<sup>1)</sup> I corsi di lettere italiane, latine e greche sono obbligatori per tutti i quattro anni di corso per la laurea in Lettere.

- 4° Anno — Archeologia — *De Petra Giulio*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 2 alle 3. — *Nel Museo Nazionale.*  
 » — Storia della Filosofia — *Vera Augusto*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 2 alle 3. — *Aula N.° 1.*

Corso per la Laurea in Filosofia.

- 3° Anno — Storia della Filosofia — *Vera Augusto*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 2 alle 3. — *Aula N.° 4.*  
 » — Letteratura Italiana — *Zumbini Bonaventura*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 11 alle 12. — *Nella Scuola Normale.*  
 » — Letteratura Greca — *Flores Ferdinando*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 9 alle 10. — *Nella Scuola Normale.*  
 » — Storia Antica — *Bertolini Francesco*;  
 Lun. Merc. Ven., dall'1 alle 2. — *Aula N.° 1.*  
 4° Anno — Storia della Filosofia — *Vera Augusto*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 2 alle 3. — *Aula N.° 4.*  
 » — Filosofia Teoretica — *Spaventa Bertrando*;  
 Mart. Giov. Sab., dall'1 alle 2. — *Aula N.° 4.*  
 » — Filosofia Morale — *Tutelli Paolo Emilio*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 12 all'1. — *Aula N.° 3.*  
 » — Pedagogia — *Angiulli Andrea*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 2 alle 3. — *Aula N.° 2.*  
 » — Fisica Sperimentale — *Govi Gilberto*;  
 Lun. Merc. Ven., dall'1 alle 2. — *Nel Gabinetto di Fisica.*

Corsi Complementari.

- Sanscrito — *Kerbaker Michele*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 12 all'1. — *Aula N.° 3.*  
 Lingua Araba antica e storia delle Letterature semitiche comparate —  
*Bonasia Lupo*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 10 alle 11. — *Nella Scuola Normale.*  
 Storia comparata delle Lingue e Letterature neo-latine — *D' Ovidio*  
*Francesco*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 3 alle 4. — *Aula N.° 1.*  
 Estetica — *Tari Antonio*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 12 all'1. — *Nell' Anfiteatro.*  
 Filosofia della Storia — *Fiorentino Francesco*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 3 alle 4. — *Aula N.° 3.*

*Insegnanti privati con effetti legali.*

- Estetica — *Prudenzano Francesco* 1);  
Lun. Merc. Ven., dalle 3 1/2 alle 4 1/2.
- Etica — *Galasso Antonio*;  
Lun. Merc. Ven., dalle 8 alle 9.
- Filosofia Teoretica — *Memola Giuseppe*;  
Mart. Giov. Sab., dalle 8 alle 9.
- Letteratura Italiana — *Prudenzano Francesco*;  
Lun. Merc. Ven., dalle 4 1/2 alle 5 1/2.
- Letteratura Italiana — *Imbriani Vittorio*;  
Lun. Merc. Ven., dalle 12 all' 1.
- Letteratura Italiana — *Agresti Alberto*;  
Mart. Giov. Sab., dalle 10 alle 11.

## SCUOLA DI MAGISTERO

## Sezione di Lettere e Filosofia.

- Archeologia — *De Petra Giulio*;  
Mart. Sab., dalle 3 alle 4. — *Nel Museo Nazionale.*
- Filosofia Morale — *Tulelli Paolo Emilio*;  
Lun. Ven., dall' 1 alle 2. — *Aula N.º 3.*
- Filosofia Teoretica — *Spaventa Bertrando*;  
Giov., dalle 2 alle 3. — *Aula N.º 4.*
- Geografia — *De Luca Giuseppe*;  
Lun. Merc., dalle 9 alle 10. — *Aula N.º 1.*
- Letteratura Greca — *Flores Ferdinando*;  
Mart. Giov. Sab., dalle 10 alle 11. — *Nella Scuola Normale.*
- Letteratura Italiana — *Zumbini Bonaventura*;  
Lun. Merc. Ven., dalle 12 all' 1. — *Nella Scuola Normale.*
- Letteratura Latina — *Mirabelli Antonio*;  
Mart. Giov. Sab., dalle 12 all' 1. — *Aula N.º 1.*
- Lingua greca o latina — *Merto Pietro*;  
Mart. Giov. Sab., dalle 8 alle 9. — *Nella Scuola Normale.*
- Lingua Inglese — *Hoates Guglielmo*;  
Lun. Merc. Ven., dalle 3 alle 4. — *Nella Scuola Normale.*

1) Via S. Maria Ognibene, N. 7.

- Lingua Tedesca — *Mohrhoff Federico*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 3 alle 4. — *Nella Scuola Normale.*
- Pedagogia — *Angiulli Andrea*;  
 Giov. Sab., dalle 3 alle 4. — *Aula N.° 2.*
- Storia Antica — *Bertolini Francesco*;  
 Merc. Sab., dalle 2 alle 3. — *Aula N.° 1.*
- Storia Moderna — *De Blasis Giuseppe*;  
 Lun. Merc., dalle 11 alle 12. — *Aula N.° 3.*
- Storia comparata delle Lingue classiche e neo-latine — *Kerbaker Michele*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 12 all'1. — *Aula N.° 3.*
- Storia comparata delle Lingue e Letterature neo-latine — *D' Ovidio Francesco*;  
 Lun. Ven., dalle 4 alle 5. — *Aula N.° 1.*
- Storia della Filosofia — *Vera Augusto*;  
 Lun. Ven., dalle 3 alle 4. — *Aula N.° 4.*

#### FACOLTÀ DI GIURISPRUDENZA

- 1° Anno — Introduzione Enciclopedica alle Scienze Giuridiche — *Pepere Francesco*;  
 Lun. Merc. Ven., dall'1 alle 2. — *Aula N.° 2.*
- » — Istituzioni di Dritto Romano — *Capuano Luigi*;  
 Lun. Merc. Ven. Sab., dalle 9 alle 10  $\frac{1}{4}$  — *Aula N.° 4.*
- » — Economia Politica — *Ciccone Antonio*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 11 alle 12 — *Aula N.° 2.*
- 2° Anno — Storia del Dritto — *Pepere Francesco*;  
 Mart. Giov. Sab., dall'1 alle 2. — *Aula N.° 2.*
- » — Filosofia del Dritto — *Miraglia Luigi*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 12 all'1. — *Aula N.° 1. Piano Inferiore.*
- Sab. dalle 11 alla 12. — Conferenza — *Aula N.° 1. Idem.*
- » — Statistica — *De Luca Giuseppe*;  
 Lun. Ven., dalle 10 alle 11. — *Aula N.° 1.*
- 3° Anno — Dritto e Procedura Penale — *Pessina Enrico*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 8 alle 9. — *Aula N.° 1. Piano Inferiore.*
- » — Dritto Amministrativo — *Persico Federico*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 11 alle 12. — *Aula N.° 4.*
- » — Dritto Internazionale — *Beltrani Giovanni*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 9 alle 10. — *Nell' Anfiteatro.*

- 3° Anno — Dritto Canonico — *Cucca Carlo*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 11 alle 12. — *Aula N.° 4.*
- » — Dritto Costituzionale — *Arcoleo Giorgio*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 10 alle 11. — *Aula N.° 1. Piano Inferiore.*  
 Sab., dalle 11 alle 12. — Conferenze — *Aula N.° 1. Piano Inferiore.*
- » — Dritto Civile 1° Corso — *Colamarino Diego*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 9 alle 10. — *Aula N.° 1. Piano Inferiore.*
- » — Dritto Romano, 1° Corso — *Polignani Giuseppe*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 10 alle 11. — *Aula N.° 4.*
- 4° Anno — Procedura Civile ed Ordinamento Giudiziario — *Viti Domenico*;  
 Lun. Mart. Giov. Sab., dalle 11 alle 12. — *Aula N.° 2.*
- » — Dritto Commerciale — *Atianelli Nicòla*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 12 all'1. — *Aula N.° 4.*
- » — Dritto Civile, 2° Corso — *Colamarino Diego*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 9 alle 10. — *Aula N.° 2.*
- » — Dritto Romano, 2° Corso — *Polignani Giuseppe*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 10 alle 11. — *Aula N.° 4.*
- » — Medicina Legale — *De Crocchio Luigi*;  
 Mart. Ven., dall'1 alle 2. — *Nell' Anfiteatro a S. Aniello.*

Corsi complementari per le carriere diplomatica e consolare.

- Economia commerciale e coloniale — *Errera Alberto*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 12 all'1.
- Diritto internazionale privato — *Milone Filippo*;  
 Mart. Giov. Sab., dall'1 alle 2.
- Storia dei trattati — *Paternostro Alessandro*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 3 alle 4.
- Storia del commercio — *Marghieri Alberto*;  
 Lun. Merc. Giov., dalle 8 alle 9.
- Diritto Diplomatico e Consolare — *Lomonaco Giovanni*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 11 alle 12.

Corsi complementari.

- Scienza delle finanze — *Lioy Diodato*;  
 Mart. Giov. Sab., dall'1 alle 2 — *Aula N.° 1.*
- Legislazione penale comparata — *Zuppetta Luigi*;  
 Giov., dall'1 alle 3 — *Aula N.° 1. Piano Inferiore.*

## Corsi di Notaio e di Procuratore.

- 1° Anno — Dritto Amministrativo 1) — *Persico Federico*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 11 alle 12. — *Aula N.° 4.*  
 » — Istituzioni Romane comparate al Dritto Patrio — *Capuano Luigi*;  
 Lun. Merc. Ven. Sab., dalle 9 alle 10 1/2 — *Aula N.° 4.*  
 » — Dritto e Procedura Penale — *Pessina Enrico*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 8 alle 9. — *Aula N. 1. Piano Inferiore.*  
 » — Dritto Civile, 1° Corso — *Colamarino Diego*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 9 alle 10. — *Aula N.° 4. Piano Inferiore.*
- 2° Anno — Dritto Commerciale — *Alianelli Nicola*;  
 Lun. Mer. Ven., dalle 12 all' 1. — *Aula N.° 4.*  
 » — Dritto Civile, 2° Corso — *Colamarino Diego*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 9 alle 10. — *Aula N.° 2.*  
 » — Procedura Civile ed Ordinamento Giudiz. — *Viti Domenico*;  
 Lun. Mart. Giov. Sab., dalle 11 alle 12. — *Aula N.° 2.*

*Insegnanti privati con effetti legali*

- Economia Politica — *D' Ippolito Francesco*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 11 alle 12 1/2.  
 Economia politica — *Francone Salvatore*.  
 Lun. Merc. Ven., dalle 11 alle 12.  
 Domenica, dalle 3 alle 4 1/2 — Conferenze 2).  
 Economia politica — *Lioy Diodato* 3).  
 Mart. Giov. Sab., dall' 1 alle 2.  
 Economia politica — *Errera Alberto*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 10 alle 11.  
 Dritto Amministrativo — *Francone Salvatore*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 10 alle 11.  
 Domenica, dalle 9 alle 10 1/2 — Conferenza 4).  
 Dritto Amministrativo — *Summonte Celestino*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 2 alle 3 1/2.

1) I soli Notai sono obbligati agli esami di Dritto Amministrativo, d'Istituzioni Romane, e sono esenti dalla Procedura Penale.

2) Cappella vecchia, num. 10.

3) Largo dei Bianchi allo Spirito Santo, num. 10.

4) Cappella vecchia, num. 10.

- Dritto Civile, 1° Corso — *De Filippis Francesco*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 12 all' 1  $\frac{1}{2}$ .  
 » » 2° Corso » »  
 Lun. Merc. Ven., dalle 12 all' 1  $\frac{1}{3}$ .
- Dritto Civile, 1° Corso — *Crescenzi Andrea*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 8 alle 9.  
 » » 2° Corso » »  
 Mart. Giov. Sab., dalle 8 alle 9.  
 Domenica, dalle 10 alle 11  $\frac{1}{2}$  — Conferenze 1).
- Dritto Civile, 1° Corso — *Lomonaco Giovanni*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 12 all' 1  $\frac{1}{2}$ .  
 » » 2° Corso » »  
 Lun. Merc. Ven., dall' 1  $\frac{1}{2}$  alle 3.
- Dritto Civile, 1° Corso — *Iengo Giuseppe*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 9 alle 10  $\frac{1}{2}$ .  
 » » 2° Corso » »  
 Mart. Giov. Sab., dalle 9 alle 10  $\frac{1}{2}$ .
- Dritto Civile, 1° Corso — *Viti Domenico* 2);  
 Lun. Merc. Ven., dalle 5 alle 6  $\frac{1}{2}$ .  
 » » 2° Corso » »  
 Mart. Giov. Sab., dalle 5 alle 6  $\frac{1}{2}$ .
- Dritto Civile, 1° Corso — *Pirozzi Felice* 3);  
 Lun. Mart. Sab., dalle 9 alle 10  $\frac{1}{2}$ .  
 » » 2° Corso » »  
 Merc. Giov. Ven., dall' 1 alle 2  $\frac{1}{2}$ .
- Dritto Civile, 1° Corso — *Jannuzzi Riccardo*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 8 alle 9  $\frac{1}{2}$ .  
 » » 2° Corso » »  
 Mart. Giov. Sab., dalle 8 alle 9  $\frac{1}{2}$ .
- Dritto Commerciale — *Marghieri Alberto*;  
 Lun. Merc. Giov. Ven., dalle 10 alle 11.
- Dritto Commerciale — *Aiello Pietro*;  
 Lun. Merc. Sab., dalle 8 alle 9.  
 Domenica, dalle 12 all' 1  $\frac{1}{2}$  — Conferenze 4).
- Dritto Costituzionale — *Grippa Pasquale*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 10 alle 11.  
 Domenica, dalle 10 alle 11  $\frac{1}{2}$  — Conferenza 5).

1) Largo S. Gregorio Armeno num. 61.

2) Strada S. Liborio num. 63.

3) Vico Purgatorio ad Arco num. 7.

4) Vico Rosario di Palazzo num. 38. — 5) Strada Rosario a Portamedina num. 61.

- Dritto Ecclesiastico — *Balsamo Salvatore*;  
Lun. Merc. Ven., dalle 7 alle 8.  
Lunedì dalle 11 alle 12 1/2 — Conferenza.
- Dritto Internazionale — *Paternostro Alessandro*;  
Lun. Merc. Ven., dalle 8 1/2 alle 10.
- Dritto e Procedura Penale — *Campese Antonio* — Dritto Penale;  
Lun. Merc. Ven., dalle 7 1/2 alle 9  
» « » » Procedura Penale;  
Mart. Giov. Sab., dalle 7 1/2 alle 9.
- Dritto Penale — *De Pilla Domenico*;  
Mart. Giov. Sab., dalle 11 alle 12.
- Dritto e Procedura Penale — *Giustini Giuseppe* — Dritto Penale;  
Mart. Giov. Sab., dalle 12 all' 1.  
Dom., dalle 4 alle 5 1/2 — Conferenze 1).  
» » » » » Procedura Penale;  
Merc. Ven., dalle 11 alle 12.  
Dom., dalle 5 1/2 alle 7 — Conferenze 1).
- Dritto e Procedura Penale — *Semmola Giuseppe* — Dritto Penale;  
Mart. Giov. Sab., dalle 10 alle 11.  
» » » » » Procedura Penale;  
Lun. Mart. Ven., dalle 7 alle 8.
- Dritto e Procedura Penale — *Rubino Vito* — Dritto Penale;  
Lun. Merc. Ven., dalle 5 alle 6 1/2.  
» » » » » Procedura Penale 2);  
Mart. Giov. Sab., dalle 5 alle 6 1/2.
- Dritto e Procedura Penale — *Capocelli Alfonso* — Dritto Penale;  
Lun. Ven., dalle 12 all' 1.  
» » » » » Procedura Penale;  
Merc., dalle 12 all' 1.  
Domenica, dalle 8 alle 9 1/2 — Conferenza 3);
- Dritto Romano 1° Corso — *Milone Filippo*;  
Lun. Merc. Ven., dalle 7 1/2 alle 9.  
» » 2° Corso » »  
Mart. Giov. Sab., dalle 11 1/2 all' 1.
- Dritto Romano, 1° Corso — *Plastino Giuseppe* 4);  
Lun. Merc. Ven., dall' 1 1/2 alle 3.  
» » 2° Corso » »  
Mart. Giov. Sab., dall' 1 1/2 alle 3.

1) Vico Nilo, Seminario dei Nobili.

2) Corso Garibaldi num. 26.

3) Via S. Giuseppe dei Nudi num. 71.

4) Vico Nilo num. 17.

- Dritto Romano, 1° Corso — *Petrone Giulio*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 10  $\frac{1}{2}$  alle 12.  
 » » 2° Corso » »  
 Lun. Merc. Ven., dall' 1 alle 2  $\frac{1}{2}$ .
- Dritto Romano, 1° Corso — *Veralli Alessandro* 1);  
 Lun. Merc. Ven., dalle 3  $\frac{1}{2}$  alle 5.  
 » » 2° Corso » »  
 Mart. Giov. Sab., dalle 3  $\frac{1}{2}$  alle 5.
- Dritto Romano, 1° Corso — *De Cillis Francesco Saverio*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 10 all' 11.  
 » » 2° Corso » » »  
 Mart. Giov. Sab., dall' 1 alle 2.  
 Domenica, dalle 12 alle 3— Conferenze 2).
- Filosofia del Dritto — *Bianco Pasquale*;  
 Mart. Giov. Sab.; dalle 10 alle 11.
- Filosofia del Dritto — *Bovio Giovanni*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 2 alle 3  $\frac{1}{2}$ .
- Filosofia del Dritto — *Lilla Vincenzo*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 7  $\frac{1}{2}$  alle 9.
- Filosofia del Dritto — *Marino Martines Luigi*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 7 alle 8.  
 Domenica, dalle 12 all' 1  $\frac{1}{2}$ — Conferenza 3).
- Istituzioni Romane — *Plastino Giuseppe*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 8  $\frac{1}{2}$  alle 10.
- Istituzioni Romane — *Petroni Giulio*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 9 alle 10  $\frac{1}{2}$ .
- Istituzioni Romane — *Veralli Alessandro*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 2 alle 3  $\frac{1}{2}$ .
- Istituzioni Romane — *De Cillis Francesco Saverio*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 10 alle 11.  
 Domenica, dalle 10 alle 11  $\frac{1}{2}$ — Conferenza 4).
- Introduzione Enciclopedica alle Scienze Giuridiche — *Bovio Giovanni*;  
 Mart. Giov. Sab., dall' 1 alle 2.
- Introduzione Enciclopedica alle Scienze Giuridiche — *Lilla Vincenzo*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 7  $\frac{1}{2}$  alle 9.
- Medicina Legale — *Patroni Domenico*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 11 alle 12.

1) Vico Purgatorio ad Arco num. 9.  
 2) Via Cirillo num. 65.  
 3) Strada Trinità Maggiore num. 25.  
 4) Via Cirillo num. 5.

- Medicina Legale — *Raffaele Antonio*;  
Mart. Giov. Sab., dalle 3 alle 4.
- Medicina Legale — *Pecoraro Gabriele*;  
Lun. Merc. Ven., dalle 11 alle 12.
- Procedura Civile — *De Filippis Francesco*;  
Mart. Giov. Sab., dalle 10 alle 11  $\frac{1}{2}$ .
- Procedura Civile — *Crescenzi Andrea*;  
Mart. Giov. Sab., dalle 9 alle 10.  
Domenica, dalle 11  $\frac{1}{2}$  all' 1 — Conferenze.
- Procedura Civile — *Gargiulo Francesco Saverio*;  
Mart. Giov. Sab., dall' 1 alle 2  $\frac{1}{2}$ .
- Procedura Civile — *Di Maio Alessio*;  
Mart. Giov. Sab., dalle 8 alle 9.  
Domenica, dalle 10 alle 11  $\frac{1}{2}$  — Conferenze 1).
- Procedura Civile — *Sorgente Nicola*;  
Lun. Merc. Ven., dall' 1 alle 2  $\frac{1}{2}$ .
- Statistica — *Miraglia Luigi*;  
Merc. Ven., dalle 12 all' 1  $\frac{1}{2}$ .  
(Svolgerà principalmente gli argomenti della Demografia e della Statistica Morale).
- Statistica — *Francone Salvatore*;  
Lun. Merc. Ven., dalle 10 alle 11.  
Sabato, dalle 4 alle 5  $\frac{1}{2}$  — Conferenze 2).
- Statistica — *Tamneo Giuseppe*;  
Lun. Merc. Ven., dalle 3 alle 4  $\frac{1}{2}$ .
- Statistica — *Errera Alberto*;  
Lun. Merc. Ven., dalle 10 alle 11.
- Storia del Dritto — *Bovio Giovanni*;  
Lun. Merc. Ven., dall' 1  $\frac{1}{2}$  alle 3.

1) Largo Avellino num. 8.

2) Cappella vecchia num. 10.

## FACOLTÀ DI SCIENZE MATEMATICHE

Corso per la Licenza in Fisica e Matematica.

- 1° Anno — Algebra Complementare — *Janni Vincenzo*;  
Lun. Merc. Ven., dalle 10 alle 11  $\frac{1}{2}$ . — *Nell' antica sala del Consiglio Accademico.*
- » — Geometria Analitica — *Cua Antonio*;  
Lun. Merc. Ven., dalle 8 alle 9  $\frac{1}{2}$ . — *Aula N. 3°.*
  - » — Geometria Proiettiva — *Sannia Achille*;  
Mar. Giov. Sab., dalle 8 alle 9  $\frac{1}{2}$ . *Nella sala di disegno.*
  - » — Disegno di Geometria Proiettiva — *Sannia Achille*;  
Mart. Giov. Sab., dalle 11 all' 1. »
- Assistito dal Professore FUORTES TARQUINO nel Disegno di Geometria Proiettiva.
- » — Disegno di Ornato — *Raucci Luigi*;  
Mart. Giov. Sab., dalle 2 alle 4. »
  - » — Disegno di Architettura — *Capocci Oscarre*;  
Lun. Merc. Ven., dalle 2  $\frac{1}{2}$  alle 4  $\frac{1}{4}$ . »
  - » — Fisica — *Govi Gilberto*;  
Lun. Merc. Ven., dall' 1 alle 2. — *Nel Gabinetto di Fisica.*
  - » — Chimica Organica — *Giordano Giuseppe*;  
Lun. Merc. Ven., dalle 9 alle 10. — *Gabinetto di Chimica.*
  - » — Chimica Inorganica — *Januario Raffaele*;  
Mart. Giov. Sab., dalle 12 all' 1. »
- 2° Anno — Calcolo Infinitesimale — *Trudi Nicola*;  
Lun. Merc. Ven., dalle 8 alle 9  $\frac{1}{2}$ . — *Nell' ant. sala del Consiglio Accademico.*
- Mart. Sab., dalle 11  $\frac{1}{2}$  all' 1. »
  - » — Geometria Descrittiva — *Mendia Ambrogio*;  
Mart. Giov. Sab., dalle 8 alle 9  $\frac{1}{2}$ . — *Aula N.° 1.*
  - » — Disegno di Geometria descrittiva — *Mendia Ambrogio*;  
Mart. Giov. Sab., dalle 12 alle 2. — *Nella sala di Disegno.*
- Assistito dal Professore LUIGI MENDIA nel Disegno di Geometria Descrittiva.
- » — Mineralogia — *Scacchi Arcangelo*;  
Lun. Merc. Ven., dalle 11 alle 12. — *Nel Gabinetto di Mineralogia.*
  - » — Geologia — *Guiscardi Guglielmo*;  
Mart. Giov. Sab., dalle 10 alle 11. — *Nel Gabinetto di Geol.*

## Corso per la Laurea in Matematica.

- 3° Anno — Analisi Superiore — *Fergola Emmanuele*;  
 Mart. Giov. Sab., dall'1 alle 2 $\frac{1}{2}$ . — *Nel Gabinetto di Geodes.*  
 » — Meccanica Razionale — *Padelletti Dino*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 8 $\frac{1}{2}$  alle 10. — *Aula N.° 3.*  
 » Geodesia — *Schiavone Federico*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 9 alle 10 $\frac{1}{2}$ . — *Nel Gabinetto di Geod.*  
 » — Geometria Superiore — *Caporali Ettore*;  
 Lun. Merc. Ven., dall'1 $\frac{1}{2}$  alle 3. — *Aula N.° 3.*
- 4° Anno — Astronomia — *De Gasparis Annibale*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 8 alle 9 $\frac{1}{2}$ . — *Nel Gabinetto di Geod.*  
 » — Meccanica Superiore — *Padula Fortunato*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 2 alle 3 $\frac{1}{2}$ . — *Nell' antica sala del Cons.*  
 » — Fisica Matematica — *Pinto Luigi*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 10 alle 11 $\frac{1}{2}$ . — *Nel Gabinetto di Geod.*

*Insegnanti privati con effetti legali*

- Algebra complementare — *Amanzio Domenico*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 11 alle 12 $\frac{1}{2}$ .
- Algebra complementare — *Gambardella Filippo*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 12 all'1 $\frac{1}{2}$ .
- Algebra complementare — *Nicodemi Rubino*;  
 Lun. Merc. Ven., dall'1 alle 2 $\frac{1}{2}$ .
- Calcolo differenziale ed integrale — *Campanile Vincenzo*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 12 $\frac{1}{2}$  alle 2.
- Calcolo infinitesimale — *Gambardella Filippo*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 12 alle 2.
- Calcolo infinitesimale — *Nicodemi Rubino*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 11 all'1.
- Calcolo differenziale ed integrale — *Sabato Andrea*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 2 alle 4.
- Disegno di Architettura — *Folinea Raffaele*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 8 alle 10.
- Disegno di Geometria descrittiva — *Nicodemi Rubino*;  
 Mart. Giov. Sab., dall'1 alle 3.
- Geometria descrittiva — *Nicodemi Rubino*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 11 $\frac{1}{2}$  all'1.

- Geometria Analitica — *Avena Carlo*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 11 alla  $1\frac{1}{2}$ .
- Geometria Analitica — *Gambardella Filippo*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 10  $\frac{1}{3}$  alle 12.
- Geometria Analitica — *Isé Ernesto*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 8 alle  $9\frac{1}{2}$ .
- Geometria proiettiva e disegno relativo — *Torelli Gabriele*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 2 alle 4.

### FACOLTÀ DI SCIENZE NATURALI

Corso per le Licenze nelle Scienze Naturali ed in Chimica.

- 1° Anno — Fisica Sperimentale — *Govi Gilberto*;  
 Lun. Merc. Ven., dall' 1 alle 2. — *Nel Gabinetto di Fisica.*
- » — Zoologia — *Costa Achille*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 11 alle 12. — *Nell' Anfiteatro.*
- » — Chimica Organica — *Giordano Giuseppe*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 9 alle 10. — *Nel Gabinetto di Chim.*
- » — Chimica Inorganica — *Januario Raffaele*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 12 all' 1. »
- 2° Anno — Mineralogia — *Scacchi Arcangelo*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 11 alle 12. — *Nel Gab. di Mineral.*
- » — Botanica — *Cesati Vincenzo*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 9 alle 10. — *Nell' Anfiteatro.*
- » — Anatomia comparata — *Trinchese Salvatore*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 10 alle 11. »

Corso per la Laurea nelle Scienze Naturali.

*Coltivare uno dei rami di Storia Naturale in un istituto scientifico dell' Università.*

- 3° Anno — Geologia — *Guiscardi Guglielmo*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 10 alle 11. — *Nel Gab. di Geologia.*
- » — Zoologia — *Costa Achille*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 11 alle 12. — *Nel Gab. di Zoologia.*
- » — Fisica Terrestre — *Palmieri Luigi*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 12 all' 1. — *Aula N.° 1.*

- 4° Anno — Anatomia comparata — *Trinchese Salvatore*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 10 alle 11. — *Nel Gabinetto di Anatomia Comparata.*
- » — Mineralogia — *Scacchi Arcangelo*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 11 alle 12. — *Nel Gab. di Mineral.*
- » — Esercizii di Fisica e Chimica.

Corso per la Laurea in Chimica.

*Esercizii e lavori sperimentali nel Laboratorio di Chimica.*

- 3° Anno — Fisica terrestre — *Palmieri Luigi*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 12 all' 1 — *Aula N.° 1.*
- » — Mineralogia — *Scacchi Arcangelo*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 11 alle 12 — *Nel Gabinetto di Mineralogia.*
- 4° Anno — Geologia — *Guiscardi Guglielmo*;  
 Mar. Giov. Sab., dalle 10 alle 11 — *Nel Gab. di Geologia.*
- » — *Esercizii pratici di Fisica.*

Corso per la Licenza in Fisica.

- 1° Anno — Algebra — *Janni Vincenzo*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 10 alle 11  $\frac{1}{2}$ .
- » — Geometria Analitica — *Cua Antonio*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 8 alle 9  $\frac{1}{2}$ .
- » — Geometria proiettiva con disegno — *Sannia Achille*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 8 alle 9  $\frac{1}{2}$ .
- » — Chimica Organica — *Giordano Giuseppe*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 9 alle 10 — *Nel Gabinetto di Chimica.*
- » — Chimica Inorganica — *Januario Raffaele*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 12 all' 1.
- 2° Anno — Calcolo Infinitesimale — *Trudi Nicola*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 8 alle 9  $\frac{1}{2}$ .
- » — Geometria descrittiva con disegno — *Mendia Ambrogio*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 8 alle 9  $\frac{1}{2}$ .
- » — Fisica Sperimentale — *Govi Gilberto*;  
 Lun. Merc. Ven., dall' 1 alle 2.

## Corso per la Laurea in Fisica.

- 3° Anno — *Esercizii e lavori sperimentali nel Laboratorio di Fisica.*  
 » — *Esercizii pratici di Chimica nel Laboratorio di Chimica.*  
 » — *Meccanica Razionale — Padelletti Dino;*  
 Mart. Giov. Sab., dalle 8 $\frac{1}{2}$  alle 10.
- 4° Anno — *Geodesia Teoretica — Schiavone Federico;*  
 Lun. Merc. Ven., dalle 9 alle 10 $\frac{1}{2}$ .  
 » — *Esercizii e lavori sperimentali nel Laboratorio di Fisica.*  
 » — *Fisica Matematica — Pinto Luigi;*  
 Mart. Giov. Sab., dalle 10 alle 11 $\frac{1}{2}$ .  
 » — *Mineralogia — Scacchi Arcangelo;*  
 Lun. Merc. Ven., dalle 11 alle 12.  
 » — *Geologia — Guiscardi Guglielmo;*  
 Mart. Giov. Sab., dalle 10 alle 11.  
 » — *Astronomia — De Gasparis Annibale;*  
 Mart. Giov. Sab., dalle 8 alle 9 $\frac{1}{2}$ .

## Corso Complementare.

Corso pratico di Embriologia comparata — *Trinchese Salvatore;*  
 Tutti i giorni dalle 2 $\frac{1}{2}$  alle 4. — *Nel Gab. di Anat. Comp.*

*Insegnanti privati con effetti legali*

- Anatomia Comparata — *Lucarelli Francesco;*  
 Lun. Merc. Ven., dalle 12 all'1.
- Botanica — *Licopoli Gaetano 1);*  
 Mart. Giov. Sab., dalle 2 $\frac{1}{2}$  alle 3 $\frac{1}{2}$
- Chimica Organica — *Zinno Silvestro;*  
 Lun. Merc. Ven. dalle 8 alle 9
- Chimica inorganica — *Zinno Silvestro;*  
 Mart. Giov. Sab., dalle 8 alle 9.
- Chimica Generale — *Giordano Giuseppe 2);*  
 Tutti i giorni meno i festivi, dalle 7 $\frac{1}{2}$  alle 8 $\frac{1}{2}$ .
- Chimica Generale — *Januario Raffaele 3);*  
 Tutti i giorni meno i festivi, dalle 8 alle 9.

1) Sala annessa alla Farmacia degl' Incurabili.

2) Strada s. Paolo num. 9.

3) Strada Sapienza num. 43.

Fisica sperimentale — *Giuliani Ettore* 1);

Lun. Merc. Ven., dalle 4  $\frac{1}{3}$  alle 5  $\frac{1}{2}$

Fisica sperimentale — *Semmola Eugenio* 2);

Lun. Merc. Ven., dalle 8 alle 9.

## SCUOLA DI MAGISTERO

Sezione di Scienze chimiche, fisiche, naturali  
e matematiche.

Anatomia Comparata — *Trinchese Salvatore*;

Mart. Giov. Sab., dalle 12 all' 1.

Botanica — *Cesati Vincenzo*;

Giov. Sab., dalle 10 all' 11.

Chimica Organica — *Giordano Giuseppe*;

Lun. Merc. Ven., dalle 9 alle 10. — *Nel Gabinetto di Chimica.*

Chimica Inorganica — *Januario Raffaele*;

Mart. Giov. Sab., dalle 12 all' 1.

Fisica Sperimentale — *Govi Gilberto*;

Lun. Merc. Ven., dalle 2 alle 3.

Geologia — *Guiscardi Guglielmo*;

Mercoledì, dalle 11 alle 12.

Zoologia — *Costa Achille*;

Mart. Sab., dall' 1 alle 2. — *Nel Gabinetto Zoologico.*

Mineralogia — *Scacchi Arcangelo*;

Mart. Sab., dalle 11 alle 12.

Meccanica Razionale — *Padelletti Dino*;

Mercoledì, dalle 12  $\frac{1}{2}$  all' 1  $\frac{1}{2}$ .

Venerdì, dalle 10 all' 11  $\frac{1}{2}$ .

Geometria — *Sannia Achille*;

Merc. Giov. Sab., dalle 11  $\frac{1}{2}$  alle 12  $\frac{1}{2}$ .

Calcolo — *Trudi Nicola*;

Lun. Merc., dalle 10 alle 11  $\frac{1}{2}$ .

Analisi Superiore — *Fergola Emmanuele*;

Mart. Giov. Sab., dalle 2  $\frac{1}{2}$  alle 3  $\frac{1}{2}$ .

Meccanica Superiore — *Padula Fortunato*;

Lun. Merc. Ven., dall' 1  $\frac{1}{2}$  alle 2  $\frac{1}{2}$ .

Geometria Superiore — *Caporali Ettore*;

Mart. Giov. Sab., dalle 2  $\frac{1}{2}$  alle 3  $\frac{1}{2}$  — *Aula N.º 3.*

1) Via s. Paolo num. 4.

2) Trinità Maggiore num 6.

## FACOLTÀ DI MEDICINA E CHIRURGIA

- 1° Anno — Fisica — *Govi Gilberto*;  
 Lun. Merc. Ven., dall' 1 alle 2. — *Nel Gabinetto di Fisica.*
- » — Chimica Organica — *Giordano Giuseppe*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 9 alle 10. — *Nel Gabinetto di Chimica.*
- » — Chimica Inorganica — *Januario Raffaele*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 12 all' 1. — *Idem.*
- » — Botanica — *Cesati Vincenzo*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 9 alle 10. — *Nell' Anfiteatro.*
- » — Zoologia — *Costa Achille*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 11 alle 12. — *Nell' Anfiteatro.*
- » — Anatomia Umana — *Antonelli Giovanni*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 12 all' 1. — *Nel Teatro Anatomico.*
- » — Descrittiva — *Antonelli Giovanni*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 11 alle 12.
- » — Esercizii Anatomici — *Antonelli Giovanni*;  
 Tutti i giorni, dalle 8 alle 10.
- 2° Anno — Anatomia Comparata — *Trinchese Salvatore*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 10 alle 11. — *Nell' Anfiteatro.*
- » — Anatomia Umana — *Antonelli Giovanni*;  
 Lun. Merc. Ven.; dalle 12 all' 1. — *Nel Teatro Anatomico.*
- » — Fisiologia — *Albini Giuseppe*;  
 Mart. Giov. Sab., dall' 1 1/2 alle 3. — *Nell' Istituto fisiologico.*
- » — Istologia — *Albini Giuseppe*;  
 Merc. Ven., dalle 2 alle 4. — *Idem.*
- » — Esercizii Anatomici — *Antonelli Giovanni*;  
 Tutti i giorni, dalle 8 alle 10. — *Nel Teatro Anatomico.*
- 3° Anno — Anatomia Topografica — *Favaloro Salvatore*;  
 Lun. Merc. Ven., dall' 1 1/2 alle 2 1/2. — *Idem.*
- » — Patologia Generale — *De Martino Antonio*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 11 alle 12. — *Sala di Materia Medica.*
- » — Etiologia — *De Bonis Teodosio*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 2 1/2 alle 4. — *Nell' Anfiteatro.*
- » — Materia Medica e Terapeutica — *Semmola Mariano*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 10 alle 11. — *Nell' Anfiteatro.*
- » — Fisiologia — *Albini Giuseppe*;  
 Mart. Giov. Sab., dall' 1 1/2 alle 3. — *Nell' Istituto Fisiologico.*
- » — Anatomia Umana — *Antonelli Giovanni*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 12 all' 1.

- » — Esercizii Anatomici — *Antonelli Giovanni*;  
Tutti i giorni, dalle 8 alle 10.
- 4° Anno** — Clinica Medica 1<sup>a</sup> — *Tommasi Salvatore*;  
Tutti i giorni, dalle 9 alle 10 — *Nell' Ospedale Clinico*.
- » — Clinica Medica 2<sup>a</sup> — *Cantani Arnaldo*;  
Tutti i giorni, dalle 9 alle 10. — *Idem*.
- » — Clinica Chirurgica — *Gallozzi Carlo*;  
Tutti i giorni, dalle 10 alle 11. — *Idem*.
- » — Patologia Medica — *Lanza Pompeo*;  
Mart. Giov. Sab., dalle 11 alle 12. — *Idem*.
- » — Patologia Chirurgica — *De Sanctis Tito Livio*;  
Lun. Merc. Ven., dalle 12 all' 1. — *Idem*.
- » — Anatomia Patologica-Istituzioni — *Schrön Ottone*;  
Mart. Giov. Sab., dalle 12 all' 1. — *Idem*.
- » — Esercizii sul Cadavere fatti dal Professore *Schrön Ottone*;  
Mart. Giov. Sab., dall' 1 alle 2.
- » — Esercizii sul Cadavere fatti dal Coadiutore *Petrone Angelo*,  
o sezioni cliniche fatte dal Professore;  
Lun. Merc. Ven., dalle 11 alle 12.
- » — Istologia Patologica, esercizi pratici — *Armani Luciano*;  
Mart. Giov. Sab., dalle 2 alle 4.
- 5° Anno** — Clinica Medica 1<sup>a</sup> — *Tommasi Salvatore*;  
Tutti i giorni, dalle 9 alle 10.
- » — Clinica Medica 2<sup>a</sup> — *Cantani Arnaldo*;  
Tutti i giorni, dalle 9 alle 10.
- » — Clinica Chirurgica — *Gallozzi Carlo*;  
Tutti i giorni, dalle 10 alle 11.
- » — Patologia Medica — *Lanza Pompeo*;  
Mart. Giov. Sab., dalle 11 alle 12.
- » — Patologia Chirurgica — *De Sanctis Tito Livio*;  
Lun. Merc. Ven., dalle 12 all' 1.
- » — Anatomia Patologica-Istituzioni — *Schrön Ottone*;  
Mart. Giov. Sab., dalle 12 all' 1.
- » — Esercizii sul Cadavere fatti dal Professore, *Schrön Ottone*;  
Mart. Giov. Sab., dall' 1 alle 2.
- » — Esercizii sul Cadavere fatti dal Coadiutore *Petrone Angelo*,  
o sezioni cliniche fatte dal Professore;  
Lun. Merc. Ven., dalle 11 alle 12.
- » — Igiene — *Turchi Marino*;  
Lun. Merc. Ven., dall' 1 alle 2. — *Nell' Ospedale Clinico*.

- » — Psichiatria e clinica psichiatrica — *Buonomo Giuseppe*;  
Lun. Merc. Ven., dalle 2 alle 3. — *Nell'Ospedale Clinico.*
- » — Clinica Dermo-sifilopatica — *De Amicis Tommaso*;  
Lun. Merc. Ven., dalle 11 alle 12.
- 6° Anno — Clinica Medica 1<sup>a</sup> — *Tommasi Salvatore*;  
Tutti i giorni, dalle 9 alle 10.
- » — Clinica Medica 2<sup>a</sup> — *Cantani Arnaldo*;  
Tutti i giorni, dalle 9 alle 10.
- » — Clinica Chirurgica — *Gallozzi Carlo*;  
Tutti i giorni, dalle 10 alle 11.
- » — Oftalmiatria e Clinica Oftalmica — *Castorani Raffaele*;  
Tutti i giorni, dalle 12 all' 1. — *Nell'Ospedale Clinico.*
- » — Clinica Ostetrica — *Morisani Ottavio*;
- » — Ostetricia e Ginecologia — » »  
Mart. Giov. Sab., dalle 11 alle 12. — *Nell'Ospedale Clinico.*
- » — Cliniche relative — » »  
Lun. Merc. Ven., dalle 11 alle 12. — *Idem.*
- » — Medicina Legale — *De Crecchio Luigi*;  
Lun., dall' 1 alle 2. — *Nell' Anfiteatro a S. Aniello.*
- » — Ostetricia — *Frusci Francesco*;  
Giov., dalle 2 alle 3.
- » — Medicina Operatoria — *Frusci Francesco*;  
Tutti i giorni, dalle 2 alle 3 1/2. — *Nell'Ospedale Clinico.*

## Corsi Complementari.

- Elettro-Terapia — *Vizioli Francesco*;  
Merc. Ven., dalle 12 all' 1. — *Nell'Ospedale Clinico.*
- Antropologia — *Nicolucci Giustiniano*;  
Mart. Giov. Sab., dalle 12 all' 1. — *Nella Sala N.° 4.*

## Corso di Lezioni teorico-pratiche per le Levatrici.

- Raffaele Eduardo*;  
Lun. Merc. Ven., dall' 1 alle 2. — *Nell'Ospedale Clinico.*

## Insegnanti privati con effetti legali

- Anatomia Umana — *Ascione Salvatore 1)*;  
Tutti i giorni meno i festivi, dalle 3 1/2 alle 4 1/2.  
Mart. Giov. Sab., dalle 11 alle 12 — *Esercizii pratici.*

1) Nell'Anfiteatro Anatomico dell'Ospedale degli Incurabili.

- Clinica Chirurgica e Semiotica — *D'Ambrosio Aniello* 1);  
Tutti i giorni meno i festivi, dalle 3 alle 4.
- Clinica Chirurgica — *Mazziotti Giuseppe* 2);  
Domenica, dalle 10 alle 12.  
Mart. Giov., dalle 3 alle 5.
- Clinica Chirurgica — *Scotti Giuseppe* 3);  
Lun. Merc. Ven., dalle 3 alle 4.  
Giov., dalle 4 alle 5.  
Domenica, dalle 10 alle 12.
- Clinica Chirurgica — *Petronio Francesco* 4);  
Tutti i giorni escluso il Giov., dalle 3  $\frac{1}{2}$  alle 4  $\frac{1}{2}$ .
- Clinica Medica — *Borrelli Diodato* 5);  
Tutti i giorni meno i festivi, dalle 22  $\frac{1}{2}$  alle 23  $\frac{1}{2}$  Italiane.
- Clinica Medica — *Borrelli Davide* 6);  
Lun. Mart. Merc. Ven. Sab., dalle 22  $\frac{3}{4}$  alle 24 Ital.
- Clinica Medica — *Capozzi Domenico* 7);  
Tutti i giorni meno i festivi, dalle 4 alle 5.
- Clinica Medica — *Fede Francesco* 8);  
Tutti i giorni meno i festivi, dalle ore 23 alle 24 Ital.
- Clinica Medica — *Pettoruti Giuseppe* 9);  
Lun. Mart. Merc. Ven. Sab., dalle ore 22  $\frac{3}{4}$  alle 24 Ital.
- Clinica Ostetrica — *Scibelli Michele* 10);  
Giov. Dom., dalle 3 alle 4  $\frac{1}{2}$ .
- Clinica Ostetrica — *D'Urso Ettore* 11);  
Lun. Merc. Ven., dalle 3  $\frac{1}{2}$  alle 4  $\frac{1}{2}$  — Corso Teorico-pratico e  
Ginecologia.  
Giovedì, dalle 3  $\frac{1}{2}$  alle 4  $\frac{1}{2}$  — Esercizi pratici-clinici.
- Clinica Oftalmica ed Oftalmologia — *Morano Francesco* 12);  
Giov. Dom., dalle 7  $\frac{1}{2}$  alle 8  $\frac{1}{2}$ .

1) Seconda sala uomini nell'Ospedale degl'Incurabili.

2) Nell'Ospedale degl'Incurabili.

3) Nell'Ospedale degl'Incurabili.

4) Negli Ospedali dei Pellegrini e della Pace.

5) Nell'Ospedale degl'Incurabili.

6) Negli Ospedali della Pace e degl'Incurabili.

7) Nell'Ospedale degl'Incurabili.

8) Nell'Ospedale degl'Incurabili.

9) Prima sala delle donne nell'Ospedale degl'Incurabili.

10) Vico Gigante num. 46.

11) Vico Figurella Montecalvario num. 49.

12) Via s. Sebastiano num. 51.

- Clinica Oculistica con esercizi di Oftalmoscopia—*Del Monte Michele* 1);  
 Giov. Dom., dalle 9 alle 10.  
 Giov. Dom., dalle 6 alle 7 pom.—Esercizii.
- Clinica Psichiatrica—*Virgilio Gaspare*;  
 Mart. Ven., dalle 10 alle 11.  
 Domenica, dalle 11 alle 12.
- Fisiologia Sperimentale—*Fienga Antonino* 2);  
 Mart. Giov. Sab., dalle 8 alle 9 $\frac{1}{2}$ .
- Fisiologia Sperimentale—*Paladino Giovanni*;  
 Lun. Merc. Ven. Sab., dalle 7 $\frac{1}{2}$  alle 8 $\frac{1}{2}$ .
- Fisiologia Sperimentale—*Raffaele Antonio* 3);  
 Lun. Merc. Ven., dalle 8 alle 9 $\frac{1}{2}$ .
- Fisiologia Sperimentale—*Renzone Raffaele* 4);  
 Lun. Mart. Merc. Giov., dalle 7 alle 8.  
 Ven., dalle 7 alle 7 $\frac{1}{2}$ .—Esercizii.
- Igiene Medica—*Fazio Eugenio* 5);  
 Domenica, dalle 12 all' 1 $\frac{1}{2}$ .  
 Giovedì, dalle 8 alle 9 $\frac{1}{2}$  6).
- Igiene pubblica—*Spatuzzi Adolfo* 7);  
 Mart. Giov., dalle 9 alle 10.  
 Domenica, dalle 12 all' 1.
- Materia Medica e Terapia—*Petrucci Sebastiano*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 5 $\frac{1}{2}$  alle 6 $\frac{1}{2}$  pom.
- Materia Medica e Terapia—*Tamburrini Nicola* 8);  
 Lun. Merc. Ven., da un'ora Ital. alle 2 di sera.
- Medicina Legale—*Patroni Domenico* 9);  
 Mart. Giov. Sab., dalle 2 alle 3.
- Medicina Legale—*Pecoraio Gabriele* 10);  
 Lun. Merc. Ven., dall' 1 alle 2.
- Medicina Legale—*Raffaele Antonio* 11);  
 Lun. Merc. Ven., dall' 1 alle 2.

1) Via Magnocavallo, num. 10.

2) Nel Collegio dei Nobili, sala num. 53.

3) Strada dei Fiorentini num. 12.

4) Largo Pisanelli a Regina Coeli num. 7.

5) Via Costantinopoli num. 104.

6) Nell' Ospedale di Gesù e Maria.

7) Via del Duomo num. 45.

8) Vico Nilo, Collegio dei Nobili.

9) Nell' Ospedale di Gesù e Maria.

10) Nell' Ospedale Clinico.

11) Nella Sala Anatomica a Gesù e Maria.

- Medicina Operatoria — *D'Ambrosio Aniello* 1);  
Tutti i giorni meno i festivi, dalle 2 alle 3.
- Medicina Operatoria — *Cotronei Giuseppe* 2);  
Lun. Merc. Ven., dalle 2 alle 3.  
Mart. Giov. Sab., dalle 2 alle 3. — Esercizii pratici.
- Medicina Operatoria — *Jennaco Raffaele* 3);  
Mart. Giov. Sab., dalle 2 alle 3  $\frac{1}{2}$ .  
Lun. Merc. Ven., dalle 2 alle 3  $\frac{1}{2}$ . — Esercizii pratici.
- Medicina Operatoria — *Mazziotti Giuseppe* 4);  
Tutti i giorni meno i festivi, dalle 2 alle 3.
- Medicina Operatoria — *Savino Giuseppe* 5);  
Tutti i giorni meno i festivi, dall'1  $\frac{1}{2}$  alle 3.
- Medicina Operatoria — *Scotti Giuseppe* 6);  
Mart. Giov. Sab., dalle 2 alle 4.
- Microscopia — *Fienga Antonino* 7);  
Mart. Giov. Sab., dalle 10 alle 11  $\frac{1}{2}$ .
- Oftalmiatria — *Albini Giuseppe* 8);  
Giov. Dom., dalle 8 alle 9.  
» » » Esercizii pratici di Semiotica e  
Terapeutica Oculare 9);  
Lun. Merc. Ven., dalle 11 alle 12.
- Oftalmiatria — *De Luca Domenico* 10);  
Lun. Merc. Ven., dalle 12 all' 1.  
Mart. Giov. Sab., dalle 12 all' 1. — Esercizii Clinici e Corso di operazioni sul Cadavere;
- Oftalmoscopia — *Morano Francesco* 11);  
Giovedì, dalle 5 alle 7.  
Domenica, dalle 2 alle 4. — Operazioni Oculistiche sul Cadavere.
- Ostetricia, Corso teorico — *Scibelli Michele* 12);  
Giov. Dom., dalle 7 alle 8  $\frac{1}{2}$ .

1) Nell'Ospedale degl'Incurabili.

2) Nel 2° Anfiteatro dell'Ospedale degl'Incurabili.

3) Nell'Ospedale di Gesù e Maria.

4) Nell'Ospedale degl'Incurabili.

5) Nel Teatro Anatomico Universitario.

6) Nel 2° Anfiteatro degl'Incurabili.

7) Vico Nilo, Collegio dei Nobili.

8) Via Museo Nazionale N. 23.

9) Nelle sale del Comitato Medico, Cisterna dell'Otio N. 44.

10) Nella Sala Oftalmica degl'Incurabili.

11) Via S. Sebastiano N. 51.

12) Largo dei Crociferi ai Vergini N. 74.

- Ostetricia per le Levatrici — *Martino Antonio* 1);  
Lun. Merc. Ven., dalle 10 alle 11.
- Ostetricia per le Levatrici — *Novi Raffaele* 2);  
Mart. Giov. Sab., dalle 11 alle 12.
- Ostetricia, Lezioni teorico-pratiche — *Raffaele Eduardo* 3);  
Tutti i giorni eccetto le feste, dalle 12 all' 1.
- Ostetricia — *Ranieri Eteocle* 4);  
Mart. Giov. Sab., dalle 12 all' 1. — Lezioni teoriche.  
Lun. Merc. Ven., dalle 12 all' 1. — Esercizii pratici.
- Patologia Chirurgica — *D'Antona Antonino* 5);  
Lun. Merc. Ven., dalle 10 alle 11.
- Patologia Chirurgica — *Frusci Francesco* 6);  
Lun. Merc. Ven., dalle 5 alle 6.
- Patologia Chirurgica — *Petronio Francesco* 7);  
Mart. Giov. Sab., dalle ore 2 di sera alle 3.
- Patologia Chirurgica — *Lupo Luca* 8);  
Mart. Giov. Sab., dalle 7 alle 8 pom.
- Patologia Chirurgica — *Morelli Pasquale* 9);  
Lun. Ven., dalle 6 alle 7 pom.
- Patologia Chirurgica — *Romano Clemente* 10);  
Mart. Giov. Sab., dalle 6 alle 7 pom.
- Patologia Chirurgica — *Casini Agostino* 11);  
Mart. Giov. Sab., dalle 8 alle 9.
- Patologia Generale — *De Bonis Teodosio* ;  
Mart. Giov. Sab., dalle 9 alle 10.
- Patologia Generale — *Armani Luciano* ;  
Lun. Mer. Ven., dalle 11 alle 12.
- Patologia Medica — *Biondi Adolfo* 12);  
Lun. Merc. Ven., dalle 6  $\frac{1}{2}$  alle 7  $\frac{1}{2}$ .

1) Nell'Ospedale degl'Incurabili.

2) Nella Sala Maternità agl'Incurabili.

3) Nell'Ospedale Clinico.

4) Nell'Ospedale Clinico.

5) Vico Nilo, Collegio dei Nobili — Esercizii Clinici negli Ospedali di Gesu e Maria e dei Pellegrini.

6) Strada S. Biagio de' Librai N. 14.

7) Nella Sala attigua alla Farmacia degl'Incurabili.

8) S. Andrea delle Dame a S. Aniello, stanza N. 31.

9) Largo Pignasecca N. 7.

10) Via Cavone a Piazza Dante N. 5.

11) Nell'Ospedale Clinico.

12) Nella Sala annessa alla Farmacia degl'Incurabili.

- Patologia Medica — *Amoroso Gaetano* 1);  
Lun. Merc. Ven., dalle 7 alle 8 ant.
- Patologia Medica — *Capone Luca* 2);  
Lun. Merc. Ven., dalle 7 alle 8 ant.
- Patologia Medica — *Cagnetta Tommaso e De Bisogno Eduardo* 3);  
Lun. Mart. Merc. Ven. Sab., dalle 7 alle 8 ant.
- Patologia Medica — *Ciaramelli Gennaro* 4);  
Lun. Merc. Ven., dalle 7 alle 8 ant.
- Patologia Medica — *Napoletano Emmanuele* 5);  
Lun. Merc. Ven., dalle 7 alle 8.
- Patologia Medica — *Borrelli Diodato* 6);  
Lun. Merc. Ven., dalle 7 alle 8 ant.
- Patologia Medica — *Fede Francesco* 7);  
Lun. Merc. Ven., dalle 7 alle 8 ant.
- Patologia Medica — *Capozzi Domenico* 8);  
Lun. Merc. Ven., dalle 8 alle 9.
- Patologia Medica — *Franco Domenico*;  
Mart. Giov. Sab., dalle 7 alle 8 ant.
- Patologia Medica — *Paolucci Gaetano e Lepidi-Chiotti Guido* 9);  
Lun. Mart. Merc. Ven. Sab., dalle 7 <sup>3</sup>/<sub>4</sub> alle 8 <sup>3</sup>/<sub>4</sub>.
- Patologia Medica — *Pascalucci Antonio* 10);  
Lun. Merc. Ven., dalle 7 alle 8 ant.
- Patologia Medica — *Senise Tommaso* 11);  
Lun. Merc. Ven., dalle 7 alle 8.
- Patologia Medica — *Pettoruti Giuseppe e Guarini Alfonso* 12);  
Tutti i giorni eccetto la Dom., dalle 7 alle 8.
- Patologia Medica — *Pellecchia Giuseppe* 13);  
Lun. Merc. Ven., dalle 7 <sup>1</sup>/<sub>2</sub> alle 8 <sup>1</sup>/<sub>2</sub>.

1) Nell'Ospedale degl'Incurabili.

2) Piazza Cavour N. 146.

3) Nell'Ospedale degl'Incurabili.

4) Nell'Ospedale degl'Incurabili.

5) S. Giovanni in Porta N. 45.

6) Via Sapienza N. 18.

7) Via Tribunali N. 3.

8) Nell'Ospedale di Gesù e Maria.

9) Gabinetto della seconda Clinica Medica a Gesù e Maria.

10) Quinta Sala nell'Ospedale degl'Incurabili.

11) Nell'Ospedale di Gesù e Maria.

12) Nel locale della Biblioteca dell'Ospedale Clinico.

13) Cisterna dell'Olio N. 5.

- Patologia Oculare — *Del Monte Michele* 1);  
 Giov. Dom., dalle 8 alle 9.
- Patologia speciale Pediatrica — *Somma Luigi* 2);  
 Giovedì e Domenica, dalle 8 alle 10.
- Sifilografia e Dermatologia — *De Amicis Tommaso* 3);  
 Lun. Merc. Ven., dall'1 alle 2.  
 Domenica, dall'1 alle 2. — Esercizii 4);  
 Giovedì, dalle 9 alle 10. — Idem.
- Sifilografia e Dermatologia — *Di Lorenzo Giacomo* 5);  
 Mart. Sab., dalle 10 alle 11.  
 Giovedì, dalle 10 alle 11. — Esercizii;
- Sifilografia e Dermatologia — *Mazzitelli Pietro* 6);  
 Mart. Giov. Sab., dalle 10 alle 11.  
 Giov. Dom., dalle 12 all'1. — Esercizii Clinici.
- Terapia e Farmacografia — *Ria Giuseppe* 7);  
 Lun. Merc. Ven., dalle 24 It. ad un'ora di sera.

## SCUOLA DI FARMACIA

Corso per diploma di Farmacista.

- 1° Anno — Chimica Organica — *Giordano Giuseppe*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 9 alle 10.
- » — Chimica Inorganica — *Januario Raffaele*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 12 all'1.
- » — Botanica — *Licopoli Gaetano*;  
 Mart. Giov., dalle 10 alle 11. — *Nella sala vicino all'Anfiteatro.*
- » — Mineralogia — *Scacchi Arcangelo*;  
 Giov. Sab., dall'1 alle 2. — *Nel Gabinetto di Mineralogia.*
- » — Fisica — *Palmieri Luigi*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 8 alle 9. — *Nel Gabinetto di Chimica.*
- 2° Anno — Chimica Organica — *Giordano Giuseppe*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 9 alle 10.

1) Via Magnocavallo N. 10.

2) Nell'Ospizio dell'Annunziata.

3) Nell'Ospedale Clinico.

4) Nel Sifilicomio.

5) Strada Cavone a Piazza Dante N. 16, e nell'Ospedale degli Incurabili.

6) Nella Biblioteca di Gesù e Maria — Esercizii nel dispensario di S. Maria la Fede.

7) Sala della Farmacia degli Incurabili.

- » — Chimica Inorganica — *Januario Raffaele* ;  
Mart. Giov. Sab., dalle 12 all' 1.
  - » — Botanica — *Licopoli Gaetano* ;  
Mart. Giov. Sab., dalle 10 alle 11.
  - » — Mineralogia — *Scacchi Arcangelo* ;  
Giov. Sab., dall' 1 alle 2.
  - » — Fisica — *Palmieri Luigi* ;  
Mart. Giov. Sab., dalle 8 alle 9.
- 3° Anno** — Materia Medica e Storia Naturale dei Medicamenti — *Zigarelli Stanislao* ;  
Lun. Merc. Ven., dalle 8 alle 9. — *Sala di Materia Medica.*
- » — Chimica Farmaceutica — *Mamone-Capria Domenico* ;  
Lun. Merc. Ven., dall' 1  $\frac{1}{2}$  alle 2  $\frac{1}{2}$  — *Nell' Anfit. di Chim. Farm.*
  - » — Analisi Chimica — *Favilli Giuseppe* ;  
Mart. Giov. Sab., dalle 11 alle 12. — *Nel Gabinetto di Chimica.*
- 4° Anno** — Pratica in una Farmacia autorizzata per un anno solare.

Corso per gli Aspiranti alla Laurea in Chimica e Farmacia

- 1° Anno** — Fisica — *Govi Gilberto* ;  
Lun. Merc. Ven., dall' 1 alle 2.
- » — Chimica Organica — *Giordano Giuseppe* ;  
Lun. Merc. Ven., dalle 9 alle 10.
  - » — Chimica Inorganica — *Januario Raffaele* ;  
Mart. Giov. Sab., dalle 12 all' 1.
  - » — Botanica — *Cesati Vincenzo* ;  
Mart. Giov. Sab., dalle 9 alle 10.
- 2° Anno** — Geologia — *Guiscardi Guglielmo* ;  
Mart. Giov. Sab., dalle 10 alle 11.
- » — Zoologia — *Costa Achille* ;  
Lun. Merc. Ven., dalle 11 alle 12.
  - » — Chimica Farmaceutica — *Mamone-Capria Domenico* ;  
Lun. Merc. Ven., dall' 1  $\frac{1}{2}$  alle 2  $\frac{1}{2}$ .
- 3° Anno** — Materia Medica e Tossicologia — *Semmola Mariano* ;  
Mart. Giov. Sab., dalle 10 alle 11.
- » — Chimica Farmaceutica — *Mamone-Capria Domenico* ;  
Lun. Merc. Ven., dall' 1  $\frac{1}{2}$  alle 2  $\frac{1}{2}$ .
  - » — Mineralogia — *Scacchi Arcangelo* ;  
Lun. Merc. Ven., dalle 11 alle 12.

- 4° Anno — Esercizii di Fisica.  
 » — Esercizii di Botanica.  
 » — Esercizii di Mineralogia.  
 5° Anno — Esercizii di Materia Medica  
 — Analisi di Chimica.  
 — Esercizii di Preparazioni di Chimica Farmaceutica.

*Insegnanti privati con effetti legali*

Chimica Farmaceutica — *Ranieri Angelo* 1);

Mart. Giov. Sab., dalle 9 alle 10.

Chimica Farmaceutica e Tossicologia — *Reale Nicola* 2);

Mart. Giov. Sab., dalle 8  $\frac{1}{3}$  alle 9  $\frac{1}{2}$ .

Storia naturale dei medicamenti, materia medica e tossicologia — *Albarella d'Affitto Salvatore* 3);

Mart. Giov. Sab., dalle 2 alle 3.

N. B. — *I privati insegnanti per quali non è indicato altro luogo, danno le loro lezioni nell'edificio della Università.*

1) Via della Pace a Chiaia, N. 26.

2) Nella Farmacia degl'Incurabili.

3) Nell'Anfiteatro di Chimica Farmaceutica.

## CALENDARIO

### DELLA REGIA UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI

Per l'Anno Scolastico 1880-81.

Le Lezioni sono date tutti i giorni che non sono notati col segno  $\oplus$  il quale indica le feste religiose riconosciute dal Governo, o con l'asterisco \* che dinota i giorni di vacanza.

Nel dì 16 Novembre il Corpo Universitario assisterà nella gran Sala di Disegno al discorso inaugurale dettato dal Senatore LUIGI PALMIERI, Professore di Fisica Terrestre, che tratterà dell'uso delle ipotesi nelle scienze naturali.

#### NOVEMBRE

- Commissioni di Esami speciali e generali
- $\oplus$  1 Lun. *Ogni Santi.*
  - 2 Mart.
  - 3 Merc.
  - 4 Giov.
  - 5 Ven.
  - 6 Sab.
  - $\oplus$  7 Dom.
  - 8 Lun.
  - 9 Mart.
  - 10 Merc.
  - 11 Giov. *Nascita di S. A. R.*  
*il Principe Ereditario*
  - 12 Ven.
  - 13 Sab.
  - $\oplus$  14 Dom.
  - 15 Lun.
  - 16 Mart. *Discorso inaugur.*
  - 17 Merc.
  - 18 Giov.
  - 19 Ven.
  - 20 Sab. *Nasc. di S. M. la Regina.*
  - $\oplus$  21 Dom.
  - 22 Lun.
  - 23 Mart.
  - 24 Merc.
  - 25 Giov.
  - 26 Ven.
  - 27 Sab.
  - $\oplus$  28 Dom.
  - 29 Lun.
  - 30 Mart.

#### DICEMBRE

- 1 Merc.
- 2 Giov.
- 3 Ven.
- 4 Sab.
- $\oplus$  5 Dom.
- 6 Lun.
- 7 Mart.
- $\oplus$  8 Merc. *La Vergine Immacolata.*
- 9 Giov.
- 10 Ven.
- 11 Sab.
- $\oplus$  12 Dom.
- 13 Lun.
- 14 Mart.
- 15 Merc.
- 16 Giov.
- 17 Ven.
- 18 Sab.
- $\oplus$  19 Dom.
- 20 Lun.
- 21 Mart.
- 22 Merc.
- \* 23 Giov.
- \* 24 Ven.
- $\oplus$  25 Sab. *Nascita del Signore.*
- $\oplus$  26 Dom.
- \* 27 Lun.
- \* 28 Mart.
- \* 29 Merc.
- \* 30 Giov.
- \* 31 Ven.

## GENNAJO

- ⊕ 1 Sab. *Capodanno.*  
 ⊕ 2 Dom.  
 3 Lun.  
 4 Mart.  
 5 Merc.  
 ⊕ 6 Giov. *Epif. del Signore.*  
 7 Ven.  
 8 Sab.  
 ⊕ 9 Dom.  
 10 Lun.  
 11 Mart.  
 12 Merc.  
 13 Giov.  
 14 Ven.  
 15 Sab.  
 ⊕ 16 Dom.  
 17 Lun.  
 18 Mart.  
 19 Merc.  
 20 Giov.  
 21 Ven.  
 22 Sab.  
 ⊕ 23 Dom.  
 24 Lun.  
 25 Mart.  
 26 Merc.  
 27 Giov.  
 28 Ven.  
 29 Sab.  
 ⊕ 30 Dom.  
 31 Lun.

## FEBBRAJO

- 1 Mart.  
 2 Merc.  
 3 Giov.  
 4 Ven.  
 5 Sab.  
 ⊕ 6 Dom.  
 7 Lun.  
 8 Mart.  
 9 Merc.  
 10 Giov.  
 11 Ven.  
 12 Sab.  
 ⊕ 13 Dom.  
 14 Lun.  
 15 Mart.  
 16 Merc.  
 17 Giov.  
 18 Ven.  
 19 Sab.  
 ⊕ 20 Dom.  
 21 Lun.  
 22 Mart.  
 23 Merc.  
 24 Giov.  
 25 Ven.  
 26 Sab.  
 ⊕ 27 Dom.  
 28 Lun.

## MARZO

- 1 Mart.
- 2 Merc. *Le Ceneri.*
- 3 Giov.
- 4 Ven.
- 5 Sab.
- ⊕ 6 Dom.
- 7 Lun.
- 8 Mart.
- 9 Merc.
- 10 Giov.
- 11 Ven.
- 12 Sab.
- ⊕ 13 Dom.
- 14 Lun. *Nascita di S. M. il Re*
- 15 Mart.
- 16 Merc.
- 17 Giov.
- 18 Ven.
- 19 Sab.
- ⊕ 20 Dom.
- 21 Lun.
- 22 Mart.
- 23 Merc.
- 24 Giov.
- 25 Ven.
- 26 Sab.
- ⊕ 27 Dom.
- 28 Lun.
- 29 Mart.
- 30 Merc.
- 31 Giov.

## APRILE

- 1 Ven.
- 2 Sab.
- ⊕ 3 Dom.
- 4 Lun.
- 5 Mart.
- 6 Merc.
- 7 Giov.
- 8 Ven.
- 9 Sab.
- ⊕ 10 Dom.
- 11 Lun.
- 12 Mart.
- 13 Merc.
- 14 Giov.
- 15 Ven.
- 16 Sab.
- ⊕ 17 Dom. *Pasqua di Resurrezione.*
- 18 Lun.
- 19 Mart.
- 20 Merc.
- 21 Giov.
- 22 Ven.
- 23 Sab.
- ⊕ 24 Dom.
- 25 Lun.
- 26 Mart.
- 27 Merc.
- 28 Giov.
- 29 Ven.
- 30 Sab.

## MAGGIO

- ⊕ 1 Dom.
- 2 Lun.
- 3 Mart.
- 4 Merc.
- 5 Giov.
- 6 Ven.
- 7 Sab.
- ⊕ 8 Dom.
- 9 Lun.
- 10 Mart.
- 11 Merc.
- 12 Giov.
- 13 Ven.
- 14 Sab.
- ⊕ 15 Dom.
- 16 Lun.
- 17 Mart.
- 18 Merc.
- 19 Giov.
- 20 Ven.
- 21 Sab.
- ⊕ 22 Dom.
- 23 Lun.
- 24 Mart.
- 25 Merc.
- ⊕ 26 Giov. *Ascensione del Signore.*
- 27 Ven.
- 28 Sab.
- ⊕ 29 Dom.
- 30 Lun.
- 31 Mart.

## GIUGNO

- 1 Merc.
- 2 Giov.
- 3 Ven.
- 4 Sab.
- ⊕ 5 Dom. *Festa dello Statuto.*
- 6 Lun.
- 7 Mart.
- 8 Merc.
- 9 Giov.
- 10 Ven.
- 11 Sab.
- ⊕ 12 Dom.
- 13 Lun.
- 14 Mart.
- 15 Merc.
- ⊕ 16 Giov. *Corpo del Signore.*
- 17 Ven.
- 18 Sab.
- ⊕ 19 Dom.
- 20 Lun.
- 21 Mart.
- 22 Merc.
- 23 Giov.
- 24 Ven.
- 25 Sab.
- ⊕ 26 Dom.
- 27 Lun.
- 28 Mart.
- ⊕ 29 Merc. *Ss. Pietro e Paolo.*
- 30 Giov.

Dal 1° Luglio al 15 agosto  
Commissioni di Esami speciali e generali

## FACOLTÀ DI LETTERE E FILOSOFIA

Istruzioni per gli aspiranti alle Licenze e Lauree in Lettere e Filosofia

## Corsi per la Licenza in Lettere e Filosofia

## PRIMO ANNO

*Letteratura italiana.*  
*Letteratura latina.*  
*Letteratura greca.*  
*Geografia.*  
*Storia antica.*

## SECONDO ANNO

*Letteratura italiana.*  
*Letteratura latina.*  
*Letteratura greca.*  
*Storia moderna.*  
*Filosofia teoretica.*  
*Storia comparata delle lingue classiche neo-latine.*

## Corso per la Laurea in Lettere

## TERZO ANNO

*Letteratura italiana.*  
*Letteratura latina.*  
*Letteratura greca.*  
*Storia antica.*  
*Storia moderna.*

## QUARTO ANNO

*Letteratura italiana.*  
*Letteratura latina.*  
*Letteratura greca.*  
*Archeologia.*  
*Storia della filosofia.*

**Corso per la Laurea in Filosofia**

## TERZO ANNO

*Storia della filosofia.*  
*Letteratura italiana.*  
*Letteratura greca.*  
*Storia antica.*

## QUARTO ANNO

*Storia della filosofia.*  
*Filosofia teoretica.*  
*Filosofia morale.*  
*Pedagogia.*  
*Fisica.*

Napoli, 1° Novembre 1880.

IL PRESIDE  
 FIORENTINO FRANCESCO

## FACOLTÀ DI GIURISPRUDENZA

Istruzioni per gli aspiranti alla Laurea Giuridica.

## PRIMO ANNO

*Introduzione enciclopedica alle scienze giuridiche.*  
*Istituzioni di dritto romano.*  
*Economia politica.*

## SECONDO ANNO

*Storia del dritto.*  
*Filosofia del dritto.*  
*Statistica.*

## TERZO ANNO

*Dritto e procedura penale.*  
*Dritto amministrativo.*  
*Dritto internazionale.*  
*Dritto costituzionale.*  
*Dritto canonico.*  
*Dritto civile, 1° corso.*  
*Dritto romano, 1° corso.*

## QUARTO ANNO

*Procedura civile ed ordinamento giudiziario.*  
*Dritto commerciale.*  
*Dritto civile, 2° corso.*  
*Dritto romano, 2° corso.*  
*Medicina legale.*

Per l'introduzione Enciclopedica alle Scienze giuridiche, Statistica e Medicina legale, deve presentarsi il solo certificato di avere frequentato con diligenza i corsi. Per tutti gli altri insegnamenti l'esame è obbligatorio.

L'esame di Dritto e procedura penale è obbligatorio col gruppo del terzo anno. Gli studenti che nello scorso anno studiarono il terzo anno Giuridico, nell'anno scolastico 1880-81 dovranno assistere al corso di Dritto e procedura penale per sostenere l'esame al 4° anno.

### Aspiranti al diploma Notarile

#### PRIMO ANNO

*Dritto amministrativo.*  
*Istituzioni di dritto romano comparato al dritto patrio.*  
*Dritto penale.*  
*Dritto civile, 1° corso.*

#### SECONDO ANNO

*Dritto civile, 2° corso.*  
*Procedura civile ed ordinamento giudiziario.*  
*Dritto commerciale.*

Gli Studenti del 2° anno Notarile dovranno assistere alle lezioni di Dritto Amministrativo, e nel mese di Luglio sostenere il relativo esame.

### Aspiranti al diploma di Procuratore

#### PRIMO ANNO

*Dritto e procedura penale.*  
*Dritto civile, 1° corso.*

#### SECONDO ANNO

*Dritto civile, 2° corso.*  
*Procedura civile ed ordinamento giudiziario.*  
*Dritto commerciale.*

Napoli 1° Novembre 1880.

IL PRESIDE  
 CICCONE ANTONIO

## FACOLTÀ DI SCIENZE MATEMATICHE

Istruzioni per gli aspiranti alla Laurea in Matematica  
e per quelli che intendono passare alla Scuola degl' Ingegneri.

## Corso per la Licenza Fisico-Matematica

## PRIMO ANNO

*Algebra complementare.*  
*Geometria analitica.*  
*Geometria proiettiva e disegno corrispondente.*  
*Disegno di architettura.*  
*Fisica.*  
*Chimica.*

## SECONDO ANNO

*Calcolo infinitesimale.*  
*Geometria descrittiva con disegno corrispondente.*  
*Disegno di architettura.*  
*Disegno di ornato.*  
*Mineralogia.*  
*Geologia.*  
*Disegno topografico (Corso facoltativo).*

## Corso per la Laurea in Matematica

## TERZO ANNO

*Analisi superiore.*  
*Meccanica razionale.*  
*Geodesia.*  
*Geometria superiore.*

## QUARTO ANNO

*Astronomia.*  
*Meccanica superiore.*  
*Fisica matematica.*

Il minimo settimanale delle ore di assistenza allo studio è fissata a 18; il massimo senza i disegni Ornamentale ed Architettonico a 30, e coi disegni in parola a 36.

I disegni di Ornato e di Architettura, e l'assistenza alle Cattedre di Mineralogia e Geologia, sono necessari pel passaggio alla scuola di applicazione per gl'ingegneri, e non pel passaggio al corso di Laurea in Matematica.

Napoli, 1° Novembre 1880.

IL PRESIDE  
MENDIA AMBROGIO

## FACOLTÀ DI SCIENZE NATURALI

Istruzioni per gli aspiranti alle Licenze e Lauree in Storia Naturale,  
Chimica e Fisica.

## Corso per la Licenza nelle Scienze Naturali

## PRIMO ANNO

*Fisica sperimentale.*  
*Zoologia.*  
*Chimica.*

## SECONDO ANNO

*Mineralogia.*  
*Botanica.*  
*Anatomia comparata.*

## Corso per la Laurea nelle Scienze Naturali

## TERZO ANNO

Coltivare uno dei rami di Storia naturale in uno istituto scientifico dell'Università.

*Geologia.*  
*Zoologia.*  
*Fisica terrestre.*

## QUARTO ANNO

*Anatomia e fisiologia comparate.*  
*Mineralogia.*  
*Esercizii di fisica e chimica.*

## Corso per la Laurea in Chimica

## TERZO ANNO

*Esercizii e lavori sperimentali nel laboratorio di chimica.*  
*Fisica Terrestre.*  
*Mineralogia.*

## QUARTO ANNO

*Esercizii e lavori sperimentali nel laboratorio di chimica.*  
*Geologia.*  
*Esercizii pratici di fisica.*

**Corso per la Licenza in Fisica**

## PRIMO ANNO

*Algebra.*  
*Geometria analitica.*  
*Geometria proiettiva col corrispondente disegno.*  
*Chimica.*

## SECONDO ANNO

*Calcolo infinitesimale.*  
*Geometria descrittiva col corrispondente disegno.*  
*Fisica sperimentale.*

**Corso per la Laurea in Fisica**

## TERZO ANNO

*Esercizii e lavori sperimentali nel laboratorio di fisica.*  
*Esercizii pratici di chimica nel laboratorio di chimica.*  
*Meccanica razionale.*

## QUARTO ANNO

*Geodesia teoretica.*  
*Esercizii e lavori sperimentali nel laboratorio di fisica.*  
*Fisica matematica.*  
*Mineralogia.*  
*Geologia.*  
*Astronomia.*

Napoli, 1° Novembre 1880.

IL PRESIDE  
 GUISCARDI GUGLIELMO

## FACOLTÀ DI MEDICINA E CHIRURGIA

Istruzioni per gli aspiranti alla Laurea in Medicina e Chirurgia

## PRIMO ANNO

*Fisica.*  
*Chimica.*  
*Botanica.*  
*Zoologia.*  
*Anatomia umana descrittiva.*

## SECONDO ANNO

*Anatomia comparata.*  
*Anatomia umana descrittiva.*  
*Esercizii anatomici sul cadavere.*  
*Fisiologia (Corso facoltativo).*

## TERZO ANNO

*Anatomia umana descrittiva.*  
*Anatomia topografica.*  
*Esercizii anatomici sul cadavere (Corso facoltativo).*  
*Fisiologia.*  
*Esercizii d'istologia e di microscopia (Corso facoltativo).*  
*Patologia generale.*  
*Etiologia.*  
*Materia medica.*

## QUARTO ANNO

*Clinica medica.*  
*Clinica chirurgica.*  
*Patologia speciale medica.*  
*Patologia speciale chirurgica.*  
*Istituzioni di anatomia patologica.*  
*Istologia patologica con esercizi pratici (Corso facoltativo).*

## QUINTO ANNO

*Clinica medica.*  
*Clinica chirurgica.*  
*Patologia speciale medica*  
*Patologia speciale chirurgica* } (*Corsi facoltativi*).  
*Anatomia patologica con assistenza alle autopsie.*  
*Psichiatria e clinica psichiatrica.*  
*Clinica dermo-sifilopatica.*  
*Igiene.*

## SESTO ANNO

*Clinica medica.*  
*Clinica chirurgica.*  
*Clinica oculistica.*  
*Clinica ostetrica.*  
*Medicina legale.*  
*Medicina operatoria.*

Napoli, 1° Novembre 1880.

IL PRESIDE  
 CASTORANI RAFFAELE

## SCUOLA DI FARMACIA

Istruzioni per gli aspiranti al diploma di Farmacista, e per gli aspiranti alla Laurea in Chimica e Farmacia.

—  
Pel diploma di Farmacista

## PRIMO ANNO

*Chimica.*  
*Botanica.*  
*Mineralogia.*  
*Fisica.*

## SECONDO ANNO

*Chimica.*  
*Botanica.*  
*Mineralogia.*  
*Fisica.*

## TERZO ANNO

*Materia medica e storia naturale dei medicamenti.*  
*Chimica farmaceutica.*  
*Analisi chimica.*

## QUARTO ANNO

*Pratica in una Farmacia autorizzata per un anno solare.*  
**Corso per gli aspiranti alla Laurea in Chimica e Farmacia**

## PRIMO ANNO

*Fisica.*  
*Chimica.*  
*Botanica.*

## SECONDO ANNO

*Geologia.*  
*Zoologia.*  
*Chimica farmaceutica.*

## TERZO ANNO

*Mineralogia.*  
*Materia medica e tossicologia.*  
*Chimica farmaceutica.*

## QUARTO ANNO

*Esercizii di fisica.*  
*Esercizii di botanica.*  
*Esercizii di mineralogia.*

## QUINTO ANNO

*Esercizii di materia medica.*  
*Analisi chimica.*  
*Esercizii di preparazioni di chimica farmaceutica.*  
*Pratica in una farmacia autorizzata per un anno solare.*

Napoli, 1° Novembre 1880.

IL DIRETTORE  
SCACCHI ARCANGELO

# USO DELLE IPOTESI NELLE SCIENZE NATURALI

## DISCORSO

Pronunziato il dì 16 novembre 1880

IN OCCASIONE DELLA INAUGURAZIONE DEGLI STUDI NELL' UNIVERSITÀ DI NAPOLI

da

LUIGI PALMIERI

Ohimè, filosofia, come ti muti  
Se per virtù rifiuti  
De' padri nostri il senno, e mostri a dito  
Il settentrional povero sito

GIUSTI

In ogni tempo le discipline filosofiche o speculative hanno dato un peculiare indirizzo scientifico a tutti gli altri rami dell' umano sapere; ed i cultori delle scienze naturali, anche quando sonosi mostrati avversi ad ogni specolazione, hanno inconsapevolmente subito l'imperio di quelle discipline che spesso dichiaravano vane o pericolose. Quando si vive in un ambiente è impossibile non esserne più o meno modificato. Fino a che la filosofia aristotelica regnò sovrana delle menti, non si potea esser teologo, medico, giureconsulto o poeta senza usare per lo meno il linguaggio del legislatore di Stagira. Isacco Newton dalla dottrina della sostanza professata da Cartesio trasse il concetto della inerzia della materia dichiarata priva di ogni energia propria, obbligando i fisici ad invocare le forze fuori della materia, le quali erano non solo distinte da essa, ma di diversa anzi opposta natura. Il pensiero di Cartesio fu combattuto dal Leibniz il quale fondava la dottrina dinamica sul dom-

ma opposto a quello del filosofo francese e quindi di Newton, cioè sul principio dell'attività di tutte le sostanze: *Quod non agit substantiae nomen non meretur*. La dottrina dinamica inaugurata dal filosofo di Lipsia ha dovuto per qualche tempo lottare con la grande autorità del sommo geometra inglese, ma è riuscita finalmente vittoriosa a' giorni nostri con la scoperta della correlazione e della equivalenza delle forze fisiche. E finalmente per non allargarmi in parole sopra questo tema, che sarebbe di per sè capace di una esplicazione grandissima; io mi penso che il darvinismo, che tanto ha fatto parlare di sè in questi ultimi tempi, sia nato sotto l'influsso di una speculazione moderna che riempi il mondo della sua fama. La dottrina della trasformazione delle specie è nata evidentemente in un ambiente egheliano. Consento con un mio illustre collega che il darvinismo non sia un eghelianismo ortodosso; ma non può negarsi che sotto l'imperio di una filosofia essenzialmente trasformista la dottrina del Darwin dovea mostrare una vita rigogliosa. Il Darwinismo senza dubbio ebbe de' precursori, tra' quali va principalmente ricordato il Lamarck, che impugnarono la immutabilità delle specie; ma le teoriche di costoro non ebbero numerosi seguaci, ed i tipi specifici si seguitarono a reputare immutabili come le idee di Platone da cui ebbero la loro origine, appunto perchè non era ancora venuto il tempo opportuno pel loro trionfo. Le opere de' naturalisti alemanni che parecchi anni or sono mostravansi ispirate dalla filosofia egheliana, furono moltissime, e tra queste mi basti citare la fisiologia del Burdach e non pochi lavori del Carus.

Ma la filosofia nelle sue svariate esplicazioni ora ha avuto un indirizzo più speculativo e razionale, ed ora tendenze empiriche da rinchiudere il sapere entro la cerchia del senso: ora si è volta all'intelligibile, nel quale sperava trovare la ragione del sensibile, ed ora è partita dal sensibile per ascendere all'intelligibile. Per la

prima via spesso si è trovata con Parmenide a porre l'uno senza il vario, e per la seconda con Eraclito a porre il vario senza l'uno. Col primo tutto è e nulla diventa, col secondo tutto diventa e nulla è, vale a dire si ha solo il flusso perenne delle cose. Così la filosofia ora è riuscita al panteismo ed ora all'epicureismo, giacchè la mente dell'uomo, come dice il Condorcet, può rassimigliarsi al pendolo, che tendendo alla verticale, oscilla intanto per versi contrarii.

Dopo il lavoro speculativo del secolo XVII, il cui risultamento più logico fu lo Spinozismo, si vide il XVIII secolo svolgere rapidamente le dottrine empiriche rimaste latenti e pervenire al sensismo il più desolante, alla famosa dottrina della sensazione trasformata, per la quale l'essere che pensa è una collezione di sensazioni che per opera de' giudizi abituali ci trasportano fuori di noi e ci danno l'esistenza de' corpi, onde più tardi Amedeo Ficht potè dire, che l'uomo pone se stesso e crea l'universo. Le idee più capitali si dileguarono; Lock avea negata l'idea di sostanza ed Hume negò quella di causa, perocchè tali nozioni non si possono avere dal senso, e quindi con una logica severa ed implacabile quest'ultimo filosofo negò e spiriti e corpi accettando solo le nude impressioni. Lo scetticismo logico di David Hume, ricavato dal più schietto empirismo, dovea di nuovo menare la mente verso le nozioni intelligibili e condurre la scienza fino all'idealismo assoluto di Federico Hegel, dopo del quale col nome di positivismo e di naturalismo, la nostra età, quasi rifuggendo da ogni speculazione, vuole interamente restringersi ne' confini de' fatti sperimentali.

Ora, ogni qualvolta la scienza ha creduto poter trovare il suo fondamento incrollabile nel dominio de' fatti sperimentali, ha stimato dover bandire qualunque ipotesi, non essendo esse comprese nell'ordine delle cose sensibili. Per la qual cosa la scienza che ai nostri giorni vuole essere positiva crede di potere dal suo organis-

mo escludere ogni maniera d'ipotesi, per rimanersi contenta dei soli fatti con le loro leggi qualora si possa scoprirle.

Io prima di tutto vorrei che gli apostoli della scienza positiva si persuadessero che il fatto come puro fenomeno senza essere inteso, interpretato e guardato al lume dell'intelletto, non potrà mai avere valore scientifico; e quando il fenomeno è sottoposto al lavoro dall'intelletto, è impossibile di non trascendere il confine del puro sensibile. In secondo luogo coloro che si mostrano avversari delle ipotesi in nome del positivismo, mentre credono di tenersi fermi nel campo delle osservazioni e delle sperienze, sdruciolano ad ogni piè sospinto nelle regioni del soprassensibile e pongono senza avvedersene ipotesi più numerose di quelle de' loro avversarii. Lo empirismo greco pose l'anima nell'ambra, la materia adunca che uscendo fuori della calamita prendeva il ferro e lo tirava verso di questa, i piccoli simulaeri emanati dai corpi ed il fortuito accozzamento degli atomi. L'empirismo del XVIII, secolo col dichiararsi avverso a tutte le ipotesi, ne pose un gran numero. Senza parlare de' filosofi pe' quali mi basterebbe ricordare la famosa statua del Pigmaliote della filosofia, cioè dell'abate di Condillac, le ipotesi risguardanti l'elettricità, il magnetismo, il calorico e la poetica e grandiosa ipotesi di Laplace, non furono forse proclamate in quel secolo in cui si professava il più assoluto empirismo? I cultori delle scienze naturali che molto aveano sperato, specialmente in Germania, delle così dette costruzioni della filosofia della natura, la quale prometteva non solo di rivelarci le ragioni di tutti i fatti conosciuti, ma di darci eziandio il diritto di prevedere per deduzione tutte le scoperte possibili, presi da un terribile disinganno, tornarono verso il metodo sperimentale ed induttivo, e gettarono il discredito sopra la speculazione giudicata impotente quanto orgogliosa. Ecco come sotto il nome di positivismo la nostra età cerca il vero nelle osservazio-

ni e nelle sperienze, e mostra respingere tutto ciò che sotto i sensi non cade.

Ciò non dimeno anche noi abbiamo le nostre ipotesi. Alcune ereditate ed altre proprie. La ipotesi copernicana che in questi ultimi tempi fu in qualche modo confortata da prove sperimentali, sta ancora a fondamento dell'astronomia. La ipotesi della esistenza dell'etere, del solo imponderabile superstite, che per alcuni moti di vibrazioni de' corpi propagati in esso sotto forma di onde, si trasforma in luce, è il cardine fondamentale dell'ottica moderna. La ipotesi da Avogadro modestamente proposta, che gli aeriformi a volumi uguali e sotto le stesse opportune condizioni di temperature e di pressione, racchiudano egual numero di molecole, non è forse divenuta la pietra angolare della chimica moderna? E questa allorchè con le sue formole ha cercato d'impadronirsi delle leggi delle metamorfosi de' corpi e dell'intimo magistero degli atomi e delle molecole, credete voi che veramente si sia tenuta fuori di ogni concetto ipotetico? Se potessi dare uno sguardo a tutte le discipline che hanno per obietto la natura, dall'astronomia alla geologia, dalla fisica alla fisiologia, potrei mostrarvi come sotto la veste del positivismo o del naturalismo, noi spesso siamo costretti a ricorrere a certe divinazioni cui si dà il nome d'ipotesi. Le osservazioni, le esperienze e le ipotesi sono i mezzi capitalissimi dei quali si dovranno giovare i cultori delle scienze naturali; e coloro che credono che la scienza non debba mai ricorrere ad alcuna ipotesi, rassomigliano colui che dicesse, che per veder meglio converrebbe cecarsi un occhio.

Ma la dottrina del Darwin, che ha menato ai nostri giorni tanto rumore, che ha avuto valorosi seguaci, i quali hanno lottato e lottano ancora coi strenui campioni dei tipi invariabili delle specie, non è forse un'ipotesi? Lascio specialmente ai cultori della paleontologia il vedere se, e fino a qual punto, la dottrina della

trasformazione delle specie possa essere sostenuta, e sebbene non mi senta molto lusingato nel dichiarare che le scimie furono i più prossimi antenati dell'umanità; pure, se il passato non è lusinghiero, dovremo consolarci col pensiero dell'avvenire; imperciocchè l'uomo a furia di evoluzioni, di selezioni e di adattamenti, sarà fatalmente ordinato a produrre altre specie per lo meno tanto più perfette di lui per quanto egli ha superato le scimie. Quello che pare sicuro è che il darvinismo è ancora una ipotesi contro la quale si sono elevate obiezioni di fatto cui non si è data ancora conveniente risposta. Io non professo la massima del poeta latino: *Actas parentum peior avis ecc.*, che sarebbe il rovescio del Darvinismo, e neppure questo come domma scientifico, ma son contento della sua apparizione o, forse meglio, riapparizione, perchè ha provocato indagini nuove ed importanti dalle quali un giorno verrà o il suo trionfo o la sua caduta.

Io dunque son di credere che le ipotesi essendo spesso intuizioni spontanee o divinazioni dell'ingegno cui non di rado la verità si appalesa per una certa naturale ispirazione propria delle menti più elette, la quale non s'insegna e non s'impara, ma si ha da natura, non debbano per ragione di metodo essere interdette ai cultori delle scienze naturali. Le ipotesi danno un legame logico ai fatti, giovano ad esporli con ordine, e sono la vera guida dell'arte di sperimentare che può sola o smentire o rifermare le ipotesi, perchè al postutto una scoperta spesso si riduce ad un'ipotesi fondata sull'osservazione, e verificata dall'esperienza.

Non la finirei mai se volessi qui venir numerando tutte le grandi scoperte che la scienza deve alle ipotesi le quali suggerirono nuove osservazioni ed esperienze importanti. Un'ipotesi condusse Alessandro Volta all'invenzione della pila, la più importante scoperta di cui si può vantare la fisica. Beniamino Franklin elevava il suo cervo volante per verificare la ipotesi della elettricità at-

mosferica. Le leggi di Ohm che tanto hanno giovato specialmente alla telegrafia elettrica, erano ipotesi espresse in formole che più tardi furono verificate dal Pouillet. La termodinamica che giustamente si reputa una delle più grandi conquiste della scienza moderna, non fu anch'essa un'ipotesi, dalla quale nacque il bisogno della determinazione dell'equivalente meccanico del calore col quale la ipotesi ha ricevuto la sua riprova? E finalmente non fu un'ipotesi che menò Cristoforo Colombo alla scoperta di America?

I nudi fatti sono del dominio della storia, la quale neppure interamente se ne appaga se non scopre un certo vincolo tra essi; ma la scienza aspira alle leggi, alle cause ed alle origini dei fatti: aspira al suo organismo sintetico, nè saprebbe vivere o prosperare senza elevarsi oltre la pesante minutaglia di fatti slegati, sotto i quali non sa trascinarsi se non sia ristorata da pochi veri universali che non si raggiungono con la sola induzione baconiana.

Fu detto da Elvezio, che le più grandi scoperte furono quasi sempre figlie del caso, ed io mi penso che il caso di per sè non abbia mai fatto nulla, ma abbia solo talvolta dato occasione di scoperte alle menti elevate, come ad un Archimede che si tuffa nel bagno, ad un Galileo che guarda il ciondolio di una lampada, ad un Newton che medita su la caduta di un pomo. Il caso può offrire al naturalista un nuovo fatto, ma tocca alla sua intelligenza di farlo servire alla scienza.

La ispirazione non solo si avvera nell'arte, ma eziandio nella scienza, nella quale si dicono ipotesi quelle intuitive e spontanee divinazioni che con la riprova sperimentale spesso si elevano al grado di certezza incrollabile. Se al processo esclusivamente ipotetico degli antichi si vuole sostituire quello esclusivamente empirico o baconiano, si potranno raccogliere fatti i quali per servire alla scienza dovranno aspettare che venga qualcheduno che

con sintetico ardimento dia ad essi quella vita e quella scientifica dignità di cui son privi. Nelle scienze naturali dunque l'ipotesi è savia e conveniente, quando è suggerita non dalla fantasia ma dall'intuito, il che si discerne con la riprova o verifica sperimentale. Bacone che fu il rinnovatore dell'empirismo, e però il padre del positivismo o naturalismo moderno, non fece una sola scoperta, mentre Galileo che fu il fondatore del vero metodo sperimentale, giustificò con le sue scoperte la eccellenza del metodo e creò una scuola di abili sperimentatori che posero in mano dei naturalisti i primi strumenti ed i primi congegni, per meglio osservare ed investigare. Il motto dell'Accademia del Cimento *provando e riprovando* non può essere inteso da chi non abbia il vero concetto del metodo ipotetico sperimentativo. E per fermo, che cosa si vuole provare e riprovare? Senza dubbio qualche cosa che si suppone vera, un'ipotesi: la prova si ha con l'osservazione sussidiata dagli strumenti, e la riprova con le esperienze opportunamente istituite. A coloro poi che credendosi più savì, insegnano essere utile tarparsi le ali per fortificarsi le gambe, io rispondo, che le ali non sono di tutti, ma solo del genio, il quale ne' suoi voli spesso si ride delle regole e delle pastoie dei pedanti.

Senza le ipotesi dunque mancherebbe all'esperienza la potenza dell'intelletto, non si saprebbe vedere quel legame logico che serve a dar ragione de' fenomeni, verrebbe meno la guida di tutte le indagini sperimentali, la scienza sarebbe priva di organismo, sarebbe a noi vietato di raggiungere quei principii supremi ed universali cui la ragione umana fatalmente aspira, siccome al ver primo che l'uomo crede, e finalmente ci sarebbe interdetto ogni sforzo di penetrare nelle tenebrose regioni delle origini cui la mente ebbe ed avrà sempre imperioso bisogno di elevarsi.

La fisica è senza dubbio tra le naturali discipline quella che

aggirandosi sulla investigazione delle forze primigenie della natura, le quali variamente atteggiata dan luogo ai fenomeni chimici e fisiologici, deve avere forma più razionale, onde si giova del più potente sussidio logico che sono le matematiche, e però aspirando essa alle ragioni supreme di tutti i fenomeni, e dovendo essere come la disciplina protologica delle scienze naturali, è appunto quella che più risenti il bisogno delle ipotesi, ma per compenso fu da essa che parti principalmente l'arte di sperimentare con la quale le ipotesi si possono non poche volte provare. Ciò non pertanto le altre branche delle scienze naturali, sebbene in diverso grado, dopo le osservazioni sentono la necessità di muovere da certe supposizioni che poi si sottopongono alla riprova di esperienze bene immaginate ed opportunamente condotte.

Cartesio disse che il moto si comunica e non si perde, poi fu detto che la materia non si crea e non si annienta, e quindi Emanuele Kant enunciò il suo giudizio sintetico a priori dichiarando, che in tutti i cangiamenti della natura la quantità di materia rimane sempre la stessa; e sotto l'imperio della dottrina dinamica dei nostri tempi, per la quale ogni sostanza è forza, è nato il principio fecondo o la ipotesi della costanza e della conservazione della energia che è guida e criterio di tutte le sperienze moderne. Or siccome dal conflitto delle forze deve nascere l'equilibrio o il moto, così le leggi di natura resteranno tutte comprese in quelle della statica e della dinamica; ma quando saremo pervenuti a questo risultamento, il campo delle nostre indagini non è finito, ed il bisogno di nuove ipotesi non è cessato.

Io non solo credo utili tutte quelle ipotesi che partendo dalle osservazioni furono guida alle indagini sperimentali ed impressero ad esse il suggello della certezza ed il valore di scoperte, ma non ripudio neppure quelle che furono dall'esperienza smentite, perchè spesso provocarono una serie d'indagini sperimentali d'onde si

ebbero nuove rivelazioni. Solo in medicina le false ipotesi mi fanno paura, perchè una diagnosi spesso è un'ipotesi fondata sopra un certo numero di fatti, e sarebbe a desiderare che non fosse mai sbagliata.

Il positivismo ha ragione se condanna l'abuso delle ipotesi, peccchè a chiunque è permesso fare delle congetture, ma queste non dovranno essere date come probabili fino a che non siano confortate da riprove sperimentali.

Or il metodo al quale le scienze naturali debbono il loro incremento, fu insegnato e praticato dal Galilei, il quale fu anche da E. Kant dichiarato il vero padre del metodo sperimentale. Questo metodo che il Gioberti denominava *ipotetico sperimentativo* è il solo legittimo: esso divenne ben presto la regola comune di tutti i cultori delle scienze naturali, ed è per esso che siamo giunti ove siamo. Per virtù di questo metodo i primi dati della scienza sono i fatti bene osservati i quali accennano ad una legge o ad una causa che la mente sola sa intravedere o supporre, ma che all'esperienza appartiene di verificare. L'arte di sperimentare è essenzialmente riposta nel costringere la natura a rispondere ai quesiti che noi le proponiamo, e però l'esperienze ben condotte ci daranno il criterio della bontà delle ipotesi. Spesso interviene che le ipotesi si possono verificare con alcune osservazioni fatte con opportuni strumenti e col sussidio delle matematiche, così fu verificata la ipotesi della figura sferoidale del nostro pianeta che col pendolo si avea avuto ragione di sospettare, così fu scoperta erronea la ipotesi delle orbite circolari dei pianeti, così per non dire altro, si è potuto rendere sicura la ipotesi dei sostenitori della dottrina delle ondulazioni dell'etere, che la luce si propaga più lentamente ne' mezzi più refrattivi, contro il parere degli emissionisti che ponevano il contrario.

Il vero metodo sperimentale dunque non è quello proclamato da

Bacone da Verulamio, come anche ai nostri giorni alcuni vanno predicando, ma quello insegnato e praticato da Galilei e dall'Accademia Fiorentina del Cimento, e seguito poscia con tanto profitto da sommi cultori delle scienze naturali di tutte le nazioni civili. Questo metodo è il solo legittimo; esso pone il più stretto legame tra il senso e la ragione, non tarpa le ali dell'ingegno, non vieta alla ragione di scoprire le leggi e le cagioni de' fenomeni, e dà la regola per discernere le vere dalle false divinazioni. Osservare, supporre, verificare: ecco il canone semplicissimo che il naturalista deve avere presente se non vuole perdersi nel campo delle sue investigazioni. Io potrei con numerosi esempi provare come spesso una ipotesi serve di guida anche alle osservazioni, e come in una maniera quasi occulta penetra perfino nel processo baconiano o induttivo, se non mi accorgessi che lo stesso Stuart-Mill, rinnovatore dell'empirismo o del positivismo inglese, sia talvolta costretto a dipartirsi alquanto dal filosofo da Verulamio, riconoscendo in qualche congiuntura la necessità della deduzione.

Gli antichi osservarono e divinarono, ma le loro divinazioni o le loro ipotesi non potendo essere sottoposte alla riprova dell'esperienza, rimasero come opinioni più o meno probabili. Le osservazioni stesse per quanto accurate e diligenti, come certamente vanno giudicate quelle d'Ipparco, non potevano in que' tempi remoti essere aiutata da quelli strumenti co' quali, dopo trovate le vie sperimentali, abbiamo potuto crearci nuovi organi in percezione. Il cannocchiale, il microscopio, lo spettroscopio, il termometro, il barometro ed altri svariati argomenti, hanno allargato il campo delle nostre osservazioni, ed hanno dato ad esse un valore che prima non potevano avere.

Ora l'invenzione e l'uso di questi strumenti è stato il frutto del metodo galileiano non esclusivamente ipotetico e non esclusivamente empirico, che non esclude l'esperienza in grazia della ragione, nè questa in grazia di quella.

Lascio ben volentieri le dispute sulla priorità della invenzione del termometro, del compasso geometrico, del cannocchiale, del microscopio, e di altri trovati che furono or concessi ed ora negati al sommo italiano, sapendo pur troppo esser questa la sorte di quasi tutti coloro che più potentemente concorsero alla scoperta del vero. E voi sapete come siasi negata a Flavio Gioia la invenzione della bussola, al napolitano Giov. Battista della Porta quella della camera oscura, e perfino a Cristofaro Colombo la scoperta di America. Quante dispute sulla priorità del telegrafo elettrico? E pure io mi penso che il vero padre della telegrafia elettrica sia stato Alessandro Volta con la stupenda invenzione della pila. Così un'ipotesi menò un italiano alla scoperta del nuovo mondo, e un italiano per un'altra ipotesi permette oggi alla Europa di conversare con l'America attraverso la immensità dell'Oceano atlantico.

Le ipotesi sottoposte alla prova delle osservazioni ed alla riprova dell'esperienza possono convertirsi o in verità dimostrate, o in errori sicuri o in opinioni più o meno probabili. Niuno ripudierà le prime perchè giunte al grado di scoperte; niuno accetterà le seconde perchè convinte di errore, e resteranno le ultime come opinioni più o meno probabili, che aspettano per nuove indagini il loro trionfo o la loro caduta.

Ci ha delle ipotesi che si debbono adagiare unicamente sulle osservazioni, trattandosi di fenomeni che non è dato a noi di riprodurre con l'esperienza. Di queste ipotesi si giovano più o meno tutte le scienze naturali, ed acquistano consistenza se danno agevolmente ragione di tutt'i fatti che l'osservazione aiutata da opportuni strumenti ed estesa al maggior grado possibile può offrire allo sguardo del contemplatore della natura. Ciò non pertanto spesso interviene che per modo indiretto si giunga a fare delle sperienze per le quali anche coteste ipotesi vengono in

qualche modo rifermate, come è intervenuto per la rotazione della terra intorno al suo asse, mercè l'esperienza del Viviani riprodotta dal Foucault, per la origine della rugiada e di altri fenomeni. Allorchè un'ipotesi che prima si attagliava ad un certo ordine di fenomeni, per nuovi fatti rivelati, si mostra incapace o insufficiente, essa cade per essere sostituita da un'altra che meglio corrisponda a' bisogni de' nuovi incrementi della scienza; e però quando nuove ipotesi si sostituiscono alle antiche, è segno che la scienza abbia progredito. Le prime ipotesi dovettero essere sufficienti a dar ragione di un piccolo numero di fatti, ma quando questi si accrebbero, quelle ipotesi spesso furono condannate a perire. Ed oltre a ciò le prime ipotesi furono e doveano essere più grossolane, consentanee al senso ed alla fantasia, ma quelle che vennero dopo, furono sempre meno sensuali o fantastiche e più razionali. Così l'ipotesi di Tolomeo è conforme al senso, e la copernicana contraddice al senso per seguire la ragione: dite lo stesso della ipotesi delle emissioni per rispetto a quelle delle ondulazioni, e così via. La scienza intanto con quelle ipotesi più tardi giustamente ripudiate potè per qualche tempo camminare e preparare l'era che dovea dichiararle insufficienti a' nuovi bisogni del sapere. Ma se i sapienti per paura delle ipotesi si fossero rimasti passivi contemplatori de' fenomeni della natura, la scienza non sarebbe giammai apparsa nel mondo. Giove fu un'ipotesi per la quale gli uomini dell'età divina del Vico, davano ragione del fulmine, più tardi si ricorse a' nubi cozzanti, a' vapori solfurei, e finalmente alla elettricità che ormai tutti riconoscono come la vera origine del temuto fenomeno. Perchè la storia delle scienze ricorda molte ipotesi convinte di errore, non segue che si debba per questo escluderle tutte. Si sa che i primi passi del sapere sono sempre incerti, che la verità e quasi sempre preceduta dall'errore; il cantore di Enea giunge all'Eliso dopo di avere attraversato il Tartaro,

ove avea sede l'olmo opaca de' sogni, ed il nostro divino poeta percorre l'inferno ed il purgatorio prima di giungere a contemplare la gloria di Colui che tutto muove, cioè il sommo vero ove si appunta ogni *ubi* ed ogni quando.

Io dunque pongo le ipotesi tra i mezzi d'investigazione ed applaudo al concetto del filosofo svizzero Ernesto Naville di riempire una lacuna che si trova in tutti i trattati di logica. E veramente se si è reputato giusto disciplinare il giudizio, il raziocinio, l'induzione, l'analogia, dopo di averne esplorato le leggi, non so perchè non si possano assegnare certi canoni che valgano a guidare la mente nelle sue divinazioni. Giova per altro notare, che sebbene quasi tutti gli uomini siano capaci di apprendere la verità, qualora venga ad essi convenientemente esposta, pure pochi sono coloro che sanno scoprirla, e costoro sono i soli cui va concesso il diritto di porre quelle divinazioni che per lo più diventano verità inconcusse; e fino a che siffatte ipotesi non siano confortate da un grandissimo numero di osservazioni, e dal maggior numero possibile di esperienze, debbono rimanere come guida e regola per nuove indagini, ma non possono passare nello insegnamento, giacchè il discente deve di buon'ora saper discernere quello che è certo da quello che è probabile o semplicemente possibile, per cui gli antichi sapienti della grezia distinsero la scienza (*σοφία*) dall'opinione (*δοξία*).

Ora io non so perchè gl'italiani, che furono i primi a dare il segnale del risorgimento con Giordano Bruno, Bernardino Telesio, Tommaso Campanella, Pietro Vanini; che nelle scienze sperimentali insegnarono il buon metodo col Galilei, che spesso brillarono per una scienza propria robusta ed assennata, siano stati talvolta presi da un certo mal vezzo di servile imitazione per alcune esagerazioni straniere, onde la storia de' nostri errori si confonde con quella delle nostre imitazioni. Quando seguimmo i sensisti di Fran-

cia o quando alla luce meriggio del nostro cielo anteponevamo le aurore polari del settentrione, la nostra virtù speculativa venne meno e soggiacemmo ad intellettuale servaggio.

Se altrove un idealismo astruso ed incomprendibile provocò il ritorno verso la realtà del sensibile, noi italiani che non fummo nè autori, nè credenti delle famose costruzioni *a priori*, non so perchè dobbiamo mutare il nostro indirizzo, e rinunziare al vero metodo sperimentale che da Galileo Galilei ad Alessandro Volta, da G. Spallanzani a Filippo Cavolini, da Macedonio Melloni fino a noi è stato tenuto buono, per dichiararci seguaci di un positivismo di cui non sentiamo bisogno. Io non intendo già di negare la utilità del commercio delle idee, siccome trovo giovevole e naturale il libero scambio delle industrie e delle derrate, ma come questo sarebbe impossibile senza prodotti indigeni, così quello sarebbe funesto senza una scienza propria, la quale è anche necessaria per profittare del sapere degli altri, imperciocchè la scelta suppone un criterio il quale non può aversi senza una dogmatica. Se quando eravamo divisi, ad onta del sentimento della nostra piccolezza, spesso sapemmo opporre una scienza propria e vigorosa a certe invasioni straniere, onde vedemmo Giov. Battista Vico con pochi suoi coetanei resistere al torrente cartesiano, creando una *Scienza Nuova*, oggi che l'antico voto degli italiani è appagato nel veder composta l'unità della patria con governo nazionale secondo il desiderio del simbolico stivale dei Giusti:

Non tedesca, s'intende, e non francese,  
Una gamba vorrei del mio paese,

oggi ripeto, abbiamo più imperioso il dovere di saper bene rappresentare la nostra individualità etnografica. Io veggio con rammarico che noi traduciamo troppo ed imitiamo troppo, senza pen-

sare che se traduciamo sempre non saremo mai tradotti, ed imitando sempre, non saremo mai imitati. Vedere con quanta cura i nostri scrittori si affaticano a citare perfino le mediocrità straniere, e con quale disinvoltura mostrano ignorare quello che si è fatto o si fa in Italia, è veramente doloroso. A me pare che questa nostra eccessiva tendenza ad imitare portata nella vita pratica dia ragione di non pochi vizi che tutti deploriamo negli ordini e ne' regolamenti delle nostre scuole.

Io dunque conchiudo esortando i giovani cultori delle scienze naturali a non dipartirsi dal metodo ipotetico sperimentativo insegnato dal Galilei, d'ispirarsi sulle opere de' nostri maggiori, e di accrescere con lo studio e con la fatica il patrimonio del nostro sapere, se amano da vero la gloria e la grandezza d'Italia.

Biblioteca di Area  
GRARIA

RICORDI E CONSIGLI  
ALLA GIOVENTÙ STUDIOSA  
DELLA REGIA UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI NAPOLI

*Il dì dell' inaugurazione dell'anno scolastico 15 Novembre 1880.*

*Miei cari ed egregi giovani,*

Assai mi gode l'animo vedendomi in mezzo a voi in questo giorno solenne, che è giorno di festa della intelligenza per la nostra grande Università. E mi è grato intrattenermi con voi alquanto, dopo che un illustre Professore, il Senatore Palmieri, pronunziò uno stupendo discorso, rivendicando glorie italiane, e porgendovi salutari avvertimenti.

E viepiù mi gode l'animo, pensando che una balda e generosa gioventù torna più forte agli studii, ricreata dagli ozii autunnali, e scorgendo frequentate queste aule, e dar pruove di amore al sapere, di gentilezza di modi, e di castigata condotta giovani appartenenti ad aristocratiche famiglie. Le quali in altri tempi non avrebbero consentito ai loro figliuoli di mescolarsi con studiosi usciti d'altre classi della società, ed ora mostransi convinte, che ai tempi che corrono, il merito personale è più stimato di ogni altro.

È un notevole progresso cotesto, che dà ragione a bene sperare per la nostra patria. Perocchè dalle aristocrazie del *non far rien-*

te cosa mai può attendersi, quando ogni sua virtù è spenta nell'ozio, nei piaceri, nel lusso? Ma dalle aristocrazie colte ed operose si possono attendere grandi benefizii.

Pertanto il mio godimento non sarebbe perfetto, se all'amore agli studii non andassero uniti i buoni costumi, il rispetto al luogo ed ai maestri. « La virtù val più della scienza, scriveva il Giusti; anzi la scienza stessa nelle mani del malvagio, diventa un mezzo più sicuro e più efficace di fare il male; chè quando al mal volere si aggiunge, come dice l'Alighieri, l'argomento della mente, torna difficile metterci riparo ».

« Sicchè è da raccomandare (come io diceva in altra solennità <sup>1)</sup>, la fortuna d'Italia non solo alla scienza, ma anche al retto e forte volere ed ai buoni costumi; senza dei quali, dicea Zeluco ai Lorenesi, la dottrina è un dono funesto, che gli Dèi fanno ai mortali, quando vogliono punirli del loro orgoglio ».

E poichè l'anno scorso mi ebbi da voi prove di bontà d'animo e di arrendevolezza ai buoni consigli, e sperimentaste quanto io vi ami ed abbia in pregio, sicchè una corrente di simpatia e di stima reciproca si stabilì tra noi; mi augurò di averne prove maggiori in questo anno, dopo che io mi studiai di accogliervi degnamente in questo Santuario delle Scienze e delle Lettere. Chè vi è agevole scorgere quanta cura io posi, affinchè ogni parte di questo edificio, incluse le più umili, spirasse decenza e salubrità, e tutto fosse ben disposto ed ordinato <sup>2)</sup>, e quanta cura io posi affin di ottenere, come ottenni, chè si aggiungesse a compimento dei vostri studii un nuovo e nobilissimo insegnamento, quello dell'Antropologia, e venisse

<sup>1)</sup> *Dell'importanza, estensione e bellezza dell'Igiene — Alla missione del Medico.* — Prolusione letta nella Sala Mineralogica dell'Università di Napoli dal Prof. Marino Turchi, il dì 30 novembre 1860.

<sup>2)</sup> In questo paragrafo vi sono molte allusioni ad inconvenienti tolti, a cose fatte, affin di sanificare, abbellire ed ordinare l'Università; e poichè discorrerne in una Nota menerebbe troppo in lungo, ne farò parola nella Relazione, alla quale è obbligato il Rettore alla fine del suo biennio. Altri vantaggi spero di poter procurare alla nostra Università, *si qua fata sinant.*

affidato ad insigne Antropologo <sup>1)</sup> e che qualche altro insegnamento importantissimo da semplicemente teorico divenisse dimostrativo e sperimentale, quello cioè dell' Igiene Pubblica; la quale a ragione venne giudicata *Guida dei Legislatori, Provvidenza delle Nazioni*.

Or non vi sia discaro che io vi parli come un padre amoroso può parlare ai suoi diletti figliuoli, nei cui animi desidero che siano sempre presenti i doveri verso Dio, verso la patria, verso la scienza, verso la famiglia, verso se stessi.

Ed ho fede che le mie parole saran seme di generose voglie, considerando che la presente gioventù studiosa è del tutto diversa da quella che in altri tempi provocò bandi ingiuriosi che si vedevano scolpiti in varie contrade della nostra città e che ora si conservano nel nostro Museo Nazionale <sup>2)</sup>. Ringraziamo il Cielo che ci fa vivere

<sup>1)</sup> Vedi appresso le parole rivolte alla studiosa gioventù in occasione del nuovo insegnamento dell'Antropologia.

<sup>2)</sup> A mostrar quanta e quale differenza passi fra i nostri tempi ed i passati, giova qui riferire i seguenti due bandi contro gli studenti, degli anni 1623 e 1629. Uno di simili bandi era in via Pisanelli, sul muro delle 33, e vi rimase sino al 1848; e ben rammento, quando Deputato di quel Parlamento mi adoperai a far togliere quella lapide ignominiosa.

PHILIPPUS DEI GRATIA REX

Si comanda a qualsivoglia padrone di case per tutto il luogo detto limpiano castiglola e masseria di carapi come circum circa anco il distretto di padri di Santo Gioseppe di chierici regolari minori padri di Santo Agostino, padri Cappucciai e il Monasterio delle reverende monache di Santo Petito che da oggi avanti non ardiscano locare le loro case nè fare habitare in quelle donne corteggiane, studenti et altre persone disoneste, e chi tenesse giochi pubblici, sotto pena di ducati mille da applicarsi le due parti al Regio Fisco et la terza parte all'accusatore, con pene anco corporali ad arbitrio di S. E. et a chi venerà ad habitarvi sotto pena di perdere la robba oltre le pene corporali. Anno Domini MDCXXIII.

De Mannato Magne Curie Vicariae. Banno e comandamento per ordine di detta Gran Corte per lo quale se ordina a tutte et quales no meretrice et studenti et altre persone dishoneste che habitano circum circa lo Monasterio de Santa Maria de Jerusalem. Che vi-

in tempi molto migliori, benchè non tali da non desiderare maggiori e più sani progressi.

Siano lontani da voi gl' impeti e le mollezze dei meridionali e non v' induca mai la vivacità dell' indole ad atti non degni di gente civile e costumata, nè a far cosa che sappia di licenza: sarebbe lo stesso che mostrare di non essere maturi per la libertà, o per lo meno di non avere della libertà un sano concetto.

Uno dei più grandi e nobili uomini d' Italia, uno dei più strenui operatori della ricostituzione nazionale, il d'Azeglio lasciò scritto nei suoi immortali *Ricordi*:

« Ora quali sono i primi e maggiori dei beni? Uomo onesto ed uomo libero. Pel primo conviene obbedire alla legge morale, pel secondo obbedire alla legge politica e civile.

« So bene che pur troppo in Italia ora non tutti accettano in pratica la mia definizione: *la libertà stare nell' ubbidienza*. C'è invece nell'aria l'idea opposta, che la libertà sta nel disubbidire a tutte le leggi ».

Queste cose il d'Azeglio scriveva nel principio del risorgimento italiano; ma dopo quattro lustri di pratica della libertà, potrà mai temersi che giovani usciti dallo studio delle lettere, informatrici di buoni costumi, ed ispiratrici di nobili pensieri, potrà mai temersi che in questo augusto Edifizio, siano per mostrarsi nè onesti nè liberi nel vero senso della parola?

E poichè la nostra grande Università è sovente visitata da uomini rispettabili d' ogni parte del mondo; e voi fate sì che dai vostri portamenti apprendano a stimarvi.

Pensate che l'Università è l'augusto Tempio dell'alto sapere, del raccoglimento, del silenzio. Chè se alcuno, dimenticando il motto del Sapiente della Bibbia, *omnia tempus habent*, osasse profanarlo

sta la presente debbiano sfrattare dalle case dove al presente habitano sotto pena di ducati mille et della frusta et a tutti li patroni di case sotto la medesima pena de ducati mille in modo alcuno debbiano locare le loro case a simile persone altrimenti si eseguirà contro di essi detta pena et contra li contravenienti per le sopra dette altre pene. Datum Neap. Die 30 Julii 1629.

con cicalecci, con frivolezze, con qualsivoglia minima intemperanza, farebbe un delitto di lesa dignità umana, una viltà, una ignominia.

Dal vostro contegno pertanto mi è grato scorgere, essere voi convinti che gli studii universitarii possono essere studii preparatorii alla vita pubblica e non occasione a convertire le Università in palestre di bollenti passioni politiche; il che sarebbe danno degli studii, della disciplina scolastica, e non lieto augurio per l'avvenire della patria. Chè ad entrar degnamente e non immaturi nelle difficili e pericolose lotte della vita pubblica, vi ha mestieri di nutrir prima di molta scienza il pensiero, ed il cuore di magnanimi affetti.

E mi giova sperare che saprete degnamente rispettare coloro, che ammaestrando vi mettono a parte di una possessione inestimabile che a voi spetta di serbar gelosamente e di accrescere. « In questo gran ribollimento di tutti gli elementi sociali, diceva il d'Azeglio, il senso del rispetto se ne andò in fumo — Ma se si vuole ricondurre il mondo a condizioni ordinate e normali, è da riporre a suo luogo questo fecondo e nobile sentimento del cuore umano, *il rispetto perciò che è rispettabile* ».

Rammentate il Grande Macedone, il quale soleva ripetere, esser egli più riconoscente ad Aristotile, che l'istruì ed educò, che al padre il quale gli avea data la vita.

Amatevi tra voi; chè gli animi dei giovani accomunati insieme dal santo amore della scienza sono più disposti alla vera amicizia di quelli accozzati dalla cupidità di godere.

Bella è l'età vostra: è età di fede, di audacia di sicurezza di sè, delle proprie forze, dell'avvenire: età che crede tanto nel buono, nel bello, nell'onesto; ma è da temere che talora seguendo false e bugiarde immagini possa illudersi e fuorviare. E però opportuna e salutare può giungere la voce dell'età canuta.

Sia il vostro animo saldo contro le mutabilità delle circostanze e contro la vanità; chè, « la vanità è quel che rovina, diceva lo stesso d'Azeglio, quel che salva è l'orgoglio. Quante cose andrebbero meglio al mondo, se la vanità si mutasse in orgoglio: questo basta a se stesso: la vanità vuol l'applauso ».

Non vi abbandonino mai nè l'idea di acquistar forza di volontà e dominio sopra voi stessi nè l'idea che l'opera più degna, anzi lo scopo della vita umana non è solo di dominare, ma è altresì di purificare ed elevare la propria natura, e che la più alta espressione della morale ed il cardine più solido della società è di agire per sentimento del dovere.

Il quale lavoro dovrebbe cominciare con l'uso della ragione e durare sino alla morte; ed è sventura che alla maggior parte dei giovani gli educatori non risvegliano a tempo e sempre idee di questo genere.

« Seguite (come altra volta io dicea) i consigli e gli esempi dei pochi uomini, dei quali non è spento il seme.

« La generazione che vi ha preceduti, benchè vissuta in tempi infasti a virtù, ed in mezzo ai dolori di una patria serva, divisa, dipendente, ebbe uomini insigni che non scapparono vanamente gli anni della giovinezza; e quando vennero i tempi forti e le occasioni di operare, seppero usarne, trovandosi preparati, e seppero usarne con l'ingegno, col cuore, con le opere, con i sacrificii, con gli eroismi; e con quel fare tutto italiano, che accoppia a grande ardore grande prudenza, vi preparò giorni di gran lunga diversi da quelli, nei quali eglino eran vissuti, innalzando un nobile e grandioso edificio nella patria redenta e fatta una, indipendente e libera; ed in quattro lustri fece cose tali e tante da formare l'ammirazione del mondo ».

« E voi imparate a saper custodire questo cospicuo edificio, questa unità d'Italia, che è un'opera d'arte, un poema! E quali eroi, esclamava il Settembrini, sono belli come i nostri? Imparate a saper custodire gelosamente sì prezioso tesoro, che è l'opera più grande del presente secolo, ed imparate a vieppiù crescerlo e nobilitarlo: non si dica che solo il dolore educa e che gli uomini ed i popoli non imparano che dal dolore <sup>1)</sup>.

<sup>1)</sup> Dell'Italia Igienica e principalmente della pretesa degenerazione della Razza Latina. — Discorso inaugurale per la riapertura degli Studi nell'Università di Napoli,

E giova conoscere i beni che si posseggono, affin di poterli apprezzare, affin di esser grati a chi li procurò ed infine per farne l'uso che debbesi.

« Ma l'Italia non deve arrestarsi nel fatale cammino; chè la meta a cui deve aspirare non è raggiunta, avendo grandi uffizii da compiere verso di sè e verso il mondo civile ».

« L'Italia dee porre ogni studio a che il suo grandioso edificio si perfezioni e poggi sicuro sopra tali e sì larghe basi da non temer di crollarè, per mutar di fortuna; e con l'intelligenza dei grandi problemi che agitano il secolo, dee mirare a risolvere quelli, da cui dipende la sua salvezza e grandezza avvenire.

« L'Italia ha un grande lavoro da compiere entro di sè, cominciando col rimirarsi coraggiosa nel tremendo specchio di Ubaldo, e quivi affacciandosi nuda nuda. Chè se ella vi si riconosca in alcuna parte inferma e mancante, si persuada che il caso può divenir pericoloso, e che bisogna a qualunque costo provvedervi; nè la illudano cento apparenze contrarie.

« Ed il rinnovamento non può andar sì sollecito, come il risorgimento, nulla avendo virtù di cancellare d'un colpo, come si fece dei troni, i mali che avemmo in retaggio da un lungo e tristo passato. Vi ha mestieri d'opera assidua e perseverante e dell'attento concorso di tutti <sup>1)</sup> ».

*Or che è fatta l'Italia, bisogna far gl'Italiani* (D'Azeglio); e se si vuole che l'Italia abbia vita forte e sana, è mestieri che il popolo italiano diventi un popolo moderno, che stimi onorato il lavoro, non l'ozio.

Il lavoro nobilita e rende forti ed indipendenti; l'ozio degrada e conduce uomini e nazioni alla servitù. Il lavoro può considerarsi come uno dei migliori ausiliarii dell'educazione, poichè modera ogni eccesso, induce il bisogno ed il gusto dell'ordine, e dall'ordine materiale si risale al morale.

L'anno 1876-77, del Comm. Marino Turchi, Prof. d'Igiene Pubblica, letto il 19 novembre 1876.

<sup>1)</sup> V. idem.

Di molto lavoro ha mestiere l'Italia per operare il suo rinnovamento, lavoro che dovrà essere una nuova battaglia, la quale sarà il termine di quella che si è vinta, benchè combattuta con armi ineguali, e si è vinta per virtù di unanimi voleri; battaglia cotesta forse più difficile, poichè non si tratta di vincere i nemici esterni, ma i difetti propri, i quali o non si vedono, o non si vogliono vedere, o sono difetti che ci piacciono.

Questa seconda battaglia che sarà inizio di una nuova educazione che deve rendere il popolo italiano degno delle conquistate libertà, dev' essere principalmente combattuta dalla gioventù; non perchè i vecchi vi si rifiutino, anzi non mancano di adoperarvisi con tutte le loro forze, sicchè molti di essi si mostran giovani, se non nelle forze, per lo meno nel coraggio e nel buon volere, e tali da servir di esempio e di guida alla generazione che segue.

Ma è da pensare che a quando a quando l'Italia è colpita da inenarrabili sventure, vedendo scendere nel sepolcro i maggiori artefici della sua redenzione.

Epperò dalla giovane generazione debbono uscire coloro che son destinati a rimpiazzare quei forti, che seppero servire l'Italia nei tempi della preparazione, ed in quelli del trionfo.

Non imitate coloro che si credon forti, perchè presumono, non rispettano e gridano; ma attendete a dare un nobile esempio di quella forza che sta nel sapere, che sta nel lottare per vincere certe tendenze non sane, e per rendersi atto al sacrificio, affin di adempiere al proprio dovere.

Ed ora a vieppiù infervorarvi negli studii universitarii, mi piace ripetere quello che dissi da questo luogo in altra solenne occasione, ed è, « che uomini eminenti ed autorevoli, vista la catastrofe da cui venne colpita ultimamente la Francia, meditando sulle cagioni della sua debolezza l'han riposta nella inferiorità scientifica, in paragone della Germania, e nel difetto di alti studii ».

« Questo dice il Rénan. Ed un altro Membro dell'Istituto di Francia, il Pasteur dice lo stesso in un breve scritto intitolato: *Perchè la Francia nel momento del pericolo non abbia trovato uomini su-*

*periori?* Il Pasteur dice, « che sebbene le cagioni delle sventure della Francia siano molte; pure sia da convenire, che l'essersi poco occupata da un mezzo secolo a questa parte dei grandi lavori del pensiero, ha impedito la formazione di uomini che avessero saputo mettere in opera i mezzi ed il coraggio dei suoi figli ».

« Non così avvenne nella fine del passato secolo alla Francia grande di scienza, quando un terribile uragano si avanzava da tutt'i punti dell'orizzonte su di essa non preparata a nulla e bisognosa di tutto per difendersi. Due membri dell'Istituto, Monge e Carnot, aiutati da eminenti colleghi, quali furono Fourcroy, Guitton-Morveau, Berthollet ecc., furono l'anima di quell'immortale insieme di lavori, per cui si potè dire che quei grandi scienziati avevano saputo organizzare la vittoria » <sup>1)</sup>.

<sup>1)</sup> La Convenzione, dice Arago, avea decretata la Leva in maschi 900.000 uomini; nè ve ne voleva meno per stare a fronte dell'uragano che da tutt'i punti dell'orizzonte andava a piombar sulla Francia. Subito un grido di affanno e porta lo scoraggiamento nei più forti spiriti. Son vuoti gli arsenali, e non vi si troverebbe la decima parte delle armi e delle munizioni che la guerra domanderà. Supplire a questo difetto di previdenza, da altri ereditato tradimento calcolato dell'antico Governo, sembra superiore alle forze umane.

« La polvere ?

« Da gran tempo la polvere ha avuto in Francia per base il nitro trasportato dall'India, e non vi si può contare.

« I cannoni di campagna ?

« Il rame entra per 0,31 nella lega con cui i cannoni son formati; or le miniere di Francia producono di rame insignificanti proporzioni, e la Svezia, l'Inghilterra, la Russia, l'India, d'onde avevamo questo metallo, ci son chiuse.

« L'acciaio ?

« Ci veniva dallo straniero; e l'arte di farlo è ignorata nelle nostre fucine, nelle nostre fabbriche, nei nostri laboratori.

« Nella prima riunione dei sommi dotti che erano stati convocati, la questione della fabbrica della polvere, la prima di tutte per la sua importanza e per la sua difficoltà, turbò gli spiriti. Gli esperti membri della Regia non la credevano solubile. Dove trovar il nitro? dicevano disperati. Ma senza esitare rispose Monge: sul nostro suolo: le scuderie, le cantine, i luoghi bassi ne contengono più che non crediate.

« Allora fu che valutando con ardore le infinite risorse che il genio possiede, quando si

Aggiunge il Pasteur, « che nella moderna civiltà l'alta coltura delle scienze è forse più necessaria allo stato morale di una nazione, che alla sua materiale prosperità. Perocchè le grandi scoperte, le meditazioni nelle arti, nelle scienze, nelle lettere, insomma i lavori disinteressati dello spirito in tutt' i generi, i centri d' insegnamento intesi a farli conoscere, introducono in tutto il corpo sociale quello spirito di discernimento che sottopone tutto ad una severa ragione, condanna l'ignoranza, dissipa i pregiudizii e gli errori, eleva l' intelletto e il sentimento morale; e così l'idea divina si spande e si esalta ».

Animo dunque, o diletteggianti giovani, e ponete ogni cura ed ogni fede negli studii e nel buon costume, per rispondere degnamente ai voti, ai sacrificii delle vostre famiglie, ai bisogni della patria, ed al vostro decoro.

unisce ad un ardente patriottismo, Monge gridò: « ci daranno nitro, e tre giorni dopo ne caricheremo i cannoni ».

L'esclamazione di Monge restò sublime, dice Arago:

« Semplici e metodiche istruzioni vennero sparse a profusione su tutt' i punti della Repubblica, ed ogni cittadino si vide in caso di esercitare un' arte che sino allora era stata creata difficellissima.

« La Francia divenne una manifattura di polvere.

« Il metallo delle campane è una lega di rame e di stagno, ma in proporzioni da non convenire alle armi da guerra. La chimica trova metodi nuovi, per separare questi due metalli.

« L' arte di far l'acciaio è ignota: si crea. La sciabola, la spada, la bajonetta, la lancia, la batteria di facile, si fabbricheranno d' ora innanzi con l'acciaio francese.

« La preparazione dei cuoi destinati alla calzatura domandava mesi interi di lavoro: sì lunghi indugi non potevano conciliarsi coi bisogni dei nostri soldati; ed ecco l' arte dei conciatori ricevere inesperti perfezionamenti: i giorni tengon luogo di mesi.

« I palloni sino al 1794 erano stati un semplice oggetto di curiosità: nella battaglia di Fleurus un pallone porterà il Generale Morlot alla regione delle nuvole; e di là le minime manovre del nemico saranno scoperte e segnalate all'istante; ed un' invenzione tutta francese procurerà alle nostre armi uno splendido trionfo.

« Le prime idee del telegrafo aereo, dovute parimenti alla Francia, son perfezionate, estese, applicate, e tosto gli ordini in pochi minuti giungono agli eserciti ».

Queste son le meraviglie generate dal genio della scienza e dal patriottismo!

Ed a vincer più agevolmente la fatica, tornate spesso a mente  
l'Ottava del Tasso:

Signor non sotto l'ombre in spiaggia molle  
Fra l'erbe e i fior fra ninfe e fra sirene,  
Ma su per l'erto e faticoso colle  
Della virtù è riposto il sommo bene:  
Chi non gela non suda e non si estolle  
Dalle vie del piacer là non perviene...

Attendete ora con amore al culto delle Lettere e delle Scienze,  
per divenire più tardi utili Cittadini ed onore della patria.

*Il Rettore*  
*dell'Università degli Studi di Napoli*  
MARINO TURCHI

Biblioteca di Napoli  
di GRADIA

Biblioteca di Area  
GRARIA

## UN NUOVO INSEGNAMENTO

NELLA REGIA UNIVERSITÀ DI NAPOLI

*Il Rettore Comm. MARINO TURCHI  
rivolse alla studiosa Gioventù le seguenti parole:*

*Miei Egregi Giovani,*

Son lieto di potervi annunziare, che un mio fervido voto pel compimento della vostra educazione scientifica venne felicemente adempiuto.

Mancava alla nostra Università una scienza nobilissima, che, a questi ultimi tempi, ha fatto sì meravigliosi progressi, da meritare, quasi direi, il primo posto nell'umano sapere, e che, spandendo nuova luce su tutte le scienze che si riferiscono all'uomo, promette le più utili applicazioni; — e vi era un illustre cultore della medesima assai noto nel mondo scientifico, che viveva modesto in un angolo delle nostre Provincie, lavorando continuamente all'incremento della scienza alla quale alludo.

È dessa l'Antropologia, e lo scienziato degnissimo d'insegnarla è Giustiniano Nicolucci.

Or dobbiamo all'illustre Ministro della Pubblica Istruzione Comm. Francesco de Sanctis, se la mia doppia proposta d'istituire, nel nostro insigne Ateneo una Cattedra di Antropologia, e di commetterla al Nicolucci, venne ultimamente decretata.

E l'Antropologia, quale oggi essa è, non è uno sterile ramo di Filosofia speculativa, nel quale bene o male si comprendevano le attitudini intellettuali dell'uomo; bensì è quella scienza che dell'uomo esamina e descrive i diversi tipi, ne studia gli usi, i costu-

mi, le abitudini, le affezioni, le tendenze, l'intelligenza; nè solo esamina e descrive le razze viventi, ma anche le estinte e le preistoriche. L'Antropologia insomma è la storia naturale dell'uomo fisico e dell'uomo morale nell'insieme, nei particolari, nelle sue relazioni col resto della natura e coi diversi rami dello scibile umano; e stabilisce scientificamente la genealogia dell'uomo, ed il suo posto nell'Universo.

L'Antropologia esamina e discute il Monogenismo di Quatrefages, il Poligenismo di Agassiz, il Trasformismo di Lamarck, la selezione di Darwin, e cerca di risolvere alcuni dei più grandi problemi dell'umanità.

All'Antropologia somministrano tributi la Medicina, le Scienze Naturali, l'Etnografia, la Geografia, la Storia, la Linguistica, l'Archeologia preistorica, ed anche il Dritto, le Arti, la Letteratura; studio arduo talora per quei che vi si consacrano con passione, ma pel maggior numero utile ad un tempo e dilettevole, e si per l'uno come per l'altro sesso.

Ma queste ed altre cose meglio l'apprenderete dalla dotta e chiara parola del Professore Nicolucci, il quale, oltre ad aver pubblicati 27 lavori di Anatomia Comparata, un lavoro in latino di Botanica Microscopica, 4 lavori di Notomia Patologica, 6 lavori di Zoologia Microscopica, 4 lavori di Medicina e Patologia, illustrò la scienza che viene ad insegnarvi con un Trattato sulle Razze Umane e con altri 36 pregevoli lavori relativi all'Antropologia ed all'Archeologia preistorica. Sicchè non è da meravigliare, se 27 Accademie l'accosero nel loro seno, e se ultimamente egli venne nominato uno dei Quaranta della Società di Modena, la più alta distinzione scientifica italiana.

*Il Rettore*

MARINO TURCHI

## DISPOSIZIONI REGOLAMENTARI

---

### Istituzione di un Corso complementare di Antropologia.

Su proposta del Rettore adottata dalla Facoltà di medicina e chirurgia l'onorevole Ministro De Sanctis con data dei 5 Febbraio 1880 ha istituito nella Università di Napoli un corso complementare di Antropologia, affidandone l'insegnamento al Prof. Giustiniano Nicolucci.

Questo corso, con nota ministeriale del di 9 Marzo 1880, è stato aggregato alla predetta Facoltà di medicina e chirurgia, con obbligo di provvedere perchè l'ora assegnata ad esso corso sia tale che del medesimo possano approfittare anche gli studenti delle due Facoltà di scienze matematiche, fisiche e naturali, e di filosofia e lettere.

---

### Obbligo di stendere gli atti di congedo per gli studenti su carta da bollo.

Gli atti di congedo che, secondo l'art. 17 del vigente regolamento generale universitario, si rilasciano dai Rettori agli studenti perchè possano ottenere il passaggio da una ad altra Università, debbono essere stesi sopra carta bollata, come qualsiasi documento destinato ad essere presentato a pubblici uffici.

Ciò ricorda il Ministero, avendo osservato che alcune Università non hanno sempre seguita questa regola.

*Roma, 23 febbraio 1880.*

*Pel Ministro — F. TENERELLI*

Condizioni per la restituzione dei diplomi di licenza liceale.

In risposta ai quesiti presentati da alcune Università, il Ministero ha disposto quanto segue:

1.° Gli studenti che per essere iscritti ai corsi universitari hanno consegnato il diploma originale di licenza liceale alle Segreterie, possono ritirare questo diploma, purchè ne sia fatta una copia <sup>1)</sup> dal Segretario Capo, e col visto del Rettore, assunte prima nei casi dubbii le necessarie informazioni;

2.° La detta copia sarà conservata negli atti del Rettorato, in prova della regolarità dell'iscrizione; e per essa lo studente dovrà pagare la indennità stabilita dall'art. 16 del R. Decreto 20 ottobre 1876, senza di che non potrà avere la copia stessa, e nemmeno ritirare il diploma originale di licenza.

I signori Rettori delle Università vorranno curare l'esecuzione di queste disposizioni.

Roma, 23 Marzo 1880.

Pel Ministro — REZASCO

Aggiunzione di una Sezione Archeologica nella Scuola di Magistero.

UMBERTO I.

PER GRAZIA DI DIO E PER VOLONTÀ DELLA NAZIONE

RE D'ITALIA

Visto l'art. 14 del regolamento speciale per le Facoltà di Filosofia e Lettere, approvato con R. Decreto 3 ottobre 1876, N.° 3434;

Visto il parere del Consiglio Superiore di Pubblica Istruzione;

Sulla proposta del Nostro Ministro Segretario di Stato per la Pubblica Istruzione;

<sup>1)</sup> Per queste copie da servire per uso interno della Università non v'ha bisogno di carta bollata.

Abbiamo decretato e decretiamo:

Art. 1.<sup>o</sup> Nelle Scuole di Magistero per le Facoltà di Filosofia e Lettere potrà essere aggiunta una sezione archeologica.

Art. 2.<sup>o</sup> L'ordinamento di questa sezione sarà regolato dal Ministro, udito il parere della Facoltà.

Art. 3.<sup>o</sup> Sono abrogati i RR. Decreti 5 marzo 1876, N.° 3031 <sup>1)</sup>, ed 8 dicembre 1878, N.° 4635 <sup>2)</sup>.

Ordiniamo che il presente decreto, munito del sigillo dello Stato, sia inserito, nella raccolta delle leggi e dei decreti del Regno d'Italia, mandando a chiunque spetti di osservarlo e di farlo osservare.

*Dato a Roma, a dì 25 Marzo 1880.*

UMBERTO

di Arc. DE SANCTIS  
AGRAZIA  
Aggiunzione del Corso di Diritto commerciale agli studi pel diploma di notaio.

UMBERTO I.

PER GRAZIA DI DIO E PER VOLONTÀ DELLA NAZIONE

RE D'ITALIA

Veduto l'art. 15 del regolamento speciale per le Facoltà di Giurisprudenza, approvato col Nostro Decreto 8 ottobre 1876, N.° 3434, nel quale sono indicati i corsi ai quali debbono iscriversi gli aspiranti all'ufficio di notaio;

Veduta la legge 6 aprile 1879, N.° 4817, sul riordinamento del notariato, e il Nostro Decreto 25 maggio 1879, N.° 4900, che approva il testo unico delle Leggi riguardanti il notariato;

<sup>1)</sup> Scuola italiana di archeologia. — Concorsi per i posti triennali di alunno con sussidio.

<sup>2)</sup> Scuola italiana di archeologia — Approvazione di essa Scuola e del relativo regolamento.

Veduto che nell'art. 5 del testo unico delle Leggi suddette, oltre i corsi indicati dal Regolamento speciale della Facoltà giuridica sopra citato, è dichiarato obbligatorio per chi aspira alla nomina di notaio, anche il corso di diritto commerciale e il relativo esame;

Sulla proposta del Nostro Ministro Segretario di Stato per la Pubblica Istruzione;

Abbiamo decretato e decretiamo:

Articolo unico. Al primo paragrafo dell'art. 15 del Regolamento speciale per la Facoltà di Giurisprudenza, approvato col Nostro Decreto 8 ottobre 1876, N.º 3434, è sostituito il seguente:

Gli aspiranti all'ufficio di notaio s'inscriveranno ai corsi di istituzioni di diritto romano comparato col diritto patrio, codice civile, procedura civile ed ordinamento giudiziario, diritto commerciale, diritto penale, diritto amministrativo.

Ordiniamo che il presente decreto, munito del sigillo dello Stato, sia inserito nella raccolta delle leggi e dei decreti del Regno d'Italia, mandando a chiunque spetti di osservarlo e di farlo osservare.

*Dato a Roma, addì 25 marzo 1880.*

UMBERTO

DE SANCTIS

Membri estranei delle Commissioni esaminatrici.

Il Consiglio Superiore della pubblica istruzione, nel prendere ad esame le proposte fatte dalle diverse Università del regno per la nomina dei membri estranei delle Commissioni di esame pel seguente anno scolastico, ha osservato che non tutte le Facoltà le accompagnarono con le indicazioni necessarie per deliberare con sicurezza.

Il Ministero riconoscendo giusta l'osservazione, prega V. S. d'invitare le Facoltà e Scuole di cotesta Università a indicare d'ora

innanzi nelle rispettive proposte tutte le qualità accademiche, scientifiche e professionali di ciascun commessario estraneo, agguingendo quelle maggiori notizie che possono servire a meglio dimostrare il valore della persona proposta.

*Roma, addì 21 aprile 1880.*

*Pel Ministro — TENERELLI*

Divisione dell'esame di laurea in Lettere e Filosofia.

È stato chiesto al Ministero:

1.º Se l'esame di laurea in filosofia e lettere si possa dividere, come quello di licenza, in due sedute, una delle quali al fine del 3.º corso;

2.º Se il candidato possa essere interrogato all'esame orale anche sulle materie che furono trattate nella tesi scritta;

3.º Se gli esami nelle materie il cui insegnamento dura due o più anni possano essere annuali.

Il Ministero, sentito il Consiglio Superiore, risponde affermativamente sui due primi quesiti, negativamente sul terzo.

La ragione della negativa è questa, che all'esame annuale è in massima contrarietà il sistema portato dal vigente regolamento, il quale ha ritenuto che la prova certa e compiuta del profitto degli alunni si abbia invece negli esami biennali e dopo che lo studio di ciascuna disciplina; anche di corso biennale o triennale sia terminato.

Ammettendo i giovani alle prove annuali non si avrebbe più la misura intera della loro dottrina nelle varie parti di una data disciplina, il nesso logico delle quali sarebbe dapprima spezzato e poscia obliato.

La S. V. è pregata di dare comunicazione della presente alla Facoltà.

*Roma, addì 27 aprile 1880.*

*Pel Ministro — TENERELLI*

Unificazione dei segni abbreviativi del sistema metrico-decimale.

Il Comitato Internazionale di Pesi e Misure in Parigi, dietro iniziativa del Governo della Confederazione Svizzera, ha deliberato nell'adunanza del 2 Ottobre 1879 di adottare per le proprie pubblicazioni e pel proprio uso ufficiale una serie di segni abbreviativi per la designazione delle misure e dei pesi del sistema metrico-decimale, e d'invitare i Governi che sottoscrissero la convenzione del 20 Maggio 1875 a diffondere l'uso dei detti segni nei rispettivi paesi.

Il Governo Italiano in armonia cogli impegni presi nell'anzidetta convenzione e nell'interesse della scienza e del commercio ha deliberato di assecondare l'invito del Comitato.

Ora il Ministero di Agricoltura, Industria e Commercio, nel dare notizia della suesposta deliberazione, ha trasmesso un quadro nel quale sono indicate le abbreviature adottate dal Comitato, proponendo che le Amministrazioni e gl'Istituti dipendenti da questo Ministero siano invitati a farne uso così nei loro atti come nello insegnamento.

Il sottoscritto riconoscendo la utilità di siffatta proposta anche sotto l'aspetto scientifico, unisce alla presente nota un esemplare del quadro suddetto e prega i Signori Rettori delle Università di farne comunicazione, per lo scopo di cui sopra, a tutti i Signori Professori ed al personale addetto agli stabilimenti scientifici.

*Roma, addì 15 giugno 1880.*

*Pel Ministro — F. TENERELLI*

Quadro dei segni abbreviati

A		B		C		D		E	
Misure di Lunghezza		Misure di Superficie		Misure di Volume		Misure di Capacità		Peso	
Kilometro	Km	Kilom.quad.	Km <sup>2</sup>	Metro cubo	m <sup>3</sup>	Ettolitro	hl	Tonnellata	T
Metro	m	Ettara	ha	Stero	S	Decalitro	dal	Quint. metr.	Q
Decimetro	dm	Ara	a	Decim. cubo	dm <sup>3</sup>	Litro	l	Kilogram.	Kg
Centimetro	cm	Met. quadr.	m <sup>2</sup>	Cent. cubo	cm <sup>3</sup>	Decilitro	dl	Gramma	g
Millimetro	mm	Dec. quadr.	dm <sup>2</sup>	Millim. cubo	mm <sup>3</sup>	Centilitro	cl	Decigram.	dg
		Cent. quadr.	cm <sup>2</sup>					Centigram.	cg
		Millim. qu.	mm <sup>2</sup>					Milligram.	mg

Costituzione dei Consigli di Facoltà.

Alcune Università, non trovando abbastanza chiare le disposizioni dell'art. 49 del regolamento generale universitario in vigore, domandarono al Ministero di indicare loro una norma generale alla quale attenersi ogni volta che si abbia da convocare il Consiglio di Facoltà, e da deliberare se sieno da invitare all'adunanza i professori straordinarii.

In conformità del parere del Consiglio Superiore, il Ministro sottoscritto dichiara quanto segue:

In tutti i casi nei quali la legge ed i regolamenti non dichiarano espressamente che i professori straordinarii, gl'incaricati, i dottori aggregati ed i privati docenti debbono essere chiamati a far parte dei Consigli di Facoltà, dovrà seguirsi la massima generale che i Consigli medesimi si compongono dei soli professori ordinarii.

I signori Rettori daranno comunicazione della presente ai Consigli medesimi, e provvederanno in conformità per quanto loro spetti.

Roma, addì 19 giugno 1880.

Pel Ministro — TENERELLI

Aggiunte e Modificazioni al ruolo organico degli Stabilimenti scientifici  
della R. Università di Napoli.

UMBERTO I.

PER GRAZIA DI DIO E PER VOLONTÀ DELLA NAZIONE

RE D'ITALIA

Veduto il bilancio passivo del Ministero di Pubblica Istruzione ;  
Veduto il ruolo organico degli stabilimenti scientifici della R. Università di Napoli, approvato con Decreto Reale del 3 ottobre 1876, N.º 3465 ;

Sulla proposizione del Nostro Ministro Segretario di Stato per la Pubblica Istruzione ;

Abbiamo decretato e decretiamo :

Articolo unico. Sono approvate le aggiunte e le modificazioni al predetto ruolo organico degli stabilimenti scientifici della R. Università di Napoli, indicate nella Tabella annessa al presente Decreto e firmata d'ordine Nostro dal predetto Ministro.

Ordiniamo che il presente Decreto, munito del Sigillo dello Stato, sia inserito nella raccolta delle leggi e dei decreti del Regno d'Italia, mandando a chiunque spetti di osservarlo e di farlo osservare.

*Dato al Castello di Sarre, a dì 22 agosto 1880.*

UMBERTO

DE SANCTIS

Tabella delle aggiunte e delle Modificazioni  
al Ruolo organico degli Stabilimenti scientifici della R. Università di Napoli.

*Gabinetto di Geodesia*

Direttore . . . . .	L. 700
Coadiutore . . . . .	> 1334
Inseriente . . . . .	> 720
	<hr/>
	L. 2754

*Gabinetto d'Igiene*

Direttore . . . . .	L. 700
Coadiutore . . . . .	> 1334
Inserviente . . . . .	> 720
	<hr/>
	L. 2754

*Gabinetto di Chimica generale  
e Scuola pratica annessa al Gabinetto.*

Direttore . . . . .	L. 700
3 Coadiutori a L. 1334 . . . . .	> 4002
2 Preparatori a » 900 . . . . .	> 1800
2 Custodi a » 850 . . . . .	> 1700
4 Inservienti a » 720 . . . . .	> 2880
	<hr/>
	L. 11082

*Gabinetto di mineralogia.*

1 Inserviente — Si porta lo stipendio da L. 600 a L. 720;  
aumento L. 120

*Gabinetto di geologia.*

1 Inserviente — Si porta lo stipendio da L. 600 a L. 720;  
aumento L. 120

*Gabinetto di zoologia.*

1 Inserviente — Si porta lo stipendio da L. 600 a L. 720;  
aumento L. 120

*Gabinetto di fisica.*

1 Inserviente — Si porta lo stipendio da L. 600 a L. 720;  
aumento L. 120

*Gabinetto di anatomia umana.*

2 Inservienti — Si porta lo stipendio da L. 600 a L. 720;  
aumento L. 240

*Gabinetto di fisiologia.*

2 Inservienti — Si porta lo stipendio da L. 600 a L. 720;  
aumento L. 240

*Gabinetto di anatomia patologica.*

2 Inservienti — Si porta lo stipendio da L. 600 a L. 720;  
aumento L. 240

*Gabinetto di chimica farmaceutica.*

1 Inserviente — Si porta lo stipendio da L. 600 a 720;  
aumento L. 120

*Osservatorio meteorologico e Gabinetto di fisica terrestre.*

4 Inservienti — Si porta lo stipendio da L. 600 a L. 720;  
aumento L. 480

Roma, a dì 22 agosto 1880.

VISTO D'ORDINE DI S. M.

Il Ministro Segretario di Stato per la Pubblica Istruzione  
DE SANCTIS

Istituzione di Corsi complementari per le carriere Diplomatica e Consolare.

IL MINISTRO DELLA PUBBLICA ISTRUZIONE

Veduto l'articolo 61 del Regolamento generale universitario, approvato dal Regio Decreto 8 ottobre 1876, n.º 3434;

Veduto l'articolo 6 del Regolamento speciale per la Facoltà giuridica, approvato dallo stesso Decreto 8 ottobre 1876;

Sentito il parere favorevole della Facoltà giuridica della Università di Napoli;

**Decreta:**

Art. 1. Allo scopo di accrescere la coltura superiore e di meglio preparare alle carriere diplomatica e consolare specialmente

i giovani che studiano nel Regio Collegio Asiatico, saranno dati nella Facoltà giuridica della Regia Università di Napoli oltre i corsi costitutivi di Diritto internazionale, di Diritto commerciale, di Diritto costituzionale, di Economia politica e di Statistica, anche i seguenti corsi complementari:

- 1.º Trattato speciale di diritto internazionale privato;
- 2.º Diritto diplomatico e consolare;
- 3.º Storia dei trattati;
- 4.º Economia commerciale e coloniale;
- 5.º Storia del commercio.

Art. 2. Gli insegnamenti consisteranno in conferenze e lezioni.

Art. 3. Possono iscriversi alle conferenze e alle lezioni dei corsi suddetti gli studenti di qualsiasi Facoltà universitaria, e coloro che presenteranno i documenti indicati nell'articolo 1.º, lettera C, del Decreto del Ministro degli affari esteri in data 15 maggio 1869 concernente l'ammissione agli uffizii del Ministero medesimo e alle carriere dipendenti <sup>1)</sup>.

Art. 4. L'iscrizione può prendersi anche per un solo insegnamento. Ogni iscrizione è considerata per gli studenti della Università nel computo delle ore settimanali alle quali sono tenuti.

Art. 5. Alla fine dell'anno scolastico gli iscritti avranno diritto ad un attestato degli studii compiuti e del profitto che ne hanno tratto.

Art. 6. Gli studenti iscritti ad una Facoltà non pagano tassa per la iscrizione ai corsi complementari, tutti gli altri pagano la tassa stabilita dalle disposizioni vigenti per gli uditori ai corsi singoli.

Art. 7. Il presidente della Facoltà coadiuvato dagli insegnanti costituiti in Consiglio direttivo, provvede al buon andamento degli studii.

*Dato a Roma, addì 10 novembre 1880.*

*Il ministro — DE SANCTIS*

<sup>1)</sup> Art. 1. Lett. C — Il diploma dottorale ottenuto in una Facoltà qualsiasi presso una

R. Decreto che estende agli studenti provenienti dagli istituti tecnici le agevolanze del Decreto 6 giugno 1878.

UMBERTO I.

PER GRAZIA DI DIO E PER VOLONTÀ DELLA NAZIONE

RE D'ITALIA

Veduta la legge sulla pubblica istruzione del 13 novembre 1859; Veduto il R. Decreto in data 31 maggio 1877 che approva il regolamento per gli esami di licenza negli Istituti tecnici e nautici, nelle Scuole nautiche e in quelle speciali;

Sulla proposta del Nostro Ministro Segretario di Stato per la Pubblica Istruzione;

Abbiamo decretato e decretiamo:

Art. 1. Le disposizioni del Nostro Decreto 6 giugno 1878, n.º 4405, relative agli esami di licenza liceale, sono estese agli esami di licenza degli Istituti tecnici e nautici, e delle Scuole nautiche.

Art. 2. Il candidato della sezione fisico-matematica dell'Istituto tecnico il quale negli esami di luglio e di ottobre abbia ottenuta l'approvazione in tutte le materie eccetto una, che non sia però l'italiano e le matematiche, può iscriversi in qualità di uditore alle Facoltà di scienze fisiche, matematiche e naturali. Però non sarà ammesso agli esami universitarii se prima non avrà riparato l'esperimento di licenza per la materia nella quale mancò l'approvazione.

Art. 3. I candidati della Sezione fisico-matematica e quelli delle Sezioni professionali d'Istituto tecnico e nautico che negli esami generali di licenza e negli esami di riparazione sono stati ri-

delle Università italiane o negli istituti paragonati alle medesime, ovvero la prova del risultato favorevole ottenuto negli esami della Scuola Superiore di guerra o dei corpi d'applicazione per le armi del genio, d'artiglieria e dello Stato maggiore generale, o per la marina.

provati in più materie, possono soltanto nella sessione più prossima di esami ripetere lo esperimento per quelle materie in cui sono caduti.

Art. 4. È abrogata ogni disposizione contraria al presente decreto.

Ordiniamo che il presente decreto, munito del sigillo dello Stato, sia inserito nella raccolta ufficiale delle leggi e dei decreti del Regno d'Italia, mandando a chiunque spetti di osservarlo e di farlo osservare.

*Dato a Roma, addì 30 gennaio 1881.*

UMBERTO

BACCELLI

Istruzioni e norme per l'ammissione dei farmacisti cedolati  
al Corso per la laurea in chimica e farmacia.

Il Ministero suole rimettere alle Scuole di Farmacia il determinare l'anno di corso per la laurea in Farmacia a cui possa essere ammesso chi ha ottenuto il diploma professionale, essendo appunto le Scuole le meglio competenti a valutare gli studii fatti dal candidato e il suo grado d'istruzione. Ma nonpertanto deve fare qualche osservazione.

Coll'ammissione al 5.º anno del corso l'aspirante sarebbe messo in condizione migliore di coloro che cominciano gli studii inscrivendosi fin dal 1.º anno al corso per la laurea. Infatti, costoro per conseguire la licenza liceale, debbono aver fatto un anno di più di Liceo, e quindi ritardata d'un anno l'immatricolazione all'Università.

Ora consentendo l'ammissione al 5.º anno per la laurea può far sì che il premettere gli studii del corso professionale divenga un mezzo indiretto di abbreviare gli studii.

Inoltre è pur da notare che non esiste una completa equipollenza

di studii fra il quadriennio professionale e i primi quattro anni del corso per la laurea. Perchè ciò appaia evidente, basta osservare quali sono le esercitazioni di laboratorio che debbono farsi nell'un corso e nell'altro.

Forse la Scuola di Farmacia potrà trovare in qualche candidato, oltre gli studii professionali, altri titoli che essa giudica tali da riempire la lacuna esistente tra i detti due corsi, ed allora dovrà ciò far risultare dalla comunicazione della sua proposta al Ministero.

Quanto alle tasse, il candidato deve pagare L. 450 stabilite per la laurea con deduzione delle L. 200 che deve aver pagato pel diploma professionale.

*Roma, addì 5 febbrajo 1881.*

*Per il ministro — COSTANTINI*

*Legge portante la riforma del Consiglio Superiore di pubblica istruzione.*

UMBERTO I.

PER GRAZIA DI DIO E PER VOLONTÀ DELLA NAZIONE

RE D'ITALIA

Il Senato e la Camera dei deputati hanno approvato;

Noi abbiamo sanzionato e promulghiamo quanto segue:

Art. 1. Le disposizioni della legge 13 novembre 1859, concernenti il Consiglio superiore di pubblica istruzione, avranno vigore in tutto il Regno con le modifiche seguenti:

Tutte le disposizioni di detta legge che riguardano il Consiglio superiore saranno pubblicate in appendice alla legge presente.

Art. 2. Il Consiglio superiore di pubblica istruzione è composto di trentadue membri, oltre il Ministro che lo presiede.

Sedici tra questi sono liberamente scelti dal Ministro che li propone alla nomina Regia. Gli altri sedici saranno designati al Ministro per la relativa proposta dai professori ordinarii e straordinarii dei Corpi scientifici sottoindicati e nelle proporzioni seguenti:

Quattro dai professori delle Facoltà di scienze matematiche, fisiche e naturali, Istituto tecnico superiore di Milano, Scuole di applicazione e sezione di scienze naturali dell' Istituto superiore di Firenze;

Quattro dai professori delle Facoltà di filosofia e lettere, Accademia scientifico-letteraria di Milano, e sezione corrispondente dell' Istituto superiore di Firenze;

Quattro dai professori delle Facoltà di diritto;

Quattro dai professori delle Facoltà di medicina, sezione di medicina dell' Istituto superiore di Firenze e Scuole superiori di veterinaria.

I professori di chimica farmaceutica voteranno nelle Facoltà di medicina.

I professori della Scuola di agricoltura di Pisa voteranno nella Facoltà di scienze matematiche, fisiche e naturali di quella Università.

Art. 3. A questo effetto, nel giorno che verrà fissato dal Ministro, le Facoltà saranno convocate separatamente dai rispettivi presidi, e lo scrutinio, si farà in ciascuna di esse per mezzo di schede segrete.

Ogni scheda dovrà contenere un numero di nomi uguale a quello dei posti assegnati nel Consiglio superiore agli studii che la Facoltà rappresenta. Uno solo di questi nomi potrà essere preso nella Facoltà stessa e fra i titolari dello stesso insegnamento nelle diverse Facoltà.

Le schede saranno trasmesse in piego sigillato dal preside al rettore e da esso al Ministro.

Le stesse norme saranno seguite per gl' Istituti e Scuole superiori assimilate di cui è fatta menzione nell' articolo precedente.

Lo spoglio dei voti si farà dal Consiglio superiore in seduta ordi-

narìa, e le risultanze ne saranno registrate nel processo verbale della seduta.

Art. 4. Potrà dal Ministro essere proposto per la nomina chi abbia ottenuto un numero di voti uguali al terzo almeno dei votanti. Quando questo numero non sia raggiunto si formerà una lista con tre nomi per ciascheduno dei posti da conferirsi, cominciando da quelli che avranno ottenuto un numero maggiore di voti, e si farà luogo a un secondo scrutinio; nel quale il voto non potrà esser dato se non a chi sia compreso nella suddetta lista.

A parità di voti tra insegnanti ufficiali sarà preferito il maggiore di grado e nello stesso grado l'anziano di nomina. Tra le persone estranee all'insegnamento ufficiale, come tra esse e gl'insegnanti ufficiali, l'anziano di età.

Art. 5. Tutti i consiglieri durano in ufficio quattro anni e non possono essere confermati. Possono bensì essere nuovamente nominati dopo un anno dal giorno della loro cessazione.

La scadenza nei primi tre anni è determinata dalla sorte, rinnovandosi di anno in anno un quarto dei consiglieri. Il sorteggio si fa separatamente per ciascheduna delle categorie di cui si compone il Consiglio, in guisa che esse vi rimangano sempre nella stessa proporzione.

Art. 6. Il Consiglio si raduna due volte l'anno, ma può essere convocato straordinariamente.

Una Giunta di quindici membri, scelti dal Ministro tra i consiglieri, provvede alla spedizione degli affari correnti.

I membri della Giunta sono distribuiti in sezioni, in guisa da rappresentare equamente tutti i gradi dell'insegnamento.

Un consigliere può appartenere nel tempo stesso a più d'una sezione.

Un Decreto Reale provvederà al regolamento della Giunta, e fisserà le indennità ed i compensi che dovranno essere corrisposti ai membri del Consiglio nell'esercizio effettivo delle loro funzioni.

Art. 7. Sono riservati al Consiglio plenario:

1.º I pareri da darsi a richiesta del Ministro sopra proposte di

legge e provvedimenti generali sull'ordinamento degli studii, lo stato degl'insegnanti e le norme da seguirsi per la loro nomina.

2.º Gli atti richiesti dalla legge devoluti al Consiglio superiore pel conferimento delle cattedre e per l'abilitazione al libero insegnamento.

3.º I giudizi sulle colpe dei professori universitari che importino la loro deposizione, o la sospensione per un tempo maggiore di due mesi.

4.º Le relazioni periodiche sulle condizioni dell'insegnamento pubblico e della coltura nazionale, con le opportune osservazioni e proposte.

Art. 8. La disposizione dell'art. 62 della legge 13 novembre 1859, per la quale un membro del Consiglio superiore deve necessariamente far parte delle Commissioni per i concorsi alle cattedre universitarie ed averne la presidenza, è abrogata.

La relazione e i verbali dei concorsi alle cattedre universitarie sono trasmessi al Consiglio superiore che li rassegna al Ministro con le proprie osservazioni, ove occorran.

Art. 9. Le particolari disposizioni tuttora vigenti in qualunque parte del Regno, in ordine alla costituzione del Consiglio superiore e alle sue attribuzioni, sono abrogate.

Art. 10. L'attuale Consiglio continuerà ad esercitare le sue attribuzioni in conformità delle leggi vigenti fino alla costituzione definitiva del nuovo.

Ordiniamo che la presente, munita del sigillo dello Stato, sia inserita nella Raccolta ufficiale delle leggi e dei decreti del Regno d'Italia, mandando a chiunque spetti di osservarla e di farla osservare come legge dello Stato.

*Data a Roma, addì 17 febbraio 1881.*

UMBERTO

BACCELLI

Disposizioni della legge 13 novembre 1859 riguardanti il Consiglio Superiore di pubblica istruzione.

#### TITOLO I.

Art. 6. Il Consiglio superiore di pubblica istruzione, sotto la presidenza del Ministro, è composto di ventuno membri, dei quali 14 sono ordinarii e 7 straordinarii, tutti nominati dal Re. Dei membri del Consiglio, 5 almeno saranno scelti fra persone che non appartengono alla classe degli insegnanti ufficiali.

I soli consiglieri ordinarii sono retribuiti.

Tutti i consiglieri durano in ufficio 7 anni.

Nei primi 4 anni saranno estratti a sorte tre consiglieri, di cui due ordinarii e uno straordinario, non compresi quelli che furono estratti a sorte e confermati nei precedenti anni, o quelli che loro fossero stati sostituiti. In seguito escono d'ufficio i più anziani.

Art. 7. Il Ministro potrà ripartire il Consiglio in tre sezioni corrispondenti ai rami dell'insegnamento. In tal caso un consigliere designato annualmente dal Ministro presiederà a ciascuna sezione. Un regolamento determinerà le rispettive attribuzioni.

Art. 8. Ove il Ministro non presiede in persona, il Consiglio è presieduto dal vicepresidente, eletto dal Re fra i membri di esso ad ogni biennio.

Un ufficiale del Ministero destinato dal Ministro adempie le funzioni di segretario del Consiglio.

Per la validità delle deliberazioni si richiede la presenza di almeno 11 consiglieri.

Art. 9. Richiesto dal Ministro, il Consiglio prepara ed esamina le proposte di leggi e regolamenti relativi alla pubblica istruzione e dà il suo avviso sopra le materie concernenti l'insegnamento e l'amministrazione.

Art. 10. Esamina e propone all'approvazione del Ministro i libri e i trattati destinati alle pubbliche scuole, e i programmi d'insegnamento.

Art. 11. Sarà sempre richiesto il parere del Consiglio, quando si tratti di valutare i titoli degli aspiranti a cattedre vacanti nelle Università del Regno; quando si tratti di conflitti di competenza fra le varie autorità scolastiche; finalmente quando si tratti di mancamenti e colpe imputate ai professori di scuole secondarie classiche e tecniche, delle normali e magistrali, se le colpe siano tali da meritare la deposizione. Gl'imputati hanno diritto di presentare, o per iscritto, o verbalmente, le loro difese. Il voto però del Consiglio, in tutti gl' indicati casi, è puramente consultivo.

Art. 12. Il Consiglio giudica dei mancamenti e delle colpe imputate ai professori delle Università quando esse possono fargli incorrere nella deposizione o sospensione per un tempo maggiore di due mesi; udite sempre le difese dell' incolpato.

Art. 13. Può tuttavia il Ministro, in caso d'urgenza, o per far cessare un grave scandalo, sospendere d'autorità propria un professore universitario, sino a provvedimento da emanare dal Consiglio superiore.

Art. 14. Il Consiglio conosce in via d'appello della esclusione e della interdizione temporanea dal corso degli studii pronunciata contro gli studenti delle Università.

Esso inoltre esercita tutte quelle altre attribuzioni che gli sono conferite dalle disposizioni successive della presente legge.

Art. 15. Al termine d'ogni quinquennio, il Consiglio superiore presenta al Ministro una relazione generale dello stato di ciascuna parte della istruzione, colle osservazioni e proposte che stimerà convenienti. A tal fine sono comunicati al Consiglio i rapporti annuali degli ispettori generali e delle altre autorità scolastiche.

Art. 16. Ogni volta che il Ministro lo giudichi opportuno, intervengono alle sedute gli ispettori generali od il consultore, ma senza voto deliberativo.

Similmente può il Ministro, anche su richiesta del Consiglio, chiamare alle adunanze le persone il cui avviso sia riputato utile in qualche discussione, sempre quando non trattisi di quistioni personali, salvo il caso previsto dall'art. 107. Ma in nessun caso questo avviso sarà computato nel numero dei voti del Consiglio.

TITOLO III.

Art. 62. Il merito dei singoli candidati (a cattedre vacanti universitarie) sarà apprezzato da una Commissione nominata dal Ministro fra le persone conosciute per la loro perizia in simili materie o in quelle che vi sono affini; o per la loro esperienza nell'insegnamento delle medesime.

La Commissione conterà non meno di cinque membri e non più di nove, compreso almeno un membro del Consiglio superiore che la presiederà.

Art. 65. I giudizi della Commissione intorno al merito di ciascun candidato saranno stesi coi motivi su cui saranno fondati in una relazione al Consiglio superiore.

Art. 73. Al fine eziandio di chiamare nelle diverse Facoltà i professori, di cui all'articolo 69, e di ritenerli quelli che sarebbe meno facile di surrogare, si potranno aumentare tali stipendii (quelli dei professori) della metà. Questo accrescimento sarà fatto per Decreto Regio, previo parere del Consiglio superiore.

Art. 78. Per essere ammessi al concorso di aggregazione in una Facoltà conviene aver ottenuta almeno da due anni la laurea che si conferisce nella medesima, od essere in possesso di titoli riputati equivalenti a questa laurea.

L'estimazione di tali titoli sarà fatta dalla Facoltà, salvo ricorso al Consiglio superiore.

Art. 87. Il Consiglio superiore decide, sopra rapporto del rettore dell'Università alla fine di ogni anno accademico, salvo ricorso al Ministro, se le indennità da pagarsi ai dottori aggregati, a titolo di supplenti dei professori, debbano prelevarsi in tutto o in parte sugli stipendii dei professori surrogati.

Art. 94. Tutti coloro cui è concesso insegnare a titolo privato, volendo usare di tale facoltà, presenteranno i loro programmi al Consiglio superiore.

Art. 96. L'autorizzazione all'insegnamento cui accenna l'art. 95

(cioè per coloro, che non essendo nè professori ordinarii, nè straordinarii, nè dottori aggregati, saranno riconosciuti idonei secondo le norme infrastabile) può essere concessa dal Ministro a quelli che abbiano dato prove non dubbie di capacità nelle materie che si propongono d'insegnare. A meno però che si tratti delle persone a cui si riferisce la disposizione dell'art. 69, il Ministro non può concedere tale autorizzazione se non dopo aver sentito il parere del Consiglio superiore di pubblica istruzione.

Art. 107. Il Ministro tuttavia non può sottoporre al Re un decreto di sospensione o di rimozione di alcuno fra i membri del Corpo accademico, che dietro giudizio conforme del Consiglio superiore.

Il Consiglio superiore, che in tal caso dovrà essere composto almeno di due terzi dei suoi membri fra ordinarii e straordinarii, non procederà all'esame di questi fatti senza l'intervento del consultore legale, e senza essersi prima aggiunti due delegati della Facoltà alla quale appartiene l'incoltato.

Questi delegati saranno scelti dalla Facoltà fra i membri pari in grado all'incoltato, ed avranno voto deliberativo nel Consiglio.

Tanto i membri del Consiglio quanto i delegati della Facoltà non potranno ricusarsi a tale incarico se non se per cause determinate, intorno alla validità delle quali pronuncierà il Ministro.

In ogni caso, quelli fra essi che per qualsiasi motivo non potranno assistere a tali tornate del Consiglio, verranno surrogati sino al compimento dei due terzi. I surroganti saranno scelti secondo i casi dal Ministro o dalla Facoltà nelle stesse categorie in cui vogliono essere presi i surrogati.

L'incoltato dovrà essere ammesso, innanzi al Consiglio così costituito, per esporvi le sue difese.

Il giudizio del Consiglio sarà testualmente inserito nel decreto ministeriale che emanerà relativamente al procedimento intentato.

Art. 109. Nel caso in cui un professore ordinario a cagione di malattia o di età non sarà più in istato di riprendere o continuare le sue funzioni, il Ministro, dopo sentito il Consiglio superiore, può proporle al Re la collocazione a riposo.

Art. 111. I richiami che potessero levarsi contro gl' insegnanti ufficiali che non sono membri del Corpo accademico, e contro gl' insegnanti a titolo privato, saranno portati innanzi al Ministro, il quale, sentito il Consiglio superiore, prenderà i provvedimenti opportuni.

Art. 130. I programmi per gli esami speciali e per quelli generali saranno comuni a tutte le Facoltà della stessa scienza in ognuna delle Università . . . . .

I programmi predetti saranno compilati da apposite Commissioni create dal Ministro e approvati dal Consiglio superiore.

Art. 140. Gli esami fatti ed i gradi ottenuti fuori del Regno saranno senza effetto nello Stato, salvo il caso di legge speciale. Ciò non per tanto coloro, che avranno ottenuti diplomi di laurea in alcuna delle Università italiane od in una Università estera di maggior fama, e che faranno constare di aver effettivamente fatti gli studii e gli esami richiesti per gli analoghi gradi nelle Università dello Stato, saranno dispensati dall'obbligo di fare gli esami speciali e verranno senza più ammessi a fare gli esami generali del grado cui aspirano. Per le persone considerate dall' articolo 69 potrà darsi dispensa anche dagli esami generali; questa concessione verrà fatta con Decreto Reale, previo il parere del Consiglio superiore.

Coloro poi che faranno constare di aver fatto in alcuna delle anzidette Università uno o più corsi fra quelli prescritti dalla presente legge, potranno essere ammessi ai relativi esami.

Art. 161. Ciascuna Facoltà delibera intorno alla ripartizione dell' insegnamento tra le diverse cattedre, e presenta i programmi annuali dei corsi in cui questo insegnamento è distribuito, all' esame e alle deliberazioni del Consiglio superiore . . . . .

Art. 174. Con decreto Reale si potranno sopprimere quelle di tali scuole (universitarie secondarie) che fossero riconosciute poco vantaggiose. Per tale soppressione si richiede il voto conforme del Consiglio superiore.

Art. 186. In eccezione al disposto dell'art. 57 della presente legge le nomine dei primi professori ordinarii dell'Istituto universitario di Ciambery e per l'Accademia di Milano avranno luogo per nomina Regia, previo parere del Consiglio superiore.

Art. 209. La Commissione classificherà i candidati (professori nei Licei e Ginnasi) in ragione del loro merito, esponendo in una relazione i motivi che avranno determinato il giudizio di lei intorno alla idoneità relativa di ciascun candidato. Questa relazione sarà inviata al Consiglio provinciale per le scuole a cui appartiene il rivedere se tutto fu eseguito a norma della legge; quando nulla emerga in contrario, esso trasmette il tutto al Ministro, il quale col parere del Consiglio superiore, dichiarante il merito relativo dei singoli candidati, propone la nomina al Re.

Art. 216. I titolari dei Ginnasi o dei Licei non possono essere nè sospesi nè rimossi dai loro uffici se non se per gravi ed accertate irregolarità nella condotta, e per le cause che a tenore dell'art. 106 possono dar luogo alla sospensione o alla rimozione dei membri dei Corpi accademici.

Il Ministro non sottoporrà alla firma Regia un decreto di sospensione o di rimozione contro alcuno fra questi titolari senza aver sentito, intorno ai fatti di cui il medesimo è imputato, il Consiglio superiore il quale non emetterà il suo parere se non dopo avere esaminati i mezzi di difesa che potrà proporre verbalmente o per iscritto l'accusato.

Le stesse guarentigie sono accordate, pel tempo in cui deve durare il loro ufficio, ai reggenti.

Art. 248. I motivi dell'opposizione all'apertura di uno di questi stabilimenti (stabilimenti d'istruzione secondaria) potranno essere sottoposti, sull'istanza del dichiarante, al giudizio del Consiglio provinciale per le scuole.

Al giudizio dello stesso Consiglio saranno sempre sottoposte le cause che possono rendere necessaria la chiusura di questi stabilimenti.

In ogni caso tale chiusura non si farà che per decreto Ministeriale, sentito il Consiglio superiore.

Art. 351. Passato questo termine (decennio) agl'insegnanti che, avendo trent'anni di effettivo servizio e 55 anni d'età, non saranno più in grado di continuare utilmente, a giudizio del Consiglio provinciale per le scuole e del Consiglio superiore, nelle loro funzioni, sarà accordata dal Ministro, sopra questa Cassa, una pensione di riposo eguale al minimo assegnato alla classe cui appartiene la scuola che avranno retta durante l'ultimo quinquennio.

---

Norme per l'esecuzione della legge 17 febbraio 1881.

UMBERTO I.

PER GRAZIA DI DIO E PER VOLONTÀ DELLA NAZIONE  
RE D'ITALIA

Vista la legge 17 febbraio corrente anno, n. 51 (Serie 3<sup>a</sup>);  
Sulla proposizione del Nostro Ministro Segretario di Stato per la Pubblica Istruzione;

Abbiamo decretato e decretiamo:

*Articolo unico.* Sono approvate le norme per l'esecuzione della legge 17 febbraio 1881, n. 51 (Serie 3<sup>a</sup>), sul Consiglio superiore di pubblica istruzione, annesse al presente decreto e firmate, d'ordine Nostro, dal predetto Ministro.

Ordiniamo che il presente decreto, munito del sigillo dello Stato, sia inserito nella Raccolta ufficiale delle leggi e dei decreti del Regno d'Italia, mandando a chiunque spetti di osservarlo e di farlo osservare.

*Dato a Roma, addì 10 marzo 1881.*

UMBERTO

BACCELLI

Norme per l'esecuzione della legge 17 febbraio 1881  
sul Consiglio Superiore di pubblica istruzione.

Art. 1. I professori ordinarii e straordinarii delle Regie Università, delle Scuole d'applicazione per gl'ingegneri, dell'Istituto tecnico superiore di Milano, dell'Istituto di studii superiori di Firenze, dell'Accademia scientifico-letteraria di Milano e delle Scuole superiori di medicina veterinaria, nel giorno indicato da apposita circolare ministeriale, si adunano per designare, mediante votazione con schede segrete, sedici persone che, in conformità dello articolo 2° della legge 17 febbraio 1881, saranno dal Ministro proposte alla nomina Regia per far parte del Consiglio superiore.

Art. 2. Le adunanze per la detta votazione si tengono nelle Università dalle singole Facoltà, sopra invito dei presidi; nelle Scuole d'applicazione di Bologna, Napoli, Roma e Torino, nell'Istituto tecnico superiore di Milano, e nelle Scuole superiori di medicina veterinaria di Milano, Napoli e Torino, sopra invito dei rispettivi direttori; nell'Istituto di studii superiori di Firenze dalle singole sezioni di esso, sopra invito dei presidenti; nell'Accademia scientifico-letteraria di Milano, sopra invito del proprio preside.

Art. 3. I professori di chimica-farmaceutica e quelli di medicina veterinaria appartenenti alle Università votano nella Facoltà di medicina.

I professori delle Scuole di applicazione di Padova e Palermo votano con quelli della Facoltà di scienze matematiche, fisiche e naturali della rispettiva Università.

I professori della Scuola superiore di agraria di Pisa votano nella Facoltà di scienze matematiche, fisiche e naturali di quella Università.

Art. 4. I professori che appartengono simultaneamente al ruolo del personale di una Facoltà ed a quello di una Scuola separata, votano dove hanno maggior grado, o, in caso di parità di grado, dovè hanno maggiore anzianità.

Art. 5. Aperta l'adunanza e data lettura della circolare di convocazione, della legge e delle presenti norme, ciascun professore scrive sulla scheda consegnatagli dal presidente tanti nomi diversi tra loro, quanti sono i posti assegnati nel Consiglio superiore agli studii che la Facoltà o la Scuola rappresenta.

Questo numero è indicato volta per volta dal Ministro nella circolare predetta.

Art. 6. Fra i nomi da iscriversi nella scheda, uno solo può essere scelto fra i professori ordinarii della Facoltà, o Scuola omonima a quella, cui appartiene il votante; la iscrizione degli altri tre nomi è libera e può anche comprendere i professori straordinarii.

S'intendono omonime le Facoltà e Scuole che, a termini dell'articolo 2° della legge 17 febbraio ultimo, concorrono a designare gli stessi consiglieri.

La scheda non può contenere i nomi di più titolari di una stessa cattedra.

Art. 7. Il presidente raccoglie le schede suggellate, vi scrive sopra il proprio nome e le chiude in un piego insieme col processo verbale dell'adunanza sottoscritto da lui e dal segretario della Facoltà o da chi ne fa le veci.

Il presidente suggella il piego, vi scrive sopra il proprio nome e quello della Facoltà e lo consegna al rettore dell'Università.

Il piego è inviato senza indugio dal rettore o dal direttore dello Istituto al Ministro.

In tutte queste operazioni il presidente dell'adunanza e poi il rettore o il direttore sono assistiti da due professori più anziani.

Una copia del verbale predetto deve essere conservata nell'archivio dell'Università o dell'Istituto.

Art. 8. Lo spoglio dei voti è fatto dal Consiglio superiore in seduta ordinaria, e tosto trasmesso al Ministro con apposito verbale.

Nel fare lo spoglio, sono da annullarsi le schede non conformi alle preserizioni dell'art. 6° di queste Norme, e quelle che contengono nomi diversi in numero superiore a quello richiesto colla circolare di convocazione.

Sono poi da cassarsi i nomi estranei alle categorie indicate dallo articolo 6° di queste Norme.

Un nome ripetuto più volte è contato una sola volta.

Art. 9. Appena ricevuto il verbale dello spoglio dei voti, il Ministro ne comunica i risultati alle Università e Scuole superiori, indicando il giorno nel quale, abbisognando, si dovrà fare una seconda votazione.

La seconda votazione ha luogo nel caso contemplato dall'articolo 4° della legge, e in conformità delle norme prescritte nell'articolo medesimo.

VISTO D'ORDINE DI S. M.

*Il Ministro di Pubblica Istruzione*

BACCELLI

#### AVVISO

Essendo la dicitura dell'art. 6° delle norme non perfettamente chiara, a scanso di ogni equivoco, ne viene determinato il senso così:

Ogni votante può scrivere nella sua scheda un nome scelto tra i professori ordinarii e straordinarii della sua propria Facoltà o Scuola assimilata; gli altri tre nomi sono liberi, ma nella cerchia delle Facoltà congeneri o tra le persone che fuori della Facoltà appartengono agli stessi studii.

*Il Ministro — BACCELLI*

Necessità del diploma di licenza liceale per l'ammissione ai corsi universitarii.

Il Consiglio Superiore della Pubblica Istruzione richiesto del suo parere sulla istanza di un Dottore in Zooiatria e su di altre simili domande, ha risposto con la seguente deliberazione di massima:

« Il Consiglio Superiore nella sua tornata del 24 febbraio p. p. ha senz'altro avvisato, che ragione di equità vuole che non si « possa essere iscritto al corso di medicina senza la licenza « liceale.

« Il Consiglio ha creduto anzi pericoloso di aprire questa via di  
« traverso agli studii superiori. E quindi ha deliberato di propor-  
« re a V. E. che non si faccia eccezione di sorta alla disposizione  
« che richiede la licenza liceale per essere ammessi ai corsi uni-  
« versitarii ».

Il Ministero approva il parere del Consiglio, e prega V. S. d'informarne l'interessato, dichiarandogli che la domanda non può essere accolta.

*Roma, addì 11 marzo 1881.*

*Pel Ministro — COSTANTINI*

Ammissione in qualità di uditori alle Facoltà Universitarie di scienze fisiche, matematiche e naturali degli Alunni della Sezione fisico-matematica d'Istituto tecnico.

Col R. Decreto del 20 gennaio corrente anno, questo Ministero, volendo estendere anche agli esami di licenza d'Istituto tecnico le disposizioni del R. Decreto 6 giugno 1878, N.º 4405, relative agli esami di licenza liceale, dispose che i candidati della Sezione fisico-matematica i quali negli esami di licenza avessero ottenuto l'approvazione in tutte le materie, eccetto una che non fosse però l'italiano e le matematiche, potessero essere iscritti in qualità di uditori alle Facoltà universitarie di scienze fisiche, matematiche e naturali.

Senonchè le disposizioni contenute nell'art. 2º del cennato Decreto 30 gennaio potendo lasciar credere che gli alunni della sezione fisico-matematica d'Istituto tecnico vengano ammessi come uditori alle Facoltà universitarie anzidette, qualunque sia la classificazione riportata nella prova fallita, così, a meglio chiarire il disposto del decreto anzidetto, il sottoscritto partecipa che l'ammissione in qualità di uditori alle Facoltà universitarie di scienze

fisiche matematiche e naturali sarà concessa agli alunni della Sezione fisico-matematica d'Istituto tecnico che negli esami finali di licenza avranno ottenuta l'approvazione in tutte le materie eccetto una che non sia l'italiano e le matematiche, purchè nella prova fallita non abbiano riportata una classificazione inferiore ai quattro decimi.

Quando per una materia è stabilita la doppia prova orale e scritta, s'intende che la classificazione inferiore ai quattro decimi riportata anche in una delle due prove esclude l'alunno dal beneficio dell'ammissione alle Facoltà universitarie anzidette in qualità di uditore.

*Roma, addì 29 marzo 1881.*

*Per il Ministro, COSTANTINI*

Biblioteca di AGRARIA

Biblioteca di Area  
GRARIA

# NOTIZIE

## SUL MOVIMENTO SCIENTIFICO DEI GABINETTI E LABORATORI

DELLA UNIVERSITÀ

negli anni 1878-79 e 1879-80

### MUSEO MINERALOGICO

Dal mese di Settembre del 1878 sin oggi le collezioni del Museo mineralogico si sono arricchite di 469 novelli saggi dei quali 353 sono stati acquistati con i fondi del Museo e 116 sono stati in parte cambiati con altri minerali disponibili ed in parte generosamente donati dai cultori delle Scienze naturali, i cui nomi mi piacerebbe ricordare se non fossero di troppo numerosi. Tra i primi meritano particolar menzione i saggi di *Vesbina*, novella specie rinvenuta nella lava Vesuviana del 1631, ed un saggio del minerale assai raro intitolato *Milarite* nitidamente cristallizzato: tra i secondi sono degni di nota i vistosi saggi ben cristallizzati di *Ralstonite* e di *Tomsenolite* della Groenlandia ricevuti dal Prof. Johnstrup.

*Napoli, 1° Settembre 1880.*

*Il Direttore*

A. SCACCHI

### R. ORTO BOTANICO

Lo svolgimento scientifico del R. Orto Botanico nel decorso anno scolastico non presenta gran che di soddisfacente in causa delle

tanto sfavorevoli condizioni contro le quali la Direzione debbe battersi, e lotta da più anni.

La costruzione della *stufa calda* tuttora incompiuta dopo sei anni d'interruzione: — il divieto di procurarsi piante viventi dall'estero per cui tornarono inutili le graziose offerte avute dai miei colleghi di Parigi, Strasburgo e Berlino; — la decimazione della dote, già tanto sottile, per effetto di *tasse, ricchezza mobile e mano morta!*; l'assoluta assolutissima mancanza di laboratori; — il nissun apprezzamento delle proposte già presentate più anni addietro; sono altrettanti argomenti che spiegano il mancato normale sviluppo.

Quando abbia detto che appunto nel decorso anno sono giunto ad estinguere totalmente il debito del quale trovai aggravata l'Amministrazione allorchè nel 1868 ne assumevo le redini, — e soggiunga di avere raggranellato ancora materiali grezzi per collezioni, i quali serviranno, quando spunti per lo Stabilimento più gaia aurora, a costituire quel corredo che oggidi si desidera in ogni gabinetto di botanica, avrò detto quel pochissimo che segna l'incremento arretrato nel 1879-80 allo Stabilimento affidatomi. Cosicchè possa dirsi che tutta l'attività nostra, pel rimanente, si esaurì nel difenderlo dalla decadenza della quale è minacciato sia per vetustà degli edifici, sia per difetto di tutto quell'assieme di accomodamenti, senza i quali è impossibile arrecare quel profittevole svolgimento scientifico che soddisfa alle esigenze odierne della Botanica: e citerò ad esempio che, mentre nella Università di Jena stanno disposti in Aula esclusiva per l'insegnamento della Botanica N. 16 microscopi pel servizio di 32 studenti, noi con 500 circa studenti inseriti abbiamo un'Aula in comune con altri 4 o 5 professori e la ricchezza di N. 3 istromenti disponibili per la gioventù.

*Estote felices!*

Napoli, 11 Agosto 1880.

V. CESATI

Prof. e Direll. del R. Orto Botan.

## MUSEO ZOOLOGICO

Per giudicare della natura degli acquisti e della diversa estensione data a talune classi di animali, piuttosto che ad altri, fa mestieri indicare alcune speciali condizioni del detto Museo ed i criterii che in generale mi guidano negli acquisti stessi.

La sala unica destinata alle collezioni, sebbene vastissima, quale difficilmente si trova in altri Musei, nondimeno è giunta a tal punto, da non poter più contenere animali di grossa mole. Per la qual cosa sono, per mancanza di spazio, costretto ad essere molto limitato nello acquisto di animali vertebrati, soprattutto grossi mammiferi. D'altra parte ciascuna delle dette classi è discretamente rappresentata in modo, da offrire i mezzi di studio ai giovani ed oggetti di curiosità pel pubblico. Non farà quindi meraviglia il sapere che durante il periodo di tempo di cui qui si dà ragguaglio, sieno state 50 soltanto le specie di animali vertebrati dei quali il Museo si è accresciuto.

Le serie degli invertebrati per lo contrario, oltre all'essere costituite di animali ordinariamente minuti e pei quali in conseguenza trovasi facilmente il posto, sono nel tempo stesso di numero straordinario, si da non potersi mai dire estese abbastanza le collezioni.

Quello però che nella mia mente sta più a cuore è la raccolta degli invertebrati delle province Napoletane: pensiero il qualè mi venne fin dal primo giorno in cui fui chiamato a dirigere il Museo Zoologico, siccome trovasi dichiarato nella prefazione al Vol. 1° dell'Annuario del detto Museo, da me pubblicato nel 1862. Uno degli acquisti più importanti in conseguenza fatti nel 1879, è la collezione dei Longicorni e Crisomelini delle province Napoletane, composta di ben 340 specie, la quale viene in aumento della collezione generale Entomologica Napoletana, che manca di poche sole famiglie per esser completa. Oltre a ciò, poichè molte cose, e d'ordinario le più interessanti, non trovansi ad acquistare in commer-

cio, sono stato uso eseguire io medesimo lunghe peregrinazioni ora in una, ora in altra di dette province onde farvi espresse ricerche Zoologiche. Ed il risultato ha corrisposto sempre alle mie aspettative; chè in ciascuna di esse ho scoperto sempre specie assai rare o nuove, che sono state poi illustrate e descritte nel sopracitato Annuario ed in altre speciali memorie. Nel 1879 feci una terza visita in taluni luoghi della Calabria, già visitata due altre volte, ed anche in questa non son mancate specie di molto interesse, delle quali darò ragguaglio nella complessiva relazione che verrà fra breve pubblicata tra le memorie della R. Accademia delle Scienze Fisiche e Matematiche. Non minor cura si è avuta per la raccolta degli invertebrati del Golfo di Napoli e non poche specie mancanti sono state aggiunte, principalmente alla classe degli Anellidi, a quella dei Briozoari ed all'altra dei Polipi. Indipendentemente da ciò, il Museo si è accresciuto di circa 400 specie di Lepidotteri europei indispensabili pel confronto delle specie indigene; di oltre un centinaio e mezzo di conchiglie straniere (tra le quali una buona serie dei generi *Patella* e *Chiton*) e di pochi Polipai.

Insieme alla collezione degli invertebrati delle province Napoletane, altra raccolta mi son proposto fare a vantaggio dei giovani studiosi della Zoologia: quella cioè di tutte le opere o memorie relative alla Fauna Italiana, spettanti ad autori italiani. In qual modo una talè raccolta si sia costituita ed a qual punto si trovi, sarà da me esposto in altro speciale rapporto. Per ora mi limiterò a dire che durante il 1879 e gli otto mesi dell'anno corrente, la detta raccolta si è corredata delle opere del Salviani, del Ginanni, del Planco, del Rossi, del Renier, del Contarini, del Cavolini, nonchè della intera collezione delle opere pubblicate dall'Accademia degli Aspiranti Naturalisti e dei primi quattro volumi del *Bullettino della Società Malacologica Italiana*. Nè sono stati questi soltanto i libri di argomento Zoologico dei quali il Museo si è accresciuto, chè la scarsezza di opere che si osserva nelle nostre Biblioteche, mi costringe in ciascun anno impiegare una qualche quota della dotazione in libri indispensabili per la determinazione degli

oggetti esistenti nelle collezioni. In questo anno principalmente ho potuto fornirmi di varie opere relative ai Ditteri, quali sono quelle di Robineau Desvoidis, di Walker e di Loew.

Gioya in ultimo notare che per tutti i suddetti acquisti e viaggi si è speso lire 2000 sulla dotazione del 1879 (le rimanenti lire 800 essendo state impiegate in materiali di preparazione, scaffali e cose simili) e poco oltre lire 1000 sulla dotazione dell'anno corrente.

Finalmente noterò la pochissima affluenza di doni, i quali in molti stabilimenti diventano un potente mezzo di aumento. Io non potrei citare altro che due Ofidii delle Antille ricevuti dal Dottor Filippo Milone, una Cacatua dal Dottor Pietro Gatti, un bellissimo saggio della *Rhipidigorgia flabellum* avuto dal Rettore Comm. Marino Turchi cui era stata donata dal Sig. Settembrini, e talune specie di *Unio* Italiane inviatemi gentilmente dal Sig. Lawley; un volumetto sugli Emitteri della Repubblica Argentina dal collega prof. Cesati.

Napoli, 31 Agosto 1880.

Il Direttore

A. COSTA

#### GABINETTO DI ANATOMIA COMPARATA

Nell'anno scolastico or ora decorso, fu dato in questa Università il primo corso pratico di *Embriologia comparata*.

Giusta l'intendimento di S. E. il Ministro dell'istruzione pubblica, il suddetto corso non fu dato in una delle aule universitarie in lezioni accademiche; ma nel laboratorio, con metodo rigorosamente pratico e sperimentale.

Chiesero d'intervenire a questo corso ben centocinquanta giovani, dei quali soltanto ventiquattro vi poterono essere ammessi, per lo scarso numero d'istrumenti d'osservazione che il gabinetto possedeva.

I giovani eseguirono, sotto la mia direzione, delle ricerche embriologiche sopra alcune specie di vermi, di molluschi e di rettili, e rappresentarono in nitide figure i nuovi fatti osservati che verranno quanto prima alla luce in un apposito annuario.

L'elenco dei lavori trovasi a pag. 187.

Napoli, 9 Settembre 1880.

TRINCHESE

### GABINETTO DI ANATOMIA UMANA

1. Preparazioni eseguite *a fresco* per la relativa dimostrazione didattica, concernenti tanto l'Anatomia descrittiva quanto la topografica, N. 683.

2. Preparazioni *a fresco* eseguite immanza ai giovani, come modelli per i loro esercizi pratici, N. 98.

3. Giovani preparatori (di 6° anno di corso) esercitati sotto la guida e vigilanza del personale del Gabinetto (specialmente nell'*artro-miologia*) N. 154.

4. Preparazioni nuove conservate nel Museo (principalmente nevrologiche ed angiologiche, nell'alcool ed a secco) N. 48. — Si sono anche restaurati una cinquantina di vecchi preparati.

5. Libri acquistati per la iniziata biblioteca del Gabinetto, nella somma di L. 1025,45.

6. Disegni didattici in grandi proporzioni, in cartoncino ed eseguiti ad acquarello, conservati per uso delle lezioni, N. 32 (L. 210).

7. Pubblicazioni:

G. ANTONELLI — *Di un muscolo episternale con altre anomalie.* — *Nei Resoconti dell'Accademia Med.-Chir. di Napoli.* T. XXXIII, fasc. I.

Idem — *Di una rara anomalia nella composizione del plesso brachiale e di alcuni ganglii soprannumerari nel corso dei sette ultimi nervi intercostali.* — *Nei detti Resoconti.* Tomo XXXIII, fasc. III.

G. ANTONELLI—*Lezioni di Anat. Descrittiva (Iplimenologia)*, raccolte e pubblicate per cura dei signori Augusto Ducrey e G. Jappelli.—Napoli 1880.

Idem—*Elementi d'istiologia del Frey* (traduzione).—Napoli 1879.

SALVATORE FAVALORO—*Manuale di Anatomia Topografica, con le sue sommarie applicazioni*. Napoli 1879-80.

DOMENICO LOBELLO—*Lezioni di Anat. Topografica*. Napoli 1879.

*Napoli, 30 Agosto 1880.*

G. ANTONELLI

### ISTITUTO FIOIOLOGICO

Nei rendiconti già pubblicati sull'insegnamento della Fisiologia e sugli Esercizii pratici nel Laboratorio da me fondato e diretto, si trova diffusamente esposto tutto ciò che riguarda l'indirizzo ed il metodo rigorosamente dimostrativo ed esperimentale da me sempre seguito, salve naturalmente le modificazioni rese necessarie dai progressi della scienza.

L'incremento del materiale disponibile e l'aiuto efficace d'un personale sempre più istruito e sperimentato, contribuirono non poco a rendere più facile il mio compito, permettendomi altresì un maggiore svolgimento delle discipline che insegno. Nel biennio 1878-80 si è trattata diffusamente tutta la Fisiologia, essendo assolutamente impossibile di svolgerne tutte e tre le parti principali in un solo anno scolastico.

Per quanto lo permisero le condizioni dell'orario oltre le lezioni si tennero delle conferenze, la cui utilità apparve sempre più manifesta tanto agli studenti quanto agl'insegnanti.

Le lezioni furono frequentatissime; la Cattedra, incapace per l'uditorio dei soli iscritti, massime dal Novembre a Pasqua, dovette accogliere anche un numero considerevole di giovani non iscritti e di uditori liberi.

Si ripete pertanto il voto già più volte espresso che si pensi a fare per la Fisiologia ciò che si è già fatto per la Chimica, per l'Anatomia normale e patologica, per la Medicina legale, cioè che si assegni per la Fisiologia una Cattedra ad anfiteatro, che risponda alle esigenze dell'insegnamento dimostrativo ed esperimentale per un auditorio di 300-400 giovani.

Gli esercizi pratici che io istituì fino dal 1860 vennero continuati anche nel biennio 1878-80. Si ebbero in media 20-30 giovani ogni anno, numero che sembrerà limitato a chi non consideri le condizioni molto ristrette e poco opportune di questo laboratorio, il quale ha inoltre il difetto di trovarsi ad un ultimo piano d'un edificio altissimo e di non avere annesso un giardino od un cortile per tenere gli animali destinati alle esperienze.

Le condizioni dell'Istituto e della Cattedra di Fisiologia sono oggi le stesse che erano nel 1861, quando fui costretto per fare il mio dovere di accettare *provvisoriamente* locali male esposti ed in contraddizione coi bisogni più urgenti della scienza. In una relazione di un viaggio scientifico in Italia presentata al R. Ministero dal mio Assistente dottor Boccardi nel dicembre 1879, come in ripetuti miei ufficii e reclami, vennero esposti minutamente tutti gl'inconvenienti che presentano la Cattedra ed il Laboratorio e che si oppongono ad una vita scientifica più efficace, quale che possa essere la buona volontà del Direttore, de' suoi Assistenti ed allievi pratici.

Fino al dicembre 1877, fui coadiuvato dai Dottori Francesco Vizioli e Cav. Francesco Fede. Per l'incarico dell'insegnamento dell'Elettroterapia affidato al dottor Vizioli sullo scorcio del 1877, chiesi ed ottenni dal Ministero che venisse sostituito da due assistenti, scelti fra migliori studenti del 6° anno. Furono nominati dietro mia proposta i signori Arena Antonino e Boccardi Giuseppe, che avevano già prestato lo stesso servizio volontariamente nell'anno scolastico 1876-77.

Nel dicembre 1878 il signor Antonino Arena (che erasi laureato come il Boccardi, nel corso dell'anno scolastico) fu chiamato a pre-

stare servizio nell'esercito. Perciò il personale si ridusse ai dottori Fede e Boccardi, il primo Coadiutore, Assistente l'altro, e così si tirò innanzi per tutto il resto del biennio.

I rapidi progressi della Fisiologia e scienze affini negli ultimi tempi, fanno sentire la necessità per ogni Istituto fisiologico di libri e giornali, che permettano di poter seguire il movimento scientifico.

Le Biblioteche governative (universitaria e nazionale) bastano tutt' al più al bisogno dello studente ma non offrono tutta quella bibliografia moderna che è tanto necessaria a chi intraprende delle ricerche.

Fino dai primi anni della fondazione dell'Istituto io ho cercato di provvederlo d'una modesta biblioteca speciale, che servisse a riempire questa lacuna, destinandovi le economie fattibili sulla dotazione e mettendo a disposizione del Gabinetto la mia Biblioteca scientifica privata.

Ebbi a lodarmi di aver messa in atto tale idea senza mai abbandonarla, perchè questa Biblioteca fatta con cura e con passione ha servito e serve tuttora molto utilmente sia a chi lavora nell'Istituto, che a molti altri Professori e Dottori che non avrebbero trovato nelle Biblioteche della città quelle opere e monografie che potevano loro grandemente interessare per lavori e studii speciali.

Come risulta dalle note delle spese presentate pel rendiconto della dotazione nel biennio 1878-80 si acquistarono parecchie opere e monografie e si continuarono le associazioni a periodici scientifici più difficili a rinvenirsi nelle Biblioteche e più interessanti per l'importanza delle materie e per le indicazioni bibliografiche.

Nè venne trascurato l'acquisto di nuovi istrumenti od apparecchi più necessari per l'insegnamento e per le ricerche sperimentali; in questo periodo di tempo l'Istituto fisiologico si arricchì d'un Perimetro di Badal, d'un Reocordo di Du-Bois, d'un Tamburo esploratore della respirazione di Marey.

Si rifornì pure il Laboratorio di siringhe, di cannule per fistole gastriche, di coltellini speciali per alcune operazioni e di altri

istrumenti già logori o messi fuori servizio dall'uso incessante di 18 anni.

Restava per verità a rifornire, almeno in parte, l'armamentario di *vivi-sezione*, ma le condizioni finanziarie non lo permisero.

La collezione di preparati microscopici venne considerevolmente aumentata.

Gl'inconvenienti enumerati e la pochezza dei mezzi non impedirono però che nell'Istituto s'intraprendessero e si compissero non poche ricerche di diversa natura, d'onde buon numero di pubblicazioni fatte ora in Atti e Rendiconti accademici, ora in Periodici ed ora in Monografie staccate.

Faccio seguire l'elenco dei lavori eseguiti nel Laboratorio, e per quelli già pubblicati darò l'indicazione relativa.

#### Lavori del Direttore e degli Assistenti

1. *Singolare forma di proglottide di Botriocéfalo* per G. Albini (*Rendiconto della R. Accademia delle Scienze*, febbraio 1879, con figure).

2. *Prime indagini microscopiche sulle proglottidi di Botriocéfalo* per G. Albini (*Rendiconto della R. Accademia delle Scienze*, marzo 1879, con figure).

3. *Sull'Ortoscopia* per G. Albini (*Giornale internazionale delle Scienze mediche*, luglio 1879).

4. *Riflessioni sulle Scale tipografiche per le prove ottiche, con 8 tavole litografiche* per G. Albini. Napoli, novembre 1879.

4. *Di alcuni possibili errori anatomici dipendenti da alterazioni cadaveriche* per G. Albini (*Rendiconto della R. Accademia delle Scienze*, dicembre 1879).

4. *Ricerche per determinare il modo d'azione della Duboisina e dell'Eserina. Notizie preliminari* per G. Albini. Morgagni 1880.

5. *Ricerche microscopiche sulle ossa annerite col fumo* per G. Albinie G. Boccardi (*Rendiconto della R. Accademia delle Scienze*, luglio 1879, con tavola cromolitografica).

6. *Ricerche sperimentali sullo Pneumotorace* per G. Boccardi, pubblicato nel *Movimento Medico-Chirurgico*, gennaio 1880.

7. *Ricerche sperimentali su cani, volpi, conigli e cavie intorno all'azione che esercita sulla mucosa del tubo gastro-enterico il Calomelano amministrato solo od insieme ad acidi* per F. Fede (Da pubblicarsi).

8. *Ricerche sperimentali sopra cani e conigli per studiare le conseguenze della irritazione sulle estreme vie biliari* per F. Fede (Da pubblicarsi).

9. *Ricerche su conigli, tendenti a provare che non vi ha differenza fra nervi di senso e nervi di moto rispetto alla direzione della loro conducibilità* per A. Arena (Da pubblicarsi).

Lavori eseguiti da Dottori estranei al personale ufficiale  
dell' Istituto

10. *Versuch über den Einfluss einzelner Theile des C. Nervensystems des Zitterrochens* von Georg Lonquier. Bern 1879.

11. *Contribuzione all' Istologia comparata dell' Iride* per Gaetano Matarazzo (*Rendiconto dell' Accademia delle Scienze*, gennaio 1880).

12. *Ricerche sperimentali sull'azione dei mercuriali soprattutto amministrati per la via ipodermica*, pel dottor I. Tortora. 1<sup>a</sup> parte di un lavoro pubblicato in Napoli, novembre 1879.

Lavori cui prese parte qualcuno del personale scientifico dell' Istituto o che vennero eseguiti parzialmente nell' Istituto.

13. *Sulla medicatura delle ferite aperte* per P. Lupò (*V. Giornale internazionale delle Scienze mediche*, 1879).

14. *Stasi biliare e periangiocolite consecutiva* (le ricerche microscopiche di questo lavoro vennero eseguite dall' Assistente dottor Boccardi) (*Giornale internazionale delle Scienze mediche*, 1880).

Altre pubblicazioni

15. *Lezioni di Fisiologia normale* dettate dal Prof. G. Albini nell'anno scolastico 1878-79, raccolte dagli allievi G. De Giacomo e G. Jappelli. *Trattato della vita di relazione* (autolitografia).

16. *Trattato di Fisiologia umana* compilato sulle lezioni del Prof. Albini dai dottori D. Biondi ed S. Verde, Napoli, Vallardi (si è pubblicata la prima parte, cioè le *Generatività* ed il *Trattato delle funzioni vegetative*).

17. *Le instillazioni di Atropina nelle Iriditi con sinchie posteriori* per G. Albini. Morgagni, settembre 1880.

Napoli, 10 Ottobre 1880.

Il Direttore  
G. ALBINI

MUSEO DI GEOLOGIA

La suppellettile scientifica di questo Museo si arricchì, nel passato anno, di fossili dell'epoca carbonifera d'Irlanda, — di ittioliti del Libano — di manufatti litici d'Irlanda, di Danimarca, di America e di Calabria.

Nel corrente anno maggiore incremento ebbero segnatamente le collezioni delle nostre province. Della Calabria Ulteriore 1<sup>a</sup> rocce, fossili cretacei e terziarii; e fra questi ultimi, denti di *Anthraco-therium* e pezzi di scudi di *Trionyx* — di Terra di Lavoro una serie di Nerinee — della Valle di S. Severino una serie di fossili della dolomia Keuperiana.

La collezione generale si è arricchita di ossa del *Mylodon robustus* — di rocce e fossili di Francia (cambio) — d'un prisma di balsate di Murat (dono).

Anche la piccola biblioteca è stata in questi anni dotata d'im-

portanti opere. Ora vi è completa la serie del « Neues Jahrbuch für Mineralogie, Geologie etc. », della quale si avevano i volumi dal 1863 in qua; e così pure i volumi della « Palaeontographical Society; » i sei volumi finora pubblicati delle *Mémoires de la Soc. Paléontologique Suisse*.

L'aumento e l'ordinamento delle collezioni ha fatto sentire il bisogno d'ingrandire il Museo, ed in questo anno, grazie al sig. Rettore, una parte dei locali del Museo è stata restaurata ed è già in libera comunicazione con la sala principale di esso.

Napoli, 2 Settembre 1880.

Il Direttore

G. GUISCARDI

CLINICA CHIRURGICA

Se nella relazione redatta nel 1873 per l'esposizione di Vienna parlando della Clinica chirurgica di questa Università potei far rilevare, che operazioni importantissime giornalmente vi si eseguivano, nè faceva difetto qualche nuovo metodo operatorio, o qualche modifica di processi e metodi operatorii, seguendo il progresso della scienza e dell'arte Chirurgica, fui lieto poter registrare la prima guarigione in Europa di un'allacciatura dell'arteria iliaca interna da me eseguita sulla persona di Domenico Grammatico, che tuttavvia vive benissimo in Avellino. Potei del pari far rilevare il buon risultato di una disarticolazione di coscia operata su di Lucia Schettino, che del pari vive in Castellammare di Stabia. Fui del pari lieto di poter parlare d'un mio nuovo metodo di operazione per le varici e tumori emorroidarii, che diede, e dà sempre ottimi risultati: oltre ad una felice statistica per le operazioni di pietra, per le amputazioni, disarticolazioni, resezioni di mascellare superiore ed inferiore, senza tenere conto di altre operazioni ordinarie.

Or dovendo far cenno dell'ultimo biennio 1878-79 e 1879-80 mi credo in dovere ricordare per sommi capi le principali operazioni, e le nuove applicazioni di metodi operativi eseguiti in Clinica, prima di scendere al dettaglio dell'ultimo biennio.

Certo non v'ha chirurgo che possa oggi sconsigliare le utili applicazioni dell'Elettricità nella terapia di svariati morbi, sia sotto forma di Elettro-lisi, sia di Elettro-galvano-caustica; e non solo si sono eseguite in Clinica svariato operazioni di Elettro-galvano-puntura negli aneurismi dell'aorta, seguendo il metodo del compianto Prof. Cajselli da Cremona, ma un nuovo modo di usarla fu da me escogitato e posto in uso nella cura degli aneurismi, specialmente in quei casi nei quali l'Elettro-puntura doveva riuscire dubbia, ed eseguiti con risultato l'applicazione dell'Elettricità negli aneurismi senza configgermi aghi, rendendo meno tormentosa la manovra per gl'infermi, e da potersi eseguire da qualunque chirurgo anche in un piccolo comune. L'infermo guarito fu presentato all'Accademia Reale Medico-chirurgica, ed il metodo è stato ritenuto in arte con il mio povero nome.

Nel trattamento delle Cisti idatidèe del fegato e della milza l'elettro-lisi anche ha dato buon risultato: e la Galvano-caustica poi ha avuta la sua più ampia applicazione in Chirurgia, specialmente per l'amputazione della lingua: ed all'uopo presentai una nota critica alla Reale Accademia di Medicina, discutendo dei *principali metodi e processi operativi per l'amputazione della lingua*, ed avendoli tutti posti in uso, ho avuto ragione a concludere che il preferibile è quello della Galvano-caustica.

Le resezioni totali delle grandi articolazioni del Gomito, e del Ginocchio si sono del pari eseguite con successo, e gl'infermi guariti sono stati presentati alla cennata Reale Accademia.

Ebbi anni or sono l'opportunità di studiare una varietà rara di aneurisma della crurale, e l'Accademia osservò gl'infermi guariti, e la memoria venne pubblicata negli Atti dell'Accademia stessa.

Una modifica di processo operativo ho posta in atto per l'amputazione della coscia con ottimo risultato, come dirò in prosieguo;

né son mancate operazioni di gravi resezioni di mascellari superiore ed inferiore, come dirò di quelle eseguite nell'ultimo biennio.

La Clinica chirurgica non è rimasta inoperosa, ha seguito il progresso della chirurgia, specialmente dimostrando i vantaggi della medicatura Antisettica alla Lister, ed ha dato qualche nuovo metodo di cura, accettato nella Scienza e coltivato con vantaggio.

Ora parlando, giusta gli ordini ricevuti, dell'ultimo biennio, farò notare che sono stati ricevuti, discussi, e trattati in Clinica N. 268 infermi di Clinica interna, e più che 100 di Clinica esterna.

Or tra questi infermi se ne sono ricevuti 48 con calcoli vescicali, e di essi 44 furono operati con 42 guariti, e due soli perduti. Dei morti uno era più che settantenne, di mal ferma salute, e portava un voluminoso calcolo, e finì dopo molti giorni per cisti-peritonite; e l'altro è stato un fanciullo, che si è perduto per fatti uremici dopo due settenarii, e l'autopsia rilevò l'anomalia d'un sol Rene piazzato verso la regione lombo-sacrale, e per di più affetto da nefrite suppurata. Il pezzo patologico è conservato nel gabinetto d'Anatomia patologica, e ne pubblicherò l'osservazione con apposito disegno.

Gli altri 40 furono operati i più col taglio, i pochi con la Litotrissia, e si è confermato il precetto che la Cistotomia è preferibile nei bambini e nei giovani, e la Litotrissia negli adulti e nei vecchi, sempre che non siavi controindicazione.

Si è discusso della Litotrissia rapida, ed ho dimostrato esser questa applicabile nei calcoli di piccolo volume; ma nei calcoli voluminosi e duri la Litotrissia a più sedute deve prescriversi. Una polemica si è agitata in quest'ultimo periodo, se convenisse nei calcoli di un certo volume far precedere la Litotrissia alla Cistotomia col metodo d'Alquiè, che il Tempesti si attribui; e se venne rigettato tal processo in tesi generale, in alcuni casi speciali deve ritenersi, come in una sua memoria dimostrò il compianto celebre Rizzoli, ed io ebbi opportunità di eseguirla su d'un giovane con buon risultato.

Nè sempre con l'istesso metodo e processo sono stati operati gl'in-

fermi, poichè in tre casi nei quali eravi il calcolo incuneato nel collo della vescica e nell'uretra prostatica, l'operazione è stata eseguita col metodo di Celso; e nei calcoli voluminosi ho eseguito un taglio bilaterale mio proprio, incidendo prima il raggio obliquo inferiore della prostata, e poscia sulla guida dell'indice mio sinistro il raggio retto-inferiore dell'istessa prostata, ottenendo in tal modo spazio più che sufficiente per estrarre dei calcoli molto voluminosi. Certo una statistica più brillante non può sperarsi per gli Operati di Pietra, come questa ottenuta in questo ultimo biennio.

Le amputazioni nella continuità sono del pari state numerose, sia per tumori a trista indole, che per morbi articolari giunti all'ultimo stadio.

Per le amputazioni della coscia, cha prima davano nelle statistiche il 75 % di morti, esegui un mio metodo a lembi, che ho già reso di pubblica ragione nell'Enciclopedia Medica del Vallardi all'articolo (Coscia, Operazioni), e che dà la statistica la più soddisfacente.

Di fatti in questo secondo biennio si sono eseguite 14 amputazioni di coscia su di adulti, giovani e bambini, e se nell'anno decorso se ne perdettero due per esaurimento, gli operati di quest'anno son tutti guariti; e noverare in quattordici amputazioni di coscia dodici guarigioni è un fatto notevolissimo.

Il metodo consiste nel fare due lembi obliqui, che partendo dalla cute, vanno al periostio, che si abrade dall'osso, e si arrovescia una con le carni e la cute senza distaccarli o disseccarli tra loro, e nell'unire i lembi, il periostio va in contatto dell'osso, e per lo più dopo il quinto giorno i lembi son riuniti di prima intenzione. Soglio indicare il processo col nome di Lembi Muscolo-cutaneo-periostei.

Degli altri amputati di gamba, di antibraccio, di braccio tutti han raggiunta la guarigione, di modo che si sono avuti su di 23 amputati, 21 guariti, e due soli perduti, meno del 18 %.

Delle amputazioni di contiguità, o disarticolazioni, oltre quelle delle dita, e delle ossa del metacarpo, ve ne sono state due note-

voli, una per disarticolazione del piede alla Pirogoff, e l'infermo guarito fu presentato alla Reale Accademia di Medicina; ed una donna operata di disarticolazione del mezzo piede alla Lisfranc guarì del pari perfettamente. Tutte le disarticolazioni sono state coronate da felice successo.

Un'osservazione interessante è stata presentata da una signora ricevuta nelle stanze a pagamento, che aveva una Pseudo-artrosi della gamba sinistra per frattura riportata dieci mesi prima, e non riunita; e che trattata da me con i chiodi di avorio (modificando però il processo Dieffenbak), la mostrai guarita perfettamente all'Accademia di medicina.

Di resezione e disarticolazione delle mascelle inferiori ne furono eseguite due l'anno decorso, ed una notevolissima, e l'infermo guarito fu presentato del pari all'anzidetta Reale Accademia Medica. Del mascellare superiore ne furono eseguite sei, due totali, e quattro parziali, e di questi operati un solo si è perduto dopo più d'un mese per diffusione di processo alle meningi.

Di aneurismi della crurale se ne sono trattati due in questo biennio, e come altre due osservazioni consimili eranmisi presentate negli anni antecedenti; ho creduto richiamarvi l'attenzione dei chirurghi con apposita nota ed analoghi disegni, che fu già pubblicata negli Atti della Reale Accademia di medicina. Ho fatto rilevare la sede, la forma, e la sintomatologia speciale dell'aneurisma della crurale e ne ho fatto uno studio comparativo in quest'ultimo biennio con altro vasto aneurisma della femorale, che per la sua estensione richiese, del pari che gli aneurismi della crurale, l'allacciatura dell'iliaca esterna. Ho fatto del pari notare una modifica nel processo operativo già da me studiato nell'allacciatura dell'arteria iliaca interna.

Eccetto il primo infermo di aneurisma della crurale, che si perdé per pulmonite, tutti gli altri son guariti; e questa clinica novera già sette allacciature d'arteria iliaca esterna con un solo perduto per pulmonite.

Altri tre infermi sono stati curati in questo biennio di aneurisma

popliteo con l'allacciatura della femorale nel triangolo di Scarpa, ed in tutti prima si era usata la compressione digitale alla Vanzetti.

La flessione dell'arto negli anni scorsi ha dato anche il suo buon risultato, ma in nessun caso degli ammalati ricevuti in questo biennio ho potuto usarla.

Trattando dei morbi dei vasi, gli angiomi, e specialmente i cavernosi han fatto oggetto di studio, ed uno voluminoso sulla regione sternale d'una bambina è stato felicemente trattato con la spilpressione alla Rigal, come del pari altri tumori simili; avendo l'esperienza dimostrato tal metodo preferibile alla stessa Elettrolisi, alle iniezioni coagulanti, ed all'escissione.

Un'interessante osservazione si è avuta d'una fistola stercoracea, seguita da guarigione, e che ebbe origine dalla presenza del testicolo nell'orifizio del canale inguinale; e la lezione clinica fatta su tale argomento, venne pubblicata nel *Morgagni* per cura del Dottore Pasquale Morelli, Coadiutore presso l'Ospedale Clinico.

Fra le operazioni interessanti vi è stata quella d'un voluminoso Polipo-vaso-faringeo operato col metodo del Nélaton. Ebbi opportunità in tal caso di discutere non solo della diagnosi, ma dei diversi metodi operatorii, e fare il paragone tra il metodo Palatino, o meglio da me detto orale, con il metodo facciale e nasale; ed in una memoria all'uopo presentata all'Accademia una con l'infermo, conchiusi esser preferibile il metodo orale, indicandone le ragioni che sono convalidate dall'esperienza.

Di tumori a triste indole delle ossa se ne sono raccolte varie osservazioni, pubblicate del pari sotto forma di lezione clinica, redatta dal coadiutore sig. Morelli Pasquale.

Di sarcomi e carcinomi non vi è stato difetto, come di tumori di benigna natura; e l'anno scorso vi è stata l'asportazione di un lipoma al dorso del peso di cinque chilogrammi, e la fotografia fu da me inviata a questo Rettorato con il rapporto dell'anno 1879.

Un caso di vasta cicatrice viziosa al collo per grave scottatura è stata trattata nello scorcio di questo corso clinico, e ne ho fatto

rilevare il disegno prima dell'operazione, per quindi farne eseguire l'altro dopo la guarigione. Ma essendo l'inferma ancora in cura ne pubblicherò l'osservazione a guarigione completa.

Dei morbi articolari si è fatto accurato studio, e sempre più è stato confermato il precetto dei vantaggi che arrecano in tali morbi le causticazioni trascorrenti, l'immobilizzazione e la compressione. Delle anchilosi vere e false si sono del pari curate sia con la rottura dell'anchilosi mercè l'osteo-claste di Rizzoli, sia con la tenotomia, e la flessione forzata.

I morbi del testicolo, come il fungo del periteste, ed il sarcocele, han dato occasione di studio comparativo dei due morbi, ed han fatto confermare il precetto dell'asportazione semplice del fungo nel primo, e della necessità della semicastrazione nell'altro.

Uno studio accurato si è fatto in Clinica su quei piccoli tumori sottocutanei, che per lo immenso dolore che recano agl'infermi, furono detti Nevromi, o meglio nodoli e tubercoli dolorosi; e non essendo ancora ben concordi gli scrittori sull'indole e natura degli stessi, avendo io in più casi trovati dei sarcomi o mixosarcomi, ne pubblicherò le osservazioni ultime col reperto anatomo-patologico, e con l'osservazione microscopica fatta dal coadiutore del Gabinetto d'anatomia patologica sig. Maffucci.

Di malattie urinarie, specialmente di quelle spettanti all'uretra, vi è stato largo campo d'istruzione pei giovani, e si può dire che il biennio è stato ricco di osservazioni non comuni, e ricchissimo di osservazioni ordinarie, rammentando a me stesso che bisogna pur istruire i giovani tanto nelle malattie di rara osservazione, che in quelle che più frequentemente occorrono vedersi in pratica, formando il numero maggiore dei casi, che essi debbono curare.

Come negli anni precedenti, anche in questo biennio si sono avute più osservazioni di pustola maligna, e si è fermato il precetto dell'utilità della causticazione, e delle iniezioni ipodermiche con la soluzione d'acido fenico nella dose del due per cento.

Due casi notevoli ho trattato di prolasso del retto; uno guarito con l'asportazione di parte della mucosa prolassata con gli eutero-

tomi, che uso pei tumori emorroidarii, e l'altro con l'iniezione perirettale della soluzione d'ergotina.

Di operazioni auto-plastiche non vi è stato difetto, e fu notevole il coraggio d'un prete, che subi con successo una Geno-rino-plastica.

Se la Clinica chirurgica di questa Università fosse corredata di più letti, e quindi di più mezzi; se avesse un Ospedale di chirurgia col quale potesse ricambiare gl'infermi, certo il campo d'istruzione sarebbe più vasto sia per i giovani, che per i professori, e studiando casi gravi, e di non frequente osservazione, si potrebbe recare un contingente più largo al progresso della Clinica Chirurgica.

Ma condannata a vivere miseramente per mancanza di assegno, di letti, di biancherie, di tutto ciò che occorre al decoro d'una popolosa città, e frequentata da centinaia di studiosi, e visitata da buon numero di professori stranieri, lo scribente spesso si sente sconfortato; e lo rianima solo la speranza, che possa tale stato anormale avere fine dietro le sue reiterate istanze, riuscite finora frustranee.

Il Gabinetto o Armamentario è ben meschina cosa, essendo molto esiguo l'assegno che si riceve; e dal quale detratta la ritenuta, e ciò che serve per uso degl'infermi, come medicatura antisettica, oggetti di gomma elastica, arti artificiali, macchine ed apparecchi, resta ben poco per gl'istrumenti, ed appena in questo biennio si son potuti acquistare un apparecchio di trapanazione e qualche nuovo polverizzatore.

Molto ci sarebbe da fare, cominciando dal locale, che male si presta ai bisogni d'una Clinica chirurgica, che possa dirsi ben regolata: ma le promesse furono molte, i progetti del pari, ma l'attuazione degli stessi si lascia ancora attendere da lungo tempo.

*Napoli, 6 Settembre 1880.*

*Il Direttore e Professore*

CARLO GALLOZZI

### CLINICA OCULISTICA

Correndomi il debito d'informare Sua Signoria Illma del movimento della Clinica Oftalmica negli anni 1878-79 e 1879-80, non che dei bisogni di essa, mi onoro significare quanto segue:

1878-79 — *Giovani studenti*—Gli studenti iscritti al corso d'Oftalmiatria furono 106, dei quali presentarono il libretto 89. Gli altri al n. di 17 vanno ripartiti come segue: 1 come uditore; 5 laureati, che dovendo ripetere una sola materia, erano destituiti di libretto; 5 forniti di biglietto provvisorio della Segreteria, e 6 non giustificarono mai la loro iscrizione.

1879-80 — *Giovani iscritti*, 100: di questi 61 hanno presentato il libretto, 25 quello provvisorio, ed i rimanenti non hanno giustificato la loro presenza. Detti giovani hanno assistito alla lezione teorico-pratica d'oftalmiatria, come a quella delle operazioni, e dell'oftalmoscopia, esercitandosi in egual tempo alle operazioni sugli occhi di cadavere, e di montone, alla diagnosi delle diverse affezioni oculari, ed all'oftalmoscopio.

Del loro profitto si è rimasto soddisfatti.

1878-79 — *Operazioni e cure* — Si notano 49 malati, dei quali 22 ricevuti nella Clinica, e 27 sono esterni, avendo dimorato nelle adiacenze dell'Ospedale Clinico di Gesù e Maria.

Su 11 caterattosi interni, 3 furono operati all'occhio destro, 5 al sinistro, e 3 in ambedue col secondo processo Castorani.

Il risultato in 9 è stato felice: è stato da

$$S = \frac{12}{20} \quad S = \frac{21}{20} \quad \left( 3 S = \frac{20}{20} \right).$$

Nel decimo s'ebbe a constatare uno scollamento della retina, che era stato prenunziato, come assai probabile, e l'undecimo infine fu operato d'una cateratta pietrosa, il quale guarì benissimo dell'operazione, ma nulla acquistò, come spesso avviene in simili casi, nella funzione visiva.

Su 4 pazienti si eseguì l'iridectomia col processo Castorani: in 2 per sinechia generale posteriore; in uno per cateratta pseudo-membranosa, ed in un altro per glaucoma. L'esito fu felice in tutti.

Di pterigio membranoso operati 4 col processo Castorani. Esito felice.

Operazioni sulle palpebre per tumore n. 8; per calazio 6; per cisti 1, ed ateroma 1. Risultato soddisfacente in tutti.

Infine si è operato con buon esito un paziente d'entropio organico in ambo gli occhi, ed un altro d'ectropio cicatriziale alla palpebra inferiore destra; e l'uno e l'altro co' processi Castorani.

Per affezione delle vie lagrimali sono stati operati 14 individui: 8 di stenosi, e dacriocistite cronica col processo di Bowmann; 5 (2 di fistola lagrimale, e 3 di dacriocistite acuta) col processo antico; colla cauterizzazione cioè del sacco lagrimale; su l'ultimo, trattandosi d'un tumore sovrapposto alla regione del sacco, si eseguì una semplice puntione.

L'esito è stato soddisfacente presso tutti, ad eccezione di uno, affetto da dacriocistite cronica, sul quale si riconobbe una carie dell'osso unguis.

Ad un solo ammalato fu eseguito l'amputazione del terzo anteriore dell'occhio per stafiloma generale opaco della cornea; ad un altro fu enucleato l'occhio sinistro per pallini da caccia penetrati in esso; ed in altri due malati si è estirpato un occhio col processo antico per tumori maligni.

Infine si sono avuti due malati, che si sono lasciati dimorare in Clinica per alquanti giorni ad istruzione dei giovani; una de' quali avente un'irido-ciclite, guarita, dietro applicazione di mignatte alla tempia, e di cure mediche antiflogistiche, e l'altro affetto di cheratite punteggiata.

1879-80 — Si sono presentati in Clinica 125 malati: 57 interni e 68 esterni.

Gli affetti di cateratta sono stati 33, de' quali 29 interni, e 4 esterni. Ma in 2 esistendo una cateratta secondaria, si eseguì l'iridectomia. Negli altri 31, si ricorse all'estrazione; e di questi 7 (6

interni ed uno esterno) furono operati all'occhio destro; 12 (10 interni e 2 esterni) al sinistro; e 12 (11 interni ed 1 esterno) in ambedue.

Nell'operazione due malati furono operati col 1° processo Castorani, 28 col 2° processo dello stesso, ed uno per descissione della capsula.

Di tutti questi, 4 sono stati assaliti da infiammazione endoculare ad un occhio, 2 de' quali omniamente guariti, mentre gli altri 2, essendosi sviluppato l'ottalmite, conseguirono l'atrofia dell'occhio.

Il risultato è stato tra  $S = \frac{15}{20}$  a  $S = \frac{28}{20}$ . Pochissimi (6 solamente) oscillarono fra  $S = \frac{9}{20}$  a  $S = \frac{14}{20}$ .

L'iridectomia si è eseguita, oltre ai due pazienti noverati fra i caterattosi, in 5 altri, de' quali 3 operati per scopo ottico e 2 per scopo antiflogistico (glaucoma). L'esito è stato felice, segnatamente ai 2 affetti di glaucoma.

Si sono eseguite numerosissime paracentesi della camera anteriore in quelli, che venivano a medicarsi nell'ambulatorio. Ma 2 soli furono intrattenuti in Clinica: 1 per ulcera della cornea; l'altro per scheggia di legno nella cornea.

Si sono eseguite due amputazioni del 3° anteriore dell'occhio: in uno per idroftalmia generale con stafilomi multipli della sclerotica, e nell'altro per stafiloma generale opaco della cornea. Guarirono gl' infermi dell'operazione, conseguendo un moncone oculare per l'applicazione dell'occhio artificiale.

Gli operati di pterigio col processo Castorani sono stati 4, e l'esito soddisfacente: 1 fra i caterattosi.

Di simblefaro che era generale, associato all'anchiloblefaro, si è operato un solo malato in ambo gli occhi. Altri due furono operati, ma di solo simblefaro.

Quanto a risultato, il primo uscì, per la chiusura della Clinica, non ancora onninamente guarito, mentre negli altri due l'esito fu felice. L'operazione si eseguì col processo Castorani.

Su 13 malati con tumori palpebrali, in 12 si è operato il calazio, ed in uno si è asportata una cisti sierosa, che aveva sede nel cul di sacco congiuntivale.

Esito soddisfacente in tutti, eccetto all' operato della cisti, essendosi dato luogo ad un simblefaro di poca estensione.

Si è osservato un caso di ptosi congenita per rilasciamento ed incremento della cute palpebrale, ed un altro di ptosi paralitica.

Operati d' entropio organico per granulazioni pregresse 9, fra i quali uno solo operato alla palpebra inferiore. Negli altri, 5 in ambo le palpebre superiori, e 3 in una sola.

Tanto per la ptosi, quanto per l' entropio si è operato col processo Castorani, ed il successo è stato soddisfacente.

Al n.º di 8 sono stati gl'individui, operati di ectropio: 2 di ectropio infiammatorio, e 6 d' ectropio cicatriziale, e, fra questi, 2 operati alla palpebra superiore ed inferiore dello stesso occhio. Si per l' ectropio infiammatorio che per cicatriziale, furono eseguiti i processi Castorani.

Non guariti perfettamente fra gli operati di ectropio cicatriziale furono due: un giovanetto calabrese, che dimorava in Clinica, il quale la notte e quando il poteva rimuoveva la fasciatura, ed una donna, che veniva da Pozzuoli, la quale spesso brillava per la sua assenza, molto più che suo signor marito cercava surrogare il medico curante.

Per le affezioni delle vie lagrimali sono stati operati 23 malati, ripartiti come segue: stenosi delle vie lagrimali 3; dacriocistite cronica 11; mucocele 3; dacriocistite acuta 5; fistola lagrimale 1.

Si è operato col processo di Bowmann per la stenosi delle vie lagrimali, per la dacriocistite cronica, e qualche mucocele, affine di conseguire la guarigione radicale; negli altri casi si è ricorso alla cauterizzazione del sacco lagrimale, mercè il cloruro di zinco in sostanza.

Varii affetti di stenosi, e dacriocistite cronica sono tuttavia in cura, mentre quelli operati col processo antico son guariti: 3 guariti radicalmente, ed in quattro si ha solo l' incomodo della lagrimatione.

Di 5 casi di strabismo un solo è stato ritenuto in Clinica per pochi giorni, affine di farlo osservare dai giovani: si constatava una paralisi completa del 6° paio di nervi ad un sol occhio. Gli altri 4 lasciavano osservare lo strabismo ottico convergente: 2 all'occhio destro, e due al sinistro. Si eseguì la tenotomia, e poscia dopo essersi aperto largamente la capsula del Tenone, si cauterizzò la piaga, lasciata senza punti, colla pietra di solfato di rame.

Dei 4 operati, 3 sono guariti radicalmente, mentre nel quarto, dopo l'operazione, apparve sulla cornea un'ulcera, che fu seguita da irido-cielite, ipopio, ed atrofia dell'occhio, tanto che s' applicò un occhio artificiale: il paziente era eccessivamente sifilitico, essendosi perfino distrutto il palato molle.

Due furono operati di semplice stafiloma opaco della cornea col processo Castorani, e si conseguì il risultato desiderato: il volume dell'occhio si è conservato; il leucoma aderente ha sostituito lo stafiloma opaco, e quando si sarà ottenuta una trasparenza più grande della cornea, si potrà eseguire una pupilla artificiale.

Il globo oculare vien tolto a 5 individui, su 3 eseguendosi l'enucleazione, secondo il processo di Bonnet, e su 2 l'estirpazione di esso. Su uno di questi ultimi (un caso di sarcoma retro-bulbare), fu prima tolto l'occhio col processo di Bonnet, e poscia si fu fortunato di enucleare tutto il tumore. Tutti guarirono dell'operazione.

Un sol caso di tumore sottorbitare superiore a destra si è osservato, della grandezza di un uovo di piccione. Era un fibro-sarcoma, e sen fece l'estirpazione.

Un tumoretto che sembrava impiantato sulla congiuntiva sclerale fu escisso insieme alla congiuntiva. Poca era la sua estensione, e par si trattasse d' un lipoma.

Vanno infine pur notati 4 protesi oculari, sulle quali non v'ha nulla a dire.

Due malati (uno rimasto in Clinica, e l'altro no) con ferite penetranti della cornea e della sclerotica. Guariti, mercè la fasciatura compressiva, ma, come è naturale, ne è risultato una sinechia anteriore.

Altri malati furono lasciati in Clinica per istruzione dei giovani, e sono al n. di 6: uno affetto di stafiloma conico pellucido della cornea (Cheratocono), un altro di sinechia generale posteriore, non operato, perchè sofferente di malattia di cuore; un altro di cheratite primitiva disseminata, guarito mercè il collirio di solfato neutro d'atropina, e quello di joduro di potassio; un altro di ectasia della sclerotica con leucoma semplice centrale in ambo gli occhi, e perdita completa della funzione visiva; un altro d'iridocoroidite, curato con mignatte alla tempia, scarificazioni pericorneali, e collirio di solfato neutro d'atropina, un altro infine di atrofia incipiente e progressiva della papilla del nervo ottico all'uno e l'altro occhio. S'arrestò l'atrofia, mercè la cura di joduro di potassio.

Nell'anno scolastico 1878-79; cioè del 4 novembre 1878 al 31 ottobre 1879, furono registrati 965 ammalati nuovi.

Nell'anno scolastico 1879-80; cioè a dire dal 2 ottobre 1879 al 30 agosto 1880 si son registrati 1256 ammalati nuovi.

Come si può immaginare, si sono osservate quasi tutte le diverse malattie oculari, che solo potranno essere più o meno particolareggiate in una statistica, che sarà fatta, e non in un semplice rapporto.

Le malattie più frequenti sono state le congiuntiviti, segnatamente le granulose, e le cheratiti.

Molte piccole operazioni si sono eseguite su di essi, come paracentesi della camera anteriore, scarificazione della congiuntiva, incisioni pericorneali. Si son tolti numerosissimi corpi estranei della cornea, ma di tutto ciò sarà tenuto conto esatto in un lavoro statistico, non in questo rapporto, che deve avere limiti ristretti.

*Bisogni della Clinica.*—Le Regie Cliniche all'incominciar del nuovo Regime erano all'Ospedale degl'Incurabili, aventi allora pochi letti, ma scorsi pochi anni, s'insediarono in quello di Gesù e Maria, ove la Clinica Oculistica fu una delle prime ad installarsi.

I letti di tutte le cliniche crebbero di numero, ed a quella Oculistica ne furono assegnati 22, che nei bisogni ascendevano a 24, 25. Anni sono l'assegno generale delle Cliniche fu ripartito, senza

che io vi prendessi parte, perchè non invitato; ed alla Clinica Oculistica furono destinate lire settemila. Non v'ha dubbio che detto assegno è meschinissimo; perciò mi affrettai di reclamare presso il Rettore di quel tempo, dimostrando la meschinità della somma, ma infruttuosamente, perchè nulla si ottenne. Mi rassegnai allora a diminuire il numero dei letti; ma in onta di ciò la Clinica Oculistica era sempre in debito coll'Amministrazione, tanto che per non esservi, faceva mestieri diminuire i letti quasi della metà; il che non è stato mai possibile per i tanti bisogni che si hanno in Napoli.

Per soddisfare a detti bisogni ho sempre operato in Clinica degli ammalati esterni, dimoranti però nelle adiacenze dell'Ospedale; i quali, eseguita l'operazione, vengono con cautela ricondotti nella loro dimora, ove ricevono le debite cure gratuitamente. Ma oggi io opero questi con grande restrizione, essendomi persuaso che gl'industriali non hanno altro amore che quello del solo interesse; ed allora trascurando i loro doveri, accediscono male i poveri infermi.

La Clinica Oculistica è quella che meno spende fra le altre: ogni ammalato costa 2,40 al giorno; somma che sarebbe esagerata, se le cliniche in Napoli si giovassero d'un Ospedale, il quale pensasse al mantenimento degl'infermi in quella data proporzione. Ma ciò non esistendo, rimane fermo l'assunto che la clinica oculistica spende poco, ed allora si facilita il farle giustizia.

Premesso quanto di sopra ho significato, propongo che alla clinica oculistica si restituisca il numero legale di 22 letti, come le altre cliniche hanno il loro. L'anno scolastico intanto dal 15 novembre al 30 giugno consta di 228 giorni, che moltiplicati per 22 letti al giorno, danno 5016 d'ospitalità, ed a lire 2,40 ogni giornata, formano la spesa di lire 12038,40. Questa mi par che sia dunque la somma da assegnarsi alla Clinica Oculistica pel mantenimento di 22 letti al giorno, e senza di ciò verrà tempo che dovrà chiudersi per mancanza di mezzi, l'assegno essendo, come ciascuno vede, sommamente meschino.

S'aggiunge infine che l'amministrazione di Gesù e Maria non

fornendo più nè coverte, nè lenzuole per gli ammalati, perchè dichiara di non averne; la Clinica vi deve necessariamente provvedere, e lo fa sulla dotazione di lire 747,20 che ogni anno riceve, le quali dovrebbero servire ad altro.

Debbo pur significare a Sua Signoria Illma, che in tutte le cliniche, come è naturale, esiste una sezione donne, ed un'altra uomini. La Clinica oculistica al contrario ha solo la sezione uomini; come che le donne non fossero esseri umani. Mi permetto proporre adunque che vi sia parità di trattamento tra gli uomini e le donne. E siccome comprendo che presentemente non vi sarebbe locale adatto per fare dritto alle giuste esigenze delle donne, così prego Sua Signoria Illma di tener presente la Clinica Oculistica per quando ne sarà.

Napoli, 3 Settembre 1880.

Il Direttore

RAFFAELE CASTORANI

#### CLINICA OSTETRICA E GINECOLOGICA

Quantunque questa Clinica abbia un numero di letti scarso molto, soprattutto a confronto dei bisogni della gioventù numerosa, da cui è frequentata (studenti del 3° biennio e allieve levatrici); nondimeno nel biennio furono eseguite varie operazioni delle principali e più importanti della Ostetricia e della Ginecologia: però in proporzioni assolutamente discrete, e per nulla sufficienti ai bisogni della gioventù studiosa. Lamentiamo sempre la insalubrità del locale; lamentiamo soprattutto la dura condizione, che ci obbliga a tenere nella stessa sala gravide, puerpere ed operate, e non abbiamo mancato di richiamare più e più volte sopra tali gravissimi inconvenienti l'attenzione delle autorità competenti. Deriva da ciò una continua lotta coi processi infettivi, i quali spesso ci pongono nella necessità inevitabile di chiudere la clinica nel bel mezzo dello

insegnamento. Dobbiamo alle rigorose precauzioni antisettiche, i risultati della statistica, i quali furono meno infelici di quelli che si potevano prevedere.

Privi come siamo di un Istituto di Maternità (cosa veramente deplorabile!), abbiamo lavorato ad istruire nella teoria e nella pratica le Allieve levatrici esterne, come meglio si è potuto; e i risultati furono plausibili.

Ci giova sperare, che il Ministero della Pubblica Istruzione ci volga un occhio più benevolo e faremo meglio.

Ecco intanto in breve specchio il movimento clinico del biennio scolastico 1878-80:

Numero delle ricoverate 372	Sezione Ostetricia 303 Sezione ginecologia 69	Numero dei parti 257
		Operazioni Oste- triche varie. . . 55
		Operazioni varie di ginecologia. . . 53

Studenti di 6° anno iscritti nel biennio N. 218.

*Napoli, 22 Settembre 1880.*

*Il Direttore*  
MORISANI

#### GABINETTO DI CHIMICA FARMACEUTICA

La Cattedra di Chimica Farmaceutica venne dichiarata autonoma con decreto del 1° ottobre 1876 dall'onorevole Ministro Coppino, dando così al Professore insegnante il titolo di Direttore dell'annesso Gabinetto e la facoltà di proporre un Coadiutore ed un Preparatore.

Nel biennio 1878-79 e 1879-80 si aggregava al Gabinetto di chimica farmaceutica, l'altro della Storia Naturale dei medicamenti e di Materia Medica che spontaneamente donava il Professore pareggiato, oggi Coadiutore, Salvatore Albarella d'Afflitto.

Nel Gabinetto di chimica farmaceutica nel periodo anzidetto sono acquistati i seguenti oggetti:

Alambicco a vapore venuto da Lenoir e Forster,  
Alambicco di vetro modello,  
Alambicco di Salleron,  
Stufa di Gay-Lussac,  
Macchina pneumatica.

Fra i prodotti chimici di ultimo acquisto figurano i seguenti:

Anidride solforica,  
Acido nitroso,  
— iponitrico,  
— solforoso,  
— iperclorico,  
— molibdico,  
— meconico,  
— formico,  
— iodico,  
— periodico,

Amigdalina,  
Emulsina,  
Curaro,  
Curarina,  
Eucaliptus,  
Ematoxylina.  
Elleborina,  
Fisostigmina,  
Solfato di curarina,  
Digitalina cristallizzata.

Tutti gli alcaloidi dell'oppio finora ottenuti.

49 Saggi di sali di Chinina,  
7 \* \* di Cinconina.

Cristallizzazioni

- Solfato di rame, gruppo di cristalli kil.  $6\frac{1}{3}$ ,  
Acetato di piombo » » » 1,  
Prussiato rosso, un cristallo di gram. 345,  
Solfato di magnesia, gruppo di cristalli gram. 425,  
» » 5 cristalli gram. 40,  
Allume ordinario 1 cristallo kil. 2,  
Allume di cromo 2 crist. gram. 125,  
Nitrato di potassa cristalli isolati gram. 500,  
Acido Italice cristalli isolati gram. 50,  
Potassio,  
Sodio,  
Lega liquida di potassio e sodio.

Questi tre ultimi sono conservati in tubi chiusi ed in elegante scatola.

Nella cattedra sonosi preparati oltre 150 precipitati, tra i quali quelli che possono facilmente scambiarsi per la identità e somiglianza di caratteri fisici, per abituare i giovani a riconoscerli e determinarli a mezzo dei caratteri fisici, chimici mercè le caratteristiche reazioni.

Nel Gabinetto di Storia naturale dei medicamenti e di Materia medica, del valore di 20,000 fr., il donatore Albarella d'Afflitto non si è fermato di fornirlo di altri nuovi prodotti naturali mercè i suoi mezzi e le sue relazioni all'Estero.

Fanno mostra in questo Gabinetto i seguenti rari prodotti:

- Un pezzo di legno Aive di kil. 1,  
Radice di Thayuya gram. 150,  
Rizoma del Panna gram. 100,  
Semi dell'*Abrus precatorius* gram. 25,  
Peli di Cibozio gram. 50,

- Un pezzo di legno del *Copaifera officinalis*, che forato  
gemma la trementina detta balsamo di Coppajive, kil. 2,  
Un pezzo del fusto del *Pareira Brava* gram. 200,  
Un Cocco del Chili maestoso per la sua grandezza,  
Aloè di Bombay gram. 50,  
— di Curazao » 50,  
— di Meka » 50,  
— di Natal » 50,  
— del Capo, liquido » 50,  
Tredici nuove varietà di Chine-chine gialle,  
Otto nuove varietà d'Ipecacuana vera e falsa,  
Tutte le specie di Mirabolani,  
Tutte le specie di Benzoard,  
Tutte le specie di Cardamomo,  
Cinque semi del *Pythelephas*,  
Due frutti del *Quassia simaruba*,  
Un seme bellissimo del *Conocarpus incisa*,  
Una scorza che rappresenta il libro del *Mauritia flexuo-*  
*sa*, larga metro 1,06 lunga metri 2,30, unica in Europa,  
del valore nominale di fr. 3000.  
Un legume della *Mimosa Tulibrizin*.

Da tutto ciò facciamo osservare, che in questa Cattedra unica in Italia, solo per i suoi gabinetti, non si risparmiano fatica e mezzi, per acquistare tutto quanto bisogna al suo lustro ed alla sua altezza scientifica in cui la chimica farmaceutica, pratica e sperimentale, fa d'uopo sia oggi collocata.

La direzione ha fatto ancora acquisto dei seguenti libri che immediatamente possono essere riscontrati in caso di dubbio:

*Wurtz* — Dict.<sup>o</sup> de Chimie, vol. 5,

*Mehn* — Chimie médicale, 1 vol.

*Privat-Deschanel et Pichot* — Trattato elementare di fisica, 1 vol.

- Soubeiran* — Falsifications, 1 vol.  
*Héroid* — Dict. des plantes, 1 vol.  
*Sobrero* — Chimica Docimastica, 1 vol.  
*Chevallier* — Dict. des falsifications, 1 vol.  
*Fremy* — Des ferments, 1 vol.  
*Schiff* — Studio della Chimica, 1 vol.  
*Reichardt* — Analyse de l'eau, 1 vol.  
*Vierthaler e Bottura* — Merceologia, 2 vol.  
*Ferrand* — Aide-Mémoire de Pharmacie, 1 vol.

Napoli, 16 Ottobre 1880.

Il Direttore

DOMENICO MAMONE-CAPRIA

OSSEVATORIO VESUVIANO E SPECOLA METEOROLOGICA

La Specola meteorologica con la modesta dotazione di 1000 lire annue gravate della solita ritenuta, con le quali bisogna provvedere alla manutenzione ed ai restauri degli apparecchi esistenti, non ha potuto nello scorso biennio fare acquisti importanti. Si è provveduta di un barometro-nuovo comparato col campione, ha ricevuto dai signori Negretti e Zambra da Londra, parecchi termometri di precisione, e tra questi un campione; ha fatto acquisto di alcuni oggetti di platino, di tubi di gomma elastica ed altri oggetti per uso dello spettroscopio, col quale si sono saggiate alcune produzioni vulcaniche recenti, nelle quali si è scoperta la presenza del *Tallio* e del *Litio*; si è acquistata finalmente una buona camera oscura per lavori di fotografia, la quale è stata utilmente adoperata per varie vedute del Vesuvio.

Si son continuate le osservazioni meteorologiche per 4 volte al giorno, e sono spedite, come negli anni antecedenti, al Ministero d'Agricoltura, Industria e Commercio.

Si sono fatte in ultimo diverse investigazioni scientifiche, tra le

quali va ricordata quella eseguita, dall'aggiunto prof. Semmola, riguardante l'applicazione del principio di Archimede ai corpi a stato pastoso, che han confermato sempre più le dottrine esposte dal prof. Palmieri, relativamente al peso specifico delle lave fluenti.

Riguardo poi all'Osservatorio vesuviano, anch'esso dotato troppo modestamente, mercè qualche aiuto ricevuto dal Ministero, ha potuto fare acquisto di un Anemografo (sistema Palmieri), di un Goniometro, di un ottimo microscopio polarizzante, di una bilancia di precisione e di due modelli in rilievo uno del Vesuvio e l'altro dell'Etna, con parecchi oggetti destinati ai saggi chimici delle produzioni vesuviane, ed alle indagini sulle emanazioni aeriforme delle fumarole.

Le osservazioni meteorologiche, che anche quivi si fanno 4 volte al giorno, contemporaneamente a quelle della Specola Universitaria, si spediscono decade per decade alla sede centrale del Club Alpino Italiano, il quale le pubblica nel suo bullettino.

Profittando del telegrafo che unisce la Specola universitaria all'Osservatorio vesuviano, si è potuto continuare la serie delle osservazioni perfettamente sincrone, riguardanti l'elettricità atmosferica. Queste osservazioni, fatte con l'apparecchio a conduttore mobile del Prof. Palmieri, sono perfettamente comparabili e corrette dagli errori nascenti dalle dispersioni, vantaggio fin'ora non conseguito con nessun altro apparecchio.

*Napoli, 12 Agosto 1880.*

L. PALMIERI

#### GABINETTO DI GEODESIA

Rispondo al pregevole foglio della S. V. III. del 10 corrente n. 1759, e le rassegno succintamente il movimento scientifico che ha avuto luogo nel Gabinetto geodetico della Università nostra negli anni 1879 e 1880.

Il Gabinetto geodetico di questa Università nel corso dell'anno 1878 fu fornito di un grande Strumento universale della fabbrica di Salmoiraghi: ed esso strumento nel 1879 si è disaminato in tutte le sue parti, mercè una serie di osservazioni; e se n'è redatta una Notá, dove sono indicati gli studii eseguiti, le varie caratteristiche strumentali, e tutte le qualità di esso strumento.

Nello stesso anno 1879 sonosi acquistati un Cronometro di Frodsham, le Tavole astronomiche geodetiche di Schumaker, e quelle di Albrecht; 2 esemplari delle tavole logaritmiche di Callet, e la Geodesia di Jordan.

Oltre a ciò si è fatto acquisto di una Riga campione a scala ticonica, di un compasso a verga, di un termometro e di due livelle a compensazione.

Nell'anno 1880 si è corredato il Gabinetto di un piccolo strumento universale del modello Pistor, eseguito dal Macchinista Mileto, e premiato nella Esposizione d'Ingegneria tenuta in Napoli nell'anno precedente.

Giova notare da ultimo che il Gabinetto menzionato per le sue condizioni locali è stato sin'ora deficiente di un indispensabile Osservatorio astronomico-geodetico. Epperò il Ministero di Pubblica Istruzione chiese all'altro della Guerra l'uso della Specola di Pizzofalcone, e l'ottenne in massima. Sicchè detta Specola sarà tra breve un'appendice del Gabinetto geodetico universitario; ed essa servirà a' giovani studenti per gli esercizi della parte astronomico-geodetica; ed al Professore, Commissario per la misura de' gradi in Europa, servirà per le osservazioni riguardanti la missione a' lui affidata.

*Napoli, 20 Agosto 1880.*

*Il Professore di Geodesia*

F. SCHIAVONI

Biblioteca di Area  
GRARIA

## LAVORI LETTERARI E SCIENTIFICI

DEI PROFESSORI ED ALTRE PERSONE ADDETTE ALLA UNIVERSITA'

PUBBLICATI DURANTE GLI ANNI SCOLASTICI

1878-79 e 1879-80

### FACOLTÀ DI LETTERE E FILOSOFIA

- Bartolini Francesco — 1. *Sopra il primo volume del Macchiavelli di Pasquale Villari*—(Nuova Antologia del novembre 1878).
- — 2. *Compendio di Storia Romana ad uso della gioventù italiana*, 4ª edizione — Firenze, Successori Le Monnier, 1878.
- — 3. *Compendio di Storia Italiana ad uso delle scuole tecniche e normali*, 3 Vol., 2ª edizione— Napoli, Vincenzo Morano, 1880.
- — 4. *Compendio di Storia greca ad uso della gioventù italiana*. Libro dedicato a S. A. R. il Principe di Napoli— Firenze, Successori Le Monnier, 1880.
- — 5. *Storia d'Italia dal 1814 al 1878*. Volume I in 8º massimo, comprendente il periodo del 1814-1849 — Milano, Fr. Vallardi, 1880.
- — 6. *Le Dominazioni germaniche in Italia dal V all' XI secolo*. Opera dedicata a Ferdinando Gregorovius — Milano, Fr. Vallardi, 1880.
- — 7. *Il compendio di Storia Romana di V. Durny* tradotto ed annotato da Fr. Bertolini — Napoli, Detken, 1880.

- Bonazia Lupo — *Metodo da tenersi nelle ricerche sulla metrica araba*—(Memoria stampata negli Atti del IV Congresso internazionale degli Orientalisti, 1880).
- De Petra Giulio — 1. *Epigramma greco*—(nell'Archiv. Stor. Napol. 1878, fasc. IV).
- — 2. *La moneta di Asia nei Bruzii*—(nell'Archivio Storico Napol. 1879, fasc. I).
- — 3. *Frammenti di tavolette Pompeiane*—(nel Giornale degli Scavi di Pompei, 1879, n. 28).
- — 4. *I Monumenti della Villa Ercolanese* (nel Volume Pompei nell'anno LXXIX—Napoli 1879).
- — 5. *Iscrizione latina*—(nell'Archiv. Storico Napol. 1880, fasc. II).
- D'Ovidio Francesco — 1. *Saggi Critici*—Napoli, Domenico Morano, 1878, pp. 461-677.
- — 2. *Altro contrasto sul Contrasto di Ciullo d'Alcamo*—(nel Giornale Napolitano di Settembre 1879, pag. 59-108).
- — 3. *Intorno all'Inferno di Dante tradotto in francese antico da Emilio Littré*—(nella Nuova Antologia del 15 Giugno 1879, p. 17).
- — 4. *Di uno studio del prof. U. A. Canello intorno al vocalismo tonico italiano*—(nel Giornale di filologia romanza, I, 69-83).
- — 5. *Ancora del Perfetto Debole*—(nello stesso Giornale, 63-65).
- — 6. *Italica, ossia Un caso di cl = tl nell'umbro e due nell'etrusco? È autentica l'iscrizione osca di Nesce?*—(nella Rivista di filologia classica di Torino, IX, pag. 1-12).
- — 7. *Il Leopardi in casa Ranieri*—(nella Rassegna Settimanale del 23 Maggio 1880).

- D'Ovidio Francesco — 8. *Noterella al verso 39 del canto X dell' Inferno*—  
(nella *Nuova Galleria Universale*, III, 3).
- — 9. *Giunte e Correzioni*, ed *Indici* al IV volume  
dell' *Archivio Glottologico Italiano*, pagine  
403-424.
- — 10. Circa gli *Studii Etimologici* del Caix—(nella  
*Rassegna Settimanale* del 1879).
- — 11. *Manualetti d'introduzione agli studii neo-la-*  
*tini* di E. Monaci e F. d'Ovidio; 1° Spagnolo;  
*Grammatica* di F. d'Ovidio—(*Crestomazia* di  
E. Monaci)—Napoli 1880, p. 96.
- Prudenzeno Francesco — 1. *Novelle cavalleresche*—Napoli, Sellitti e Ri-  
naldi, 1879, un vol. in 16.°
- — 2. *La Famiglia e la Patria*—Napoli 1879, Tipi  
Rondinella, un vol. in 16.
- — 3. *Sul nuovo indirizzo della lirica e sui canti*  
*speciali di Eliodoro Lombardi*—Napoli, Sel-  
litti e Rinaldi, 1879.
- — 4. *L'esempio dei Grandi, incitatore a virtù*—Na-  
poli, Sellitti e Rinaldi, 1879.
- Tuelli Paolo Emilio — *Dei sistemi morali e della loro riduzione*—Na-  
poli 1880.
- Vera Augusto — 1. *Le second Vol. de la Philosophie de la Reli-*  
*gion de Hegel traduite pour la première fois et*  
*accompagnée de plusieurs introductions et d'un*  
*commentaire perpétuel*—Paris, Germer Bail-  
lière.
- — 2. La terza parte del *Problema dell' Assoluto*—  
Napoli, Detken e Rocholl.

FACOLTÀ DI GIURISPRUDENZA

- Bovio Giovanni — *Corso di scienza del diritto* — 1878.
- Cuceca Carlo — *Del diritto secondo la mente del Vico nelle sue attinenze con la scienza prima ed ultima*—Napoli 1879.
- De Gillis Francesco Saverio — 1. *Sulla Distribuzione dell'asse ereditario fra più eredi istituiti in parti, considerata secondo il Diritto Romano e nel sistema del Codice Italiano*—(nell'Archivio Giuridico, 1878).
- — 2. *Sul Diritto Romano a traverso la Civiltà Europea* — Napoli, per tipi de Ruberto, 1879.
- — 3. *Sul Diritto di accrescere secondo la dottrina romana comparata col Codice Civile Italiano*—Bologna, per tipi Fava e Gacagnani, 1879.
- Gargiulo Francesco Saverio — 1. *Commento al Codice di procedura civile* (2<sup>a</sup> edizione).
- — 2. *Principii razionali che informano la procedura civile; loro influenza sui Codici moderni; elementi che costituiscono il processo civile; metodo di apprendere la procedura.*
- — 3. *Degli effetti delle leggi giudiziarie in ordine al tempo da cui cominciano ad essere obbligatorie.*
- Jannuzzi Stefano — 1. *Elementi di diritto civile* (5 fascicoli).
- — 2. *A che valgono gli effetti delle sentenze che la legge dichiara non estinti dalla perenzione.*
- — 3. *Studio sul pegno.*
- — 4. *Limiti all'articolo 1640 del codice civile.*

- Paternostro Alessandro — 1. *Considerazioni sulla Rappresentanza delle Minoranze* — Roma, Tipografia del Senato, 1878.
- — 2. *Delle Prede e Riprede e Giudizii Relativi* — Napoli, Tipografia Morano, 1879.
- — 3. *Diritto Costituzionale Patrio e Comparato* — Napoli, Tip. Morano, 1879.
- — 4. *Svolgimento del Problema politico*. Prolusione — Napoli, Tip. Partenopea, 1879.
- — 5. *Sommi lincamenti di una storia del Diritto internazionale* — Napoli, Tipografia dell'Università, 1880.

- Summonte Celestino — 1. *Le Sottoprefetture in Italia*.
- — 2. *Il Contenzioso Amministrativo e le sue vicende*.
- — 3. *Osservazioni critiche sull'ultimo disegno di riforma della Legge Comunale e Provinciale*.

FACOLTÀ DI MATEMATICA

- Caporali Ettore — 1. *Sulle trasformazioni univoche involutorie* — (Rendiconto della R. Accad. di scienze fisiche e matematiche di Napoli, Settembre 1879).
- — 2. *Sopra alcuni sistemi di rette* — (Rendic. ecc., Novembre 1879).
- — *Sopra i sistemi lineari triplamente infiniti di curve algebriche piane* — Milano, Hoepli, 1880.
- De Gasparis Annibale — 1. *Sviluppo in serie del valore inverso del cubo della distanza di due pianeti* — (Società Ital. Vol. III).

- De Gasparis Annibale—2. *Sopra una rimarchevole trasformazione di variabili* — (Nuovi Lincei, Giugno 1878).
- — 3. *Sviluppi in serie per le perturbazioni planetarie* — (American Journal Silvester, 2° Vol.).
- — 4. *Sul valore inverso del cubo del raggio vettore di un pianeta* — (Nuovi Lincei, Aprile 1879).
- — 5. *Sopra alcune derivate, e calcolo delle perturbazioni planetarie*—(Rendiconto della R. Accademia delle scienze fisiche e matematiche di Napoli, Maggio 1879).
- — 6. *Sviluppo della funzione perturbatrice* —(Rendiconto sud., Ottobre 1879).
- — 7. *Sviluppo in serie delle tre derivate parziali della funzione perturbatrice*—(Vol. VIII degli Atti della R. Accademia delle scienze di Napoli).
- — 8. *Sulla variazione degli elementi ellittici dell'orbita di un pianeta* — (Rendiconto sud., Dicembre 1879).
- — 9. *Sviluppo in serie della funzione perturbatrice secondo le potenze del tempo* — (Vol. IX degli Atti della R. Accademia delle scienze di Napoli).
- — 10. *Sopra una relazione di distanze nel problema dei tre corpi* — (Rendiconto sud., Napoli, Gennaio 1880).
- — 11. *Sulla variazione del raggio vettore ecc.*—(Rendiconto sud., Napoli, Maggio 1880).
- — 12. *Sulla variazione del differenziale del quadrato ecc.*—(Rendiconto sud., Napoli, Giug. 1880).
- — 13. *Ulteriore uso ed estensione delle formole pel calcolo delle perturbazioni*—(Rendiconto sud., Luglio 1880).
- — 14. *Sui rapporti delle variazioni simultanee ecc.*—(Rendiconto sud., Ottobre 1880).

Fergola Emmanuele — 1. *Osservazioni di Marte*, fatte nel Reale Osservatorio di Capodimonte dal 19 Agosto al 23 Ottobre 1877 — (Rendiconto della R. Accad. delle scienze fisiche e matematiche, fascic. 5 del vol. 1879).

— — 2. *Osservazioni di Marte*, fatte nel R. Osservatorio di Capodimonte al Cerchio Meridiano di Repsold dal 5 Ottobre al 22 Dicembre 1879 — (Rend. della R. Accad. delle scienze fisiche e matem., fasc. 7, vol. 1880).

Padelletti Dino — 1. *Sulle relazioni fra le traiettorie, le brachistocrone e le funicolari* — (Giornale di Scienze Naturali ed Economiche pubblicato per cura della Società di Scienze Naturali ed Economiche di Palermo, Consiglio di perfezionamento. Volume V, 1879).

— — 2. *Figure alternamente reciproche ottenute mediante lo spostamento finito di un sistema rigido, e diagrammi reciproci piani che se ne deducono* — (Transunti della R. Accademia dei Lincei, Serie 3<sup>a</sup> Vol. 3<sup>o</sup> 1879).

— — 3. *Studi sui diagrammi reciproci* — (Giornale di Matematiche di Napoli diretto da G. Battaglini. Vol. 17, 1879).

— — 4. *Sugli assi coniugati di rotazione, le cui direzioni comprendono un angolo costante, e sugli assi coniugati ortogonali*. — (Rendiconto della R. Accademia di scienze fisiche e matematiche di Napoli, Marzo-Aprile 1880).

Schiavoni Federico — 1. *Nuovo metodo come ottenere la differenza di longitudine, mercè segnalazioni luminose*. — Nota.

- Schiavoni Federico — 2. *Analisi di uno strumento universale* costruito dal macchinista Selmoiraghi pel Gabinetto geodetico della Università di Napoli — Nota.
- — 3. *Principii di Geodesia*—2 volumi in 8° con Atlante; 3ª edizione copiosamente ampliata.

FACOLTÀ DI SCIENZE NATURALI

- Mamone Capria Domenico — 1. *Dizionario Generale di Chimica farmaceutica, Terapia, Materia Medica e Tossicologia*, coll'aggiunta di un trattato sulle analisi delle urine nello stato fisiologico e patologico.
- — 2. Due conferenze pubbliche, fatte in questa cattedra, pel modo di vendemmiare le uve, e preparare anco da altri frutti diverse ed ottime qualità di vini, ed i mezzi più facili e semplici per riconoscerne le frodi più ovvie e pericolose, che si fanno in commercio.

Pasquale Giuseppe Antonio — I. BOTANICA

- — 1. *Atlante di Botanica popolare* — Napoli, Raimondo Petrarroia, 1880, volume 2° con la 262ª monografia, e 262 tavole in folio colorate.
- — 2. *Notizie botaniche* relative alle province meridionali d'Italia pel 1878—(Rendiconto della R. Accademia delle scienze fisiche e matematiche, vol. XVII pag. 156-59, Napoli 1878 in 4.º).
- — 3. *Su di alcuni vasi propri della Scagliola (Phalaris canariensis)* — (Atti della R. Accademia pred., vol. IX, 1880, con tavola colorata).

- Pasquale Giuseppe Antonio — 4. *De' casi proprii della Phalaris nodosa.*—  
(Rendiconto della stessa Accademia, fasc. di  
Ottobre, vol. XIX, Napoli 1880, in 4°).
- — 5. *Compendio di Botanica*, ordinato specialmen-  
te alla conoscenza delle piante utili più co-  
muni per G. A. Pasquale e suo figlio Fortu-  
nato.— Napoli 1880 in 16.°, 4ª edizione con fi-  
gure intercalate.
- — 6. *Index seminum 1878-79 collectorum quae  
pro mutua commutatione offeruntur ab H.  
Botanico Neapolitano* — L'autore G. A. Pa-  
squale figura in questa pubblicazione qual  
coadiutore del Professore titolare sig. Barone  
V. Cesati.

II. AGRARIA

- — 7. *Su di una viziosa consuetudine della Colonia  
parziaria.*— (Atti del R. Istituto d'Incoraggia-  
mento di Napoli, vol. XVI, 2ª serie. Nap. 1879).
- Scacchi Arcangelo — 1. *Le case fulminate di Pompei* in 4ª fig.—(Pubbli-  
cato nel volume intitolato *Pompei e la regione  
sotterrata dal Vesuvio nell'anno LXXIX.* —  
Napoli 1879).
- — 2. *Ricerche chimiche sulle incrostazioni gialle  
della lava vesuviana del 1631.*—(Atti della R.  
Accademia delle scienze fisiche e matemati-  
che, Dicembre 1879).
- — 3. *Le incrostazioni gialle della lava vesuviana  
del 1631.* Risposta di A. Scacchi alla doman-  
da rivoltagli dal collega Costa.—(Rendic. del-  
la R. Accad. delle scienze fisiche e matem., A-  
prile 1880).

- Semmola Eugenio — 1. *Di un nuovo metodo per determinare la posizione de' ventri e de' nodi nelle canne sonore.*  
— — 2. *Calore e Luce* — Conferenza data al Circolo filologico di Napoli.  
— — 3. *Studii preliminari sulla temperatura delle acque del golfo di Napoli.*  
— — 4. *Sulle presenti condizioni del Vesuvio*, lettera al Prof. Palmieri.  
— — 5. *Sulle emanazioni aeriformi delle fumarole dell'interno del cratere Vesuviano*, lettera al Prof. Palmieri.  
— — 6. *Sulla teoria del sifone.*  
— — 7. *Sulla pioggia caduta in Napoli nel decennio 1869-1878.*  
— — 8. *Intorno a due colpi di fulmine*, caduti in Napoli nel temporale del Settembre 1879.
- Trinchese Salvatore — 1. *Anatomia e Fisiologia della Spirilla Neapolitana* — (Memorie dell'Accad. delle scienze dell'Istituto di Bologna, con 8 tavole, 1878).  
— — 2. *Intorno alla struttura reticolare dei corpuscoli rossi del sangue della torpedine e della midolla dei nervi della rana* — (Rendic. dell'Accad. delle scienze dell'Istituto di Bologna, 1878).  
— — 3. *Studii sulla fecondazione* — (Memorie dell'Accademia delle scienze dell'Istituto di Bologna, 1879).  
— — 4. *Aecolididae e famiglie affini del porto di Genova.* — Atlante, parte I, con 40 tavole, 1877-78-79.  
— — 5. *Studii sulla fecondazione e sulla struttura del rene di alcuni notobranchi.* — (Rendiconti dell'Accademia delle Scienze dell'Istituto di Bologna, 1879).  
— — 6. *Comunicazione all'Accademia delle scienze del-*

*l'Istituto di Bologna sugli Orang-utan* raccolti da Beccari e Doria, 1879.

- Trinchese Salvatore — 7. *I primi momenti dell'evoluzione nei molluschi.* — (Memorie della R. Accademia dei Lincei, con 8 tavole, 1880).
- — 8. *Ricerche anatomiche sulla Rizzolia peregrina,* con 3 tav. — (Memorie dell'Accademia delle scienze dell'Istituto di Bologna, 1880).
- — 9. *Sulla struttura delle vescicole direttrici.* — (Rendiconto della Reale Accademia delle scienze di Napoli, 1880).

FACOLTÀ DI MEDICINA E CHIRURGIA

Albini Giuseppe — (V. Istituto fisiologico, pag. 147).

Antonelli Giovanni — (V. Gab. di anat. umana, pag. 146).

Bianchi Leonardo — 1. *Sull'Anestesia per il Bicoloruro di metilina* (in associazione con il D.<sup>o</sup> D. Morisano) — (Giornale il *Movimento Medico-Chirurgico*, 1878).

— — 2. *Sopra un'alterazione anatomo-patologica del simpatico* — (Movimento Med. Chir., 1879).

Questi due lavori sono stati compiuti nel gabinetto di Anatomia Patologica dell'Ospedale degl'Incurabili.

— — 3. *Di alcuni fenomeni osservati nell'emiplegia isterica con emianestesia* — (Giornale Internazionale, 1879).

— — 4. *La Elettrolisi nell'idrocele* — (Atti della R. Accad. di Napoli, 1879).

- Bianchi Leonardo — 5. *Contribuzione clinica alle applicazioni dei metalli, della magnete, e delle leggiere correnti galvaniche nell'emanestesia isterica* — (Giornale internazionale per le scienze mediche, 1879).
- — 6. *Contribuzione alla terapia di alcuni tumori con la elettrolisi* — (Movim. Med. Chir., 1880).
- — 7. *Sulla debolezza genitale e sua terapia* — (Scuola Medica Napolitana, fasc. 5° 1880).

Questi ultimi cinque lavori sono stati fatti nel gabinetto di Elettroterapia dell'autore.

- — 8. *La gotta alla sorgente termo-minerale del Manganello ai Bagnoli* — (Mov. Med. Chir., 1880).
- — 9. *Sul significato della eccitazione elettrica della zona motrice corticale* — Contribuzione sperimentale.

Quest'ultimo lavoro è stato iniziato e compiuto nel Gabinetto sperimentale annesso alla Clinica di Psichiatria diretta dal Prof. Buonomo.

- Cagnetta Tommaso — 1. *Studi di Clinica medica concernenti la Catalessia, la Endometrite puerperale ed il Parto prematuro artificiale nella Bronco-alveolite* — Napoli, de Angelis, 1878.
- — 2. *Contribuzione alla cura del Rachitismo* — Napoli, Detken, 1878.
- — 3. *Contribuzione alla Diagnosi dell'iperemia del cervello* — Napoli, Detken, 1879.
- — 4. *Rendiconto clinico dal 1 Gennaio al 31 Dicembre 1879 della 1ª Sala Donne dell'Ospedale Incurabili* — Napoli, de Angelis, 1880.

- Cantani Arnaldo — 1. *Patologia e terapia speciale del ricambio materiale* — Milano, Vallardi, 1880, Volume II.
- — 2. *Oxalurie, Gicht und Steinkrankheiten von Prof. Arnaldo Cantani* — Traduzione tedesca del Dottor Siegfried Hahu — Berlin, Deniche, 1880.
- — 3. *Duo Sepsal Prof. Arnaldo Cantani* — Traduzione nel boemo — Praga, 1879.
- — 4. *Due casi di vomito d'olio dopo l'applicazione dell'olio per l'ano, mediante l'enteroclismo* — (Giornale il Morgagni, 1879).
- — 5. *Due nuove indicazioni dell'enteroclismo* — (Morgagni, 1879).
- — 6. *Un caso di adenotifo di difficile diagnosi* — (Morgagni, 1880).
- — 7. *La diversità dei quadri morbosi nelle malattie da infezione* — (Morgagni, 1880).
- — 8. *Acireale come stazione climatica e luogo di bagni* — (Morgagni, 1880).
- — 9. *Un caso di atrofia cutanea progressiva* — (Morgagni, 1880).
- — 10. *Sulla tubercolosi* — (Morgagni, 1880).
- Casini Agostino — 1. *Elementi di anatomia patologica speciale: — malattie pulmonali, bronchiali, laringee, pleurali e del cuore* — 3<sup>a</sup> edizione.
- — 2. *Elementi di anatomia patologica speciale: — malattie delle ossa ed articolazioni.*
- — 3. *Carbonchio e pustola maligna* — Monografia.
- Ciamelli Gennaro — 1. *Contribuzione alla Terapia Clinica* — 1879.
- — 2. *Osservazioni di Clinica Medica sugli ascessi del fegato e sull'epatite interstiziale* — 1880.

- Consalvi Giuseppe — 1. *Rendiconto triennale della Clinica ostetrica — (Sezione ginecologica)* — 1879.
- — 2. *Perincorafìa ed episiorafìa* — Due casi operati dal prof. Morisani — 1879.
- — 3. *Un caso d' inversione cronica dell' utero*, operato dal prof. Morisani — 1879.
- — 4. *Storia di un'ovariotomia operata nella Clinica ostetrica* — (Nel giornale *il Morgagni*, 1879).
- De Bonis Teodosio — *Sul valore delle lesioni della midolla delle ossa nei casi di anemia perniziosa progressiva* — Napoli 1880.
- De Martini Antonio e De Bonis Teodosio — 1. *Sull'esistenza del nucleo dei globuli rossi dell'uomo* — Napoli 1878.
- — 2. *Sull'azione caso-motoria degli emetici* — Napoli 1878.
- — 3. *Sul potere organizzatore della fibrina* — Napoli 1880.
- — 4. *Sulla genesi dei globuli rossi del sangue* — Napoli 1880.
- Di Lorenzo Giacomo — 1. *Caso d' ittiiosi vera* — (nel giornale *La Scuola Medica Napoletana*, Luglio 1879).
- — 2. *Tayuya contro la sifilide* — (Annali clinici degli Incurabili, 1879).
- — 3. *Casi di fibroma papillare e fascicolare operati e guariti* — (Gazzetta di Medicina Pubblica, 1880).
- — 4. *Caso di angioma operato e guarito con la legatura elastica* — (La Scuola Medica Napoletana, 1880).
- — 5. *Caso di larvata emetica confusa con gravidanza e mutata in perniziosa algida curato e guarito* — (Gazzetta di Medicina Pubblica, 1879).

Di Lorenzo Giacomo — 6. *Una lettera al Prof. D' Emilio sullo zea mais e sulle candele Reyal* — (La Farmacia moderna, 1879).

— — 7. *Sulle forme nervose nell'anemia e nelle malattie d'infezione del Dott. Guerrieri*. — (Articolo bibliografico nel giornale la *Farmacia moderna*, 1880).

Favaloro Salvatore — (V. Gab. di anat. umana, pag. 146).

Fazio Eugenio — 1. *Resoconto clinico-climatico sulle terme di Casamicciola*.

— — 2. *L'Igiene in rapporto alla medicina ed all'antropologia*.

— — 3. *La febbre detta napoletana* — Nota clinica.

— — 4. *Diagnostico fisico, compreso lo esame climatologico ed igienico* di Paolo Niemeyer. Traduzione dal tedesco con note del traduttore.

— — 5. *La Peste* — Studii clinico-igienici.

— — 6. *Sulla tollerabilità degli oppiati, ed in ultimo della morfina* — Nota clinica.

— — 7. *Trattato di Climatologia ed Igiene medica* — In corso di pubblicazione.

Fede Francesco — 1. *Proctite e paraproctite cronica con ulcerazione e perforazione dell'estremo dell's iliaca, e fuoriuscita dell'intestino tenue dell'ano*.

— — 2. *Contribuzione allo studio della malattia del Bright*.

— — 3. *Osservazioni e considerazioni cliniche*.

— — 4. *Relazione sul Museo anatomo-patologico del grande Ospedale degl'Incurabili*.

Fraeco Domenico — 1. *Sull'Ossaluria* — Schizzi clinici.

- Franco Domenico — 2. *La così detta Febbre di Napoli* — Nota clinica.
- — 3. *Su le acque ferruginose del Chiatamone*—(nella Guida popolare).
- — 4. *La Scuola Medica Napolitana*—(Giornale per i medici esercenti, Anno III).
- Lepidi-Chiotti Giulio — 1. *Sovra un raro caso di malattia cardiaca* — (Morgagni, 1879).
- — 2. Note all'Opera BLAN. *Diagnosi e terapia delle malattie con sintomi d'imminente pericolo di vita* — Napoli, Vallardi, 1878.
- — 3. *Fremito presistolico alla punta del cuore con dilatazione dell'occhio sinistro* — (Morgagni, 1880).
- — 4. *Aneurisma intrapericardico simulante sede intrapericardica* — (Annali clinici dell'Ospedale Incurabili, 1880).
- — 5. *Ricerche sperimentali sull'assorbimento ed eliminazione della chinina* — (Morgagni, 1880).
- — 6. *Ricerche clinico-sperimentali sopra il piombo*. (Morgagni, 1880).
- — 7. *Ascenso epatico e degenerazione amiloidea* —
- — 8. *Lezioni di Clinica Medica* — Napoli, Vallardi, 1880.
- — 9. *Sulla cirrosi ipertrofica* — (Morgagni, 1880).
- Lobello Domenico — (V. Gab. di anat. umana, pag. 146).
- Morano Francesco — 1. *La congiuntivite e le sue forme*.
- — 2. *Sguardo isto topografico della congiuntiva umana*, con figura.
- — 3. *Degli effetti della Eserina in talune malattie oculari*.

- Morano Francesco — 4. *Delle guaine linfatiche de' vasi della coroidea.*  
— — 5. *Storia di un caso di distacco retinico.*  
— — 6. *Di alcuni casi di malattie oculari, curati con l'eserina.*  
— — 7. *10 operazioni di cateratta dura, col processo della estrazione lineare modificata, eseguite da gennaio ad ottobre 1878.*  
— — 8. *Osservazioni cliniche su le malattie oculari.*  
— — 9. *Due casi di stafiloma di cicatrice.*  
— — 10. *Dell' uso della stricnina in talune malattie del fondo dell' occhio.*  
— — 11. *Note d' istologia patologica su lo Pterigio.*  
— — 12. *Caso di cheratite parenchimatosa.*  
— — 13. *Patogenesi e cura del distacco retinico.*  
— — 14. *Trapiantazioni di un ciglio nella cornea.*  
— — 15. *Caso di congiuntivite differita.*  
— — 16. *Ambliopia amaurotica per lenia.*  
— — 17. *Emorragia sotto-congiuntivale per tosse convulsiva.*  
— — 18. *Fistola della glandola lacrimale.*  
— — 19. *Intorno ai lavori più recenti sul Daltonismo.*

Articoli pubblicati nella *Enciclopedia Medica* :

- — 20. *Congiuntiva: istologia, fisiologia, patologia e terapia, con 2 tavole.*  
— — 21. *Coroide: istologia, fisiologia, patologia e terapia, con 8 figure.*  
— — 22. *Cristallino: istologia, fisiologia, patologia ed operazioni, con molte figure intercalate nel testo.*  
— — 23. *Diattrica: Anomalie della Rifrazione e Accomodazione.*

Morelli Pasquale — 1. *Fistola stercoracea* — (Monarchia, 1879).

- Morelli Pasquale — 2. *Mizosarcoma telangectade delle pareti addominali* — recidivo per la quarta volta, 1879.  
— — 3. *Vasto fibro-sarcoma della mammella destra*, 1879.  
— — 4. *Contribuzione alla casuistica dei tumori delle ossa* — Due casi di tumore mieloide, ed un caso raro d'angioma carnosio delle ossa, 1880.  
— — 5. *Il metodo di Lister e la revalenta arabica* — (Opuscolo in 16° di pag. 33), 1880.
- Morisani Ottavio — 1. *Manuale di operazioni ostetriche* — 2ª ediz., Napoli 1878.  
— — 2. *Sopra la escissione dei mio-fibromi della cavità uterina* — 1879.  
— — 3. *La ostetricia in quadri stiptici* — 1880.
- Nicolucci Giustiniano — 1. *Oggetti preistorici della Provincia di Molise, con tavole.* — (Bollettino di Paleontologia italiana, anno V, 1878).  
— — 2. *Scelci lavorate, bronzi e monumenti di tipo preistorico di Terra d'Otranto* — (Bollettin. cit., anno V, con tav.).  
— — 3. *Armi ed utensili in pietra della Troade*, con tav. — (Rendiconto della R. Accademia delle scienze di Napoli, 1879).  
— — 4. *Strumenti in pietra delle Province Calabresi*, con 4 tav. — (Atti della R. Accad. delle scienze di Napoli, t. VIII).  
— — 5. *Sulla vita e sulle opere di Stefano Delle Chiaie* — (nelle Memorie della Società italiana delle scienze detta dei XL, 1879).
- Paladino Giovanni — 1. *Intorno la tessitura dei tendini composti dei mammiferi e sopra alcune particolarità di struttura dei vasi dei tendini stessi* — Me-

moria in 8° con una grande tavola litografata. — Napoli 1878. (Giornale intern. delle Scienze Mediche, n. 1).

- Paladino Giovanni — 2. *Istituzione di Fisiologia*, vol. 2°. Parte prima. *Funzioni riproduttive*, con figure intercalate nel testo. — Napoli 1879.
- — 3. *Studio sulla fisiologia dell'ovaja*. Struttura, genesi e significazione del corpo lateo. — Napoli 1879. (Giornale intern. delle scienze mediche, Nuova serie).
- — 4. *Studi sulla fisiologia dell'ovaja*. Dell'emorragia e del comportarsi della granulosa allo scoppio dei follicoli di Graaf — Memoria con due tavole litografate. — Napoli 1880.
- — 5. *Conseguenze dello scoppio dei follicoli di Graaf ed in particolare del corpo lateo della donna*. Con due tavole in cromolitografia — Nap. 1880. (Giorn. intern. Nuova serie).
- — 6. *Dell'arrivo della voce della parola al laberinto a traverso le ossa del cranio e come ciò siasi ottenuto dal Fonifero prima che dall'Audifono dal Dautofano ed apparecchi simili* — Nota con tre figure intercalate — Napoli 1880. (Giornale internazionale delle scienze mediche, Nuova serie).
- Paolucci Gaetano — 1. *Diabete* — (*Enciclopedia medica* del Vallardi, 1879).
- — 2. *Nota sui soffregamenti pericardici senza pericardite ed in ispezialità del soffregamento dipendente da ateromasia dell'arteria coronaria*. — (Morgagni, 1879).
- — 3. *Esposizione sommaria di alcuni casi di aneurisma della celiaca, di reumatismo articolare,*

*meningite tubercolare, ascesso epatico, diabete curato con salicilato di soda, vizio cardiaco con angina di petto, isterismo con forma di tetania.* — (Morgagni, 1879).

Paolucci Gaetano — 4. *Esposizione di un caso di ascesso mediastinico.* — (Morgagni, 1880).

— — 5. *Alcuni casi di tifo* — Considerazioni sulla novità della forma della malattia — Ipotesi sulla localizzazione. — (Morgagni, 1880).

— — 6. *Studio sperimentale sul bagno, dato in condizioni speciali dell'organismo.* — (Morg., 1880).

Pasqualucci Antonio — *L'Emofilia.* — (*Enciclopedia Medica* di Vallardi).

Patroni Domenico — *Morte per asfissia da carbone* — Studio medico legale. — Napoli, Tip. Ferrante, 1879 in 8°.

Pecoraro Gabriele — *Monografia sull'avvelenamento stricnico* — 1880.

Petrone Angelo — 1. *Contribuzione alla Rigenerazione dei nervi in un caso raro di Spondilite deformante assoido-allantoidea con lenta compressione spinale, con 22 figure in 2 tavole* — (Estratto dal *Morgagni*, fascicolo di Febbraio 1878).

— — 2. *Sulla struttura della cartilagine, con 42 figure in 6 tavole* — (Estratto dal *Giornale internazionale delle scienze mediche*, fascicoli 4°, 5°, 7° e 10° — Napoli 1879).

— — 3. *Sull'Ematoma, con 4 figure in una tavola* — (Estratto dal *Morgagni*, fascicoli di Novembre e Dicembre 1879).

Petronio Francesco — *Sulle ferite contuse del capo* — 1880.

- Petrucci Sebastiano — 1. *Ricerche sperimentali sull'azione biologica dell'acido salicilico e del salicilato di soda*—1878.  
— — 2. *Manuale di Materia medica per i medici e per i farmacisti.* — Vol. 1°, 1880.
- Pettoruti Gennaro — 1. *I tisiici alla solfatara di Pozzuoli.* — (*Annali clinici degl' Incurabili*, 1878).  
— — 2. *Un caso di sarcoma cistico dell'omento.*  
— — 3. *La cura secca nella Pleurite essudativa cronica.*  
• Ambedue queste ultime furono pubblicate nel *Movimento Medico-Chirurgico*, anno XI, 1879.
- Raffaele Edoardo — 1. *Rendiconto triennale della Clinica Ostetrica di Napoli* (Sezione Ostetricia) — 1878.  
— — 2. *Trattato di Ostetricia minore*—1879.  
— — 3. *Sinfisiotomia e Parto prematuro.* Relazione e considerazioni — 1880.  
— — 4. *La Rivoluzione francese e la Società moderna*—1880.
- Romano Clemente — 1. *Su di una rara forma di Angioma del cuoio capelluto* — Napoli 1879.  
— — 2. *Addizioni e note all'opera* (da lui stesso tradotta): *Malgaigne, Manuale di medicina operatoria* — Napoli 1879.  
— — 3. *La Ortopedia moderna e le malattie chirurgiche dei bambini* — Lezioni generali — Napoli 1880.
- Scotti Giuseppe — 1. *I tumori eteromorfi e la loro demolizione* — Napoli 1878.  
— — 2. *La ricognizione del sacco erniario e del viscere*

*strozzato nelle ernie incarcerate addominali.*—  
Napoli 1878.

- Scotti Giuseppe — 3. *La periostite suppurante e la scoperta dell'osso* — Napoli 1879.
- — 4. *L'epiplocele incarcerato ed il suo trattamento operatorio* — Napoli 1880.

Spatuzzi Achille — 1. *Per l'igiene e beneficenza della Provincia di Terra di Lavoro. Osservazioni e proposte in occasione della esposizione e Congresso igienico di Parigi* — 1878.

- — 2. *I bisogni dell'igiene agricola della Provincia di Terra di Lavoro con carte climatologiche e statistica topografica intorno alla mortalità* — 1879.

Quest'ultima pubblicazione è stata accompagnata da quadri topografici e grafici premiati con la medaglia di oro dal Giuri dell'esposizione agraria di Caserta.

- — 3. *La Costituzione sanitaria di Napoli dal 1873 al 1878* — 1880.

In questa opera sono riportate le storie di tifo e di colera. Il Ministero di Agricoltura e Commercio a proposta della Giunta Centrale di Statistica ha premiato questo lavoro con medaglia d'argento.

- — 4. *Memoria presentata al Congresso Igienico di Torino intorno all'organizzazione degli Uffici Medico-igienici municipali e provinciali per stabilire sopra basi uniformi l'igiene nazionale ed internazionale* — 1880.

Questo lavoro è accompagnato da quadri topografici di statistica sanitaria.

- Turchi Marino — 1. *Sulle Risaje della Provincia di Girgenti* — Relazione a S. E. il Ministro dell'Interno.
- — 2. *Della Donna e della sua missione* — (Nel giornale fiorentino *La Cornelia*).
- — 3. *Della Bellezza presso gli antichi e presso i moderni* — Idem.
- — 4. *Igiene della Bellezza* — Idem.
- — 5. *Indirizzo ai giovani sul nuovo insegnamento dell'Antropologia nell'Università di Napoli*.
- — 6. *Ricordi e consigli alla gioventù studiosa della Università di Napoli, il dì dell'inaugurazione dell'anno scolastico, 16 Novembre 1880.*

Biblioteca di Area  
GRARIA

Biblioteca di Area  
GRARIA

## NECROLOGIE

DEI PROFESSORI DELLA UNIVERSITÀ

### SEBASTIANO DE LUCA

Sebastiano De Luca nacque nel Novembre del 1820 in Cardinale della seconda Calabria Ulteriore da Martino e Maria Carelli, che furono esempio di gentilezza e di carità.

Fece i suoi primi studii in Catanzaro col suo fratello maggiore Francesco, illustre giureconsulto, la cui memoria è sempre viva ed onorata nel Parlamento Italiano e nel paese, pel suo sapere, pel patriottismo e per la nobiltà del suo carattere.

Venne in Napoli nel 1838 e vi rimase sino al 42 studiando principalmente scienze naturali e chimica. Tornò in Calabria nel 1843, vi intese a lavori scientifici ed amministrativi, e fu uno dei capi del movimento del 1848 ed uno de' 22 eccettuati nell'ammnistia data dal Borbone. Condannato a 25 anni di ferri in contumacia, pervenne in Napoli in mezzo a grandi pericoli e si rifuggì sui legni francesi che lo portarono a Marsiglia; di là andò a Parigi, dove si trovò in mezzo agli altri nostri emigrati politici, i quali tutti l'amarono e tennero in grandissimo pregio; ed ivi si strinse in intime relazioni cogli illustri scienziati Arago, Balard, Pelouze, Dumas, Berthelot, e con altri uomini chiari in ogni ramo di studii.

Nato in giorni di servitù, scontò, giovane ancora, l'amore della libertà e della patria coll'andar ramingando in terra straniera, dove la comunanza dei dolori e delle speranze gli procacciò alcune di quelle vive ed inalterabili amicizie che la sventura aumenta, che la prosperità rispetta, e che la morte non tronca.

Educato alla scuola de' più illustri chimici francesi, che prima ebbe maestri, poi ammiratori ed amici, temperò le amarezze dello

esilio collo studio indefesso, onorando in Parigi il nome italiano ed apparecchiandosi con ostinata speranza all'ufficio di educatore. E quando l'illustre Piria lo insediò nella cattedra di Pisa, da lui lasciata, il De Luca vi si mostrò pari ai migliori, tanto che, riunita Napoli col resto d'Italia, egli venne chiamato a sollevarvi l'insegnamento della chimica a quell'altezza che i tempi nuovi richiedevano, e che l'autorità già da lui acquistata e la fermezza e l'instancabilità sua promettevano ed ottennero.

D'aspetto concentrato e severo, Sebastiano De Luca aveva l'animo affettuoso e benevolo oltre ogni credere, e quel suo viver rinchiuso e solitario, che gli dava apparenza di selvatichezza, era desiderio di raccoglimento e di libertà per lo studio, non segno di natura gretta e sdegnosa, poichè nessuno studioso, nessun amico trovò mai chiusa la sua porta, nè mai un infelice trovò serrato il suo forziere.

Di fede illibata, schietto, ardito e fermo nei suoi propositi, osteggiò apertamente la gente doppia e mutevole; il che gli valse l'onore di alcune inimicizie, senza però che egli s'inducesse mai per cotesto a recar danno a chi tentava di offenderlo.

Cittadino, fu di parte francamente liberale, non per vaghezza di popolarità, che non cercò mai, ma per rispetto alla dignità umana e per altezza di sentimento. Egli non ambi onori, e se questi gli furono imposti, non ne fece pompa, bastandogli la coscienza di non averli demeritati. E quando, chiamato a sedere in Senato, egli uscì dal letto, dove lo aveva steso il morbo che doveva poi condurlo al sepolcro, non corse a Roma per vana ostentazione nè per grata serviti, ma vi andò perchè a lui pareva carità cittadina l'appoggiar col suo voto gli uomini onestamente liberali, che avevano invocato il giudizio di lui liberale ed onesto. Vi andò, e fu immenso il sacrificio di quella sua gita, poichè aggravandosi il male e sentendo il bisogno delle cure dei suoi, egli partì notturnamente da Roma e tornò a Napoli già segnato, pur troppo, dalla mano della morte. In cinque giorni l'opera di dissoluzione fu compiuta, e malgrado l'affettuosa assistenza dei fratelli, dei familiari, degli ami-

ci, senza strazio di lunga agonia, poco dopo il tocco del sabato 17 di aprile del 1880 parve addormentarsi per stanchezza e uscì tranquillamente di vita.

Di qui comincia per Sebastiano De Luca l'immortalità nella memoria degli uomini. I suoi lavori numerosissimi, i Laboratorii da lui fondati e arricchiti, gli allievi, che sono i figli spirituali di chi insegna, gli assicurano una continuità di vita gloriosa e serena attraverso ai tempi che verranno.

I lavori del De Luca furono accolti e pubblicati nei Rendiconti dell'Istituto di Francia, nei Rendiconti e negli Atti della Reale Accademia delle scienze di Napoli, e in due periodiche pubblicazioni da lui istituite e dirette.

Oltre gli studii fatti insieme col Berthelot sui derivati della glicerina, sono sue le ricerche sulla ciclamina, che ebbero il plauso del Balard, del Bernard, del Pelouze, ed il premio dell'Istituto di Francia; e quelle sulla presenza dell'iodo nell'aria atmosferica, quelle sull'ozono, sulla temperie dello stato sferoidale dell'acqua, sulla preparazione del ferro ridotto dall'idrogeno e sulla maniera per preservarlo dall'ossidazione.— Studiò col suo coadiutore G. Ubaldini i cristallini caterattosi ed i calcoli urinari; trasformò in zucchero le spoglie de' bachi da seta; studiò l'albumina delle uova; precisò col Panceri la costituzione chimica del liquido acido vomitato da alcuni molluschi; fece su larga scala esperienze sulla genesi delle materie zuccherine e grasse dei frutti; esaminò il frumento di moltissimi paesi, il terreno arabile di molti luoghi della Toscana, e le acque del Napolitano e delle Calabrie; e determinò le relazioni in peso esistenti fra le diverse parti dello scheletro dei mammiferi.

Oggetto poi di lunghe esperienze fece il cratere semi-estinto della Solfatara di Pozzuoli, studiando e determinando gli elementi e le virtù chimiche di quella terra, dell'acqua e dell'aria.

G. D. L. e G. G.

Sebastiano De Luca e  
Giordano Giuseppe

Bibliotecca di Area  
GRARIA

## STUDENTI ED UDITORI

**Inscritti nell'anno scolastico 1879-80**

Facoltà	Corsi	Immatricolati pel 4° anno di Corso		Inscritti al 2° anno di Corso e per i seguenti		Inscritti Uditori a corsi singoli	Totali	Totale Com- plessivo	Osservazioni
		Studenti	Uditori	Studenti	Uditori				
<i>Lettere e Filosofia.</i>	.....	21	»	27	1	»	49	49	
	Per Laurea Giuridica	396	68	874	27	1	1365	1404	
<i>Giurisprudenza.</i>	Per Notariato e Proc.	14	4	20	»	»	38		
	Per Laurea in Mat. <sup>a</sup>	3	»	14	»	1	18	213	
<i>Matematica</i> . . . . .	Per l'Ingegneria . . . . .	78	4	143	»	»	195		
	.....	4	1	1	1	2	19	19	
<i>Scienze Naturali.</i>	.....								
	Per Laurea. . . . .	170	31	931	51	3	1186	1203	
<i>Medicina e Chirurg.</i>	Per Levatrici . . . . .	13	»	4	»	»	17		
	.....	64	»	78	7	»	149	149	
<i>Scuola di Farmacia</i>	.....								
	Totale . . . . .	763	108	2072	87	7	3037	3037	

ESAMI DI PROMOZIONE  
 Dati nell'anno scolastico 1878-80

FACOLTÀ DI LETTERE E FILOSOFIA

Corsi	Esaminati	Approvati	Rimandati	Osseervazioni
Esami di licenza . . . . .	16	11	5	

FACOLTÀ DI GIURISPRUDENZA

Corsi	Esaminati	Approvati	Rimandati	Osseervazioni
Primo biennio . . . . .	735	668	67	
Terzo anno . . . . .	315	256	59	
Notai e Procuratori . . . . .	34	20	14	
	1084	944	140	

FACOLTÀ DI MATEMATICA

Corsi	Esaminati	Approvati	Rimandati	Osservazioni
Esami di licenza . . . . .	107	71	36	
» di disegno d' ornato. . . . .	107	92	15	
» di disegno d'Architettura . . . . .	89	68	21	
	303	231	72	

FACOLTÀ DI SCIENZE NATURALI

Corsi	Esaminati	Approvati	Rimandati	Osservazioni
Esami di licenza . . . . .	5	5	»	

FACOLTÀ DI MEDICINA E CHIRURGIA

Corsi	Esaminati	Approvati	Rimandati	Osservazioni
Esami di promozione. . . . . » di Laurea . . . . . » di promozione per Lettrici	225	195	30	
	184	152	32	
	13	9	4	
	422	356	66	

SCUOLA DI FARMACIA

Corsi	Esaminati	Approvati	Rimandati	Osservazioni
Esami di promozione. . . . .	50	52	7	

**ESAMI DI DIPLOMA  
Dati nell'anno scolastico 1879-80**

F a c o l t à	Esaminati	Approvati	Rimandati	Osservazioni
Lettere e Filosofia . . . . .	5	3	2	
Giurisprudenza . . . . .	203	118	85	
Notai e Procuratori.	34	20	14	
Matematica. . . . .	3	3	»	
Scienze Naturali . . . . .	4	2	2	
Farmacisti . . . . .	33	38	»	10 dei quali sostennero gli esami come vecchi esercenti
Medicina e Chirurgia . . . . .	135	177	18	
Levatrici . . . . .	38	26	12	26 delle quali sostennero gli esami come vecchie esercenti
Flebotomisti . . . . .	4	4	»	
Dentisti . . . . .	8	8	»	
Totale . . . . .	407	334	133	

Biblioteca di Area  
GRARIA

## CAMBIAMENTI ED AGGIUNTE AVVENUTE DURANTE LA STAMPA

Pag. 5 v. 19 — Caporali Ettore, *in luogo di* Pinto Luigi.

» » » 23 — De Crecchio Luigi ☉, *in luogo di* Albini Giuseppe.

### FACOLTÀ DI FILOSOFIA E LETTERE (pag. 8 e 9)

#### *Insegnanti ufficiali*

Vera Augusto — *Nominato Vice-Presidente della R. Accademia di scienze morali e politiche di Napoli.*

Fiorentino Francesco — *Nominato Socio ordinario residente della predetta R. Accademia.*

#### *Insegnanti privati con effetti legali*

Errico Enrico, *di Letteratura italiana.*

Marciano Beniamino, *di Letteratura italiana.*

Sogliano Antonio, *di Archeologia.*

### FACOLTÀ DI GIURISPRUDENZA (pag. 10 a 12)

#### *Insegnanti ufficiali*

Pessina Enrico — *Nominato Comm.* ☉

#### *Insegnanti privati con effetti legali*

Summonte Celestino — *Nominato Cavaliere* ☉

Ciccaglione Federico, *di Storia del Dritto.*

Squitti Baldassarre, *di Dritto romano.*

FACOLTÀ DI SCIENZE MATEMATICHE (pag. 13 e 14)

*Insegnanti ufficiali*

Sannia Achille — *Nominato Comm.* ☉

Caporali Ettore — *Nominato Socio ordinario residente della R. Accademia di scienze fisiche e matematiche di Napoli.*

FACOLTÀ DI SCIENZE NATURALI (pag. 15 e 16)

*Insegnanti privati con effetti legali*

Del Gaizo Modestino, *di Fisica sperimentale.*

Giglioli Italo, *di Chimica generale.*

FACOLTÀ DI MEDICINA E CHIRURGIA (pag. 17 a 18)

*Insegnanti ufficiali*

Petrone Angelo — *Nominato Cavaliere* ☉

*Fisiologia ed Istologia generale* — Paladino Giovanni ☉, I.

*Insegnanti privati con effetti legali*

Pascalucci Antonio — *Morto.*

Senise Tommaso ☉, *di Clinica medica.*

Squillante Salvatore, *di Medicina legale.*

SCUOLA DI MAGISTERO (pag. 23)

Merlo Pietro — *Promosso a professore straordinario.*

PROFESSORI ONORARI (pag. 27)

De Sanctis Francesco uff. ☉, *Gr. Cord.* ☉.

**GABINETTI ED ISTITUTI SCIENTIFICI** (pag. 28-32)

*Clinica Chirurgica*

*Assistenti*—Biondi Domenico, *in luogo di Ruggiero scaduto d'ufficio.*

*Clinica Ostetrica*

2° *Assistente*—Lauro Vincenzo.

*Gabinetto di Anatomia comparata*

*Disegnatore prov.*—Serino Alfonso, *in luogo di Pacchioni dimissionario.*

*Gabinetto di Medicina legale*

*Coadiutore*—Filomusi Gioele, *in luogo di Squillante dimissionario.*

**SEGRETERIA DELLA R. UNIVERSITÀ** (pag. 33).

*Vice-Segretario di 1ª classe*—Romano Giuseppe, *da togliere perchè è stato messo al riposo.*

**ELENCO DEI PROFESSORI ORDINARI** (pag. 34).

Cuceca Carlo—*Strada Atri N.º 23.*

Miraglia Luigi—*Vico Monteroduni, N.º 11.*

Zumbini Bonaventura—*Ascensione a Chiaia, N.º 38.*

**ELENCO DEI PROFESSORI STRAORDINARI** (pag. 35)

Caporali Ettore—*Via Giovanni Bausan, N.º 29.*

Padelletti Dino—*Salita del Vomero, N.º 36.*

Merlo Pietro—*S. Carlo alle Mortelle, N.º 7.*

ELENCO DEI PROFESSORI INCARICATI (pag. 36)

- Merlo pred.— *da togliere perchè passato tra i professori straordinarii.*  
Bonazia Lupo — *Vico Consiglio, N.º 2.*  
Paladino Giovanni — *Salita Tarsia, N.º 87.*

ELENCO DEI PROFESSORI PAREGGIATI (pag. 37-41)

- Senise Tommaso — *S. Antonio a Tarsia, N.º 28.*  
Giglioli Italo — *Portici, Scuola Agraria.*  
Sogliano Antonio — *Piazza Cavour, N.º 122.*  
Squillante Salvatore — *Via Cappella Vecchia, N.º 10.*  
Del Gaizo Modestino — *Via Duomo, N.º 64.*  
Marciano Beniamino — *Via Duomo, N.º 64.*  
Errico Enrico — *Via Miracolò, N.º 14.*  
Ciccaglione Federico — *Strada S. Liborio, N.º 52.*  
Squitti Baldassarre — *Strada Sette dolori, N.º 41.*

ORARIO PER LE LEZIONI (pag. 42-68)

- Geometria superiore* — Caporali Ettore.  
Lun. e Ven., dalle 3 alle 4 — *Aula, N.º 3.*  
*Clinica dermosifilopatica* — De Amicis Tommaso.  
Lun. dalle 11 alle 12.  
Giov. dalle 10 alle 11.  
*Esercizii* — Mart. Merc. Ven. Sab.

## INDICE

Rettori, Presidi e Professori della Regia Università di Napoli . . . . .	pag. 5
Gabinetti ed Istituti Scientifici . . . . .	» 28
Segreteria della Regia Università . . . . .	» 33
Orario per l'anno scolastico 1880-81 . . . . .	» 42
Calendario per l'anno scolastico 1880-81 . . . . .	» 69
Istruzioni per gli Aspiranti alle Lauree delle varie Facoltà della Regia Università di Napoli . . . . .	» 75
Orazione inaugurale per l'anno scolastico 1880-81 . . . . .	» 81
Ricordi e consigli alla gioventù studiosa . . . . .	» 97
Un nuovo insegnamento nella Regia Università di Napoli . . . . .	109

### DISPOSIZIONI REGOLAMENTARI

Istruzione di un Corso complementare di Antropologia . . . . .	» 111
Obbligo di stendere gli atti di congedo per gli studenti su carta da bollo . . . . .	» <i>ivi</i>
Condizioni per la restituzione dei diplomi di licenza liceale . . . . .	» 112
Aggiunzione di una Sezione Archeologica nella Scuola di Magistero . . . . .	» <i>ivi</i>
Aggiunzione del Corso di Diritto commerciale agli studii pel diploma di notaio . . . . .	» 113
Membri estranei delle Commissioni esaminatrici . . . . .	» 114
Divisione dell'esame di laurea in Lettere e Filosofia . . . . .	» 115
Unificazione dei segni abbreviativi del sistema metrico-decimale . . . . .	» 116
Quadro dei segni abbreviativi . . . . .	» 117
Costituzione dei Consigli di Facoltà . . . . .	» <i>ivi</i>
Aggiunte e Modificazioni al ruolo organico degli Stabilimenti scientifici della R. Università di Napoli . . . . .	» 118
Tabella delle aggiunte e delle Modificazioni al Ruolo organico degli Stabilimenti scientifici della R. Università di Napoli . . . . .	» <i>ivi</i>
Istituzione di Corsi complementari per le carriere Diplomatica e Consolare . . . . .	» 120
R. Decreto che estende agli studenti provenienti dagli istituti tecnici le agevolanze del Decreto 6 giugno 1878 . . . . .	» 122
Istruzioni e norme per l'ammissione dei farmacisti cedolati al Corso per la laurea in chimica e farmacia . . . . .	» 123

Legge portante la riforma del Consiglio Superiore di pubblica istruzione.	pag. 124
Disposizioni della legge 13 novembre 1859 riguardanti il Consiglio Superiore di pubblica istruzione. . . . .	» 128
Norme per l'esecuzione della legge 17 febbraio 1881. . . . .	» 134
Norme per l'esecuzione della legge 17 febbraio 1881 sul Consiglio Superiore di pubblica istruzione. . . . .	» 135
Necessità del diploma di licenza liceale per l'ammissione ai corsi universitarii . . . . .	» 137
Ammissione in qualità di uditori alle Facoltà Universitarie di scienze fisiche, matematiche e naturali dagli Alunni della Sezione fisico-matematica d'Istituto tecnico. . . . .	» 138
Notizie sul movimento scientifico dei Gabinetti e Laboratorii della Università negli anni 1878-79 e 1879-80 . . . . .	» 141
Lavori Letterarii e Scientifici dei Professori ed altre persone addette alla Università pubblicati durante negli anni scolastici 1878-79 e 1879-80 . . . . .	» 177
Notizie biografiche del Prof. Sebastiano De Luca . . . . .	» 201
Studenti ed Uditori iscritti nell' anno scolastico 1879-80. . . . .	» 205
Esami di promozione dati nell' anno scolastico 1879-80. . . . .	» 206
Esami di Diploma dati nell' anno scolastico 1879-80 . . . . .	» 209
Cambiamenti ed Aggiunte avvenute durante la stampa . . . . .	» 211

*Prof. Manno*

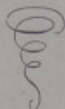
# REGIA UNIVERSITÀ

DEGLI STUDI

IN NAPOLI

ANNO SCOLASTICO

1880-81



Novembre 1880

*13.11*

di Area  
GRARIA

**REGIA UNIVERSITÀ**

**DEGLI STUDI**

IN NAPOLI



**ANNO SCOLASTICO**

**1880-81**



Novembre 1880

Biblioteca di Area  
GRARIA

## ABBREVIAZIONI

---

G. Cord.	☉	Gran Cordone dell'Ordine de' SS. Maurizio e Lazzaro.
G. uff.	☉	Grand' Ufficiale <i>idem.</i>
comm.	☉	Commendatore <i>idem.</i>
uff.	☉	Ufficiale <i>idem.</i>
☉		Cavaliere <i>idem.</i>

---

G. Cord.	☉	Gran Cordone dell'Ordine della Corona d'Italia.
G. uff.	☉	Grand' Ufficiale <i>idem.</i>
comm.	☉	Commendatore <i>idem.</i>
uff.	☉	Ufficiale <i>idem.</i>
☉		Cavaliere <i>idem.</i>

---

☉		Cavaliere dell'Ordine del Merito Civile di Savoia.
---	--	--

---

O		Professore Ordinario.
S		Professore Straordinario.
I		Professore Incaricato.

---

Biblioteca di Area  
GRARIA

RETTORE

DELLA REGIA UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI

TURCHI MARINO UFF. ☉, COMM. ☽

---

*Preside della Facoltà di Filosofia e Lettere*

Bertolini Francesco ☉ ☽

*Preside della Facoltà di Giurisprudenza*

Ciccone Antonio G. uff. ☉, Gr. Cr. ☽, Gr. Cr. del Leone di Baden

*Preside della Facoltà di Scienze Matematiche*

Mendia Ambrogio uff. ☉, Com. ☽

*Preside della Facoltà di Scienze Naturali*

Guiscardi Guglielmo ☽

*Preside della Facoltà di Medicina e Chirurgia*

Castorani Raffaele ☉, uff. ☽

*Cancelliere della Facoltà di Filosofia e Lettere*

D' Ovidio Francesco ☽

*Cancelliere della Facoltà di Giurisprudenza*

Miraglia Luigi ☉ ☽

*Cancelliere della Facoltà di Scienze Matematiche*

Pinto Luigi

*Cancelliere della Facoltà di Scienze Naturali*

Trinchese Salvatore ☽

*Cancelliere della Facoltà di Medicina e Chirurgia*

Albini Giuseppe ☉, Com. ☽

## FACOLTÀ DI FILOSOFIA E LETTERE

- Geografia* — De Luca Giuseppe Com. ☉ ☽, C. O. di Stanis. di Rus., Com. C. O. d'I. Catt. di Spagna, Socio residente dell'Accademia Pontaniana, Membro dell'Istituto d'incoraggiamento di Napoli, Socio corrispondente dell'Accademia dei Georgofili di Firenze, della Società geografica italiana, dell'Istituto storico di Francia, delle Società di Parigi di Geografia e di Statistica, dell'Istituto storico e geografico di Rio-Janeiro, O.
- Letteratura latina* — Mirabelli Monsignor Antonio ☉ ☽, Socio ordinario residente della Reale Accademia di archeologia, lettere e belle arti di Napoli, O.
- Letteratura greca* — Flores Ferdinando, O.
- Letteratura italiana* — Zumbini Bonaventura, O.
- Storia antica* — Bertolini Francesco *pred.*, O.
- Storia moderna* — De Blasiis Giuseppe ☉, O.
- Filosofia teoretica* — Spaventa Bertrando uff. ☉, Com. ☽, Socio ordinario residente della Reale Accademia di scienze morali e politiche di Napoli, O.
- Storia comparata delle Lingue classiche neo-latine* — Kerbaker Michele ☉ ☽, Socio ordinario della Reale Accademia Orientale di Firenze, O.
- Archeologia* — De Petra Giulio ☽, C. 2<sup>a</sup> cl. O. Ernest di Sass., C. O. Aq. R. di Pr., Socio ordinario residente della R. Accademia di archeologia, lettere e belle arti di Napoli, Socio residente della R. Accademia Pontaniana, Socio corrispondente della R. Accademia dei Lincei e dell'Imp. Istituto Germanico in Roma, O.
- Storia della filosofia* — Vera Augusto ☉ ☽, Senatore del Regno, Socio ordinario residente della R. Accademia di scienze morali e politiche di Napoli, Socio corrispondente della R. Accademia de' Lincei, Socio della Società delle scienze di Lilla in Francia, della *Philosophische Gesellschaft* di Berlino, della *Philosophical Society* di Saint Louis negli Stati Uniti di America, O.
- Filosofia morale* — Tulelli Paolo Emilio ☉ ☽, Socio ordinario residente della R. Accademia di scienze morali e politiche di Napoli, Socio residente dell'Accademia Pontaniana, Socio dell'Accademia cosentina, O.

- Filosofia della storia* — Fiorentino Francesco uff. ☉, ☉, O.  
*Pedagogia* — Angiulli Andrea ☉, Membro della Società filosofica di Berlino, e della Società di antropologia e pedagogia di Firenze, O.  
*Estetica* — Tari Antonio ☉, Socio ordinario residente della R. Accademia di scienze morali e politiche di Napoli, Socio residente dell'Accademia Pontaniana, e Socio corrispondente dell'Accademia Peloritana di Messina, O.  
*Sanscrito* — Kerbaker Michele *pred.*, I.  
*Storia comparata delle lingue e letterature neo-latine* — D'Ovidio Francesco *pred.*, O.  
*Lingua araba antica e storia delle letterature semitiche comparate* — Bonazia Lupo, I.

*Insegnanti privati con effetti legali*

- Agresti Alberto ☉, *di Letteratura italiana.*  
 Bertolini Francesco *pred.*, *delle Fonti della Storia.*  
 Bonazzi Benedetto, *di Letteratura latina.*  
 Galasso Antonio, *di Etica.*  
 Imbriani Vittorio, *di Letteratura italiana.*  
 Memola Giuseppe, *di Filosofia teoretica.*  
 Perrone Nicola ☉ ☉, *di Letteratura latina.*  
 Prudenzano Francesco uff. ☉, *di Letteratura italiana ed estetica.*  
 Quercia Federico ☉, *di Letteratura italiana.*

## FACOLTÀ DI GIURISPRUDENZA

- Economia politica* — Ciccone Antonio *pred.*, Senatore del Regno, Socio ordinario residente della R. Accademia di scienze morali e politiche di Napoli, Vice-Presidente dell'Istituto d'incoraggiamento di Napoli, Socio corrispondente dell'Accademia dei Georgofili di Firenze, O.
- Introduzione enciclopedica alle scienze giuridiche* — Peperè Francesco ☉, Uff. ☉, Socio ordinario residente della R. Accademia di scienze morali e politiche di Napoli, Socio corrispondente dell'Accademia giuridica di Madrid, I.
- Istituzioni di dritto romano* — Capuano Luigi ☉, Socio ordinario residente della R. Accademia di scienze morali e politiche di Napoli, Socio residente dell'Accademia Pontaniana, O.
- Filosofia del dritto* — Miraglia Luigi *pred.*, Socio residente dell'Accademia Pontaniana, O.
- Storia del dritto* — Peperè Francesco *pred.*, O.
- Statistica* — De Luca Giuseppe *pred.*, I.
- Dritto ecclesiastico* — Cucca Carlo ☉, O.
- Dritto amministrativo* — Persico Federico uff. ☉, O.
- Dritto internazionale* — Beltrani Giovanni ☉, S.
- Dritto costituzionale* — Arcoletto Giorgio, S.
- Dritto romano* — Polignani Giuseppe ☉, O.
- Dritto e procedura penale* — Pessina Errico ☉, Com. ☉, Senatore del Regno, Socio ordinario residente della R. Accademia di scienze morali e politiche di Napoli, O.
- Dritto commerciale* — Alianelli Nicola Com. ☉ ☉, Primo Presidente onorario di Corte di Cassazione, Senatore del Regno, Presidente dell'Accademia Pontaniana, Membro dell'Istituto d'incoraggiamento di Napoli, Socio onorario dell'Accademia dei Georgofili di Firenze, Socio corrispondente dell'Accademia di legislazione di Tolosa in Francia, Presidente generale dell'Associazione nazionale degli scienziati, letterati ed artisti, I.
- Dritto Civile* — Colamarino Diego ☉, uff. ☉, S.
- Procedura civile ed ordinamento giudiziario* — Viti Domenico, I.
- Legislazione penale comparata* — Zuppeta Luigi, I.
- Scienza della Finanza* — Lioy Diodato, I.

- Storia del Commercio* — Marghieri Alberto ☉, I.  
*Economia Commerciale e coloniale* — Errera Alberto ☉, I.  
*Storia de' trattati* — Paternostro Alessandro, I.  
*Dritto internazionale privato* — Milone Filippo, I.  
*Dritto diplomatico e consolare* — Vaca.

*Insegnanti privati con effetti legali*

- Aiello Pietro, *Dritto commerciale*.  
 D'Auria Salvatore, *di Dritto e procedura penale*.  
 Balsamo Salvatore, *di Dritto canonico*.  
 Betocchi Alessandro Com. ☉, *di Economia politica*.  
 Bianco Pasquale, *di Filosofia del dritto*.  
 Bovio Giovanni, *di Introduzione enciclopedica alle scienze giuridiche*.  
 » » *di Filosofia del dritto*.  
 » » *di Storia del dritto*.  
 Campese Antonio, *di Dritto e procedura penale*.  
 Cannada Bartoli Gaetano, *di Dritto civile*.  
 Capocelli Alfonso, *di Dritto e procedura penale*.  
 Crescenzi Andrea ☉, *di Dritto civile*.  
 » » *di Procedura civile*.  
 De Cillis Conte Francesco Saverio, *di Dritto romano*.  
 » » *di Istituzioni di dritto romano*.  
 Cimbali Errico, *di Dritto civile*.  
 Errera Alberto *pred.*, *di Economia politica*.  
 » » *di statistica*.  
 Francone Salvatore, *di Economia politica*.  
 » » *di Statistica*.  
 » » *di Dritto amministrativo*.  
 De Filippis Francesco, *di Dritto civile*.  
 » » *di Procedura civile*.  
 Gargiulo Francesco Saverio ☉, *di Procedura civile*.  
 Gagliardi Elia, *di Procedura civile*.  
 Giustini Giuseppe, *di Dritto e procedura penale*.  
 Grippo Pasquale, *di Dritto costituzionale*.  
 Jannuzzi Stefano, *di Dritto civile*.  
 » » *di Procedura civile*.  
 Jannuzzi Riccardo, *di Dritto civile*.  
 Jengo Giuseppe, *di Dritto civile*.  
 D'Ippolito Barone Francesco, *di Economia politica*.

- Lioy Diodato *pred.*, di *Economia politica*.
- Lilla Vincenzo, di *Introduzione enciclopedica alle scienze giuridiche*.  
 » » di *Filosofia del dritto*.
- Lomonaco Giovanni, di *Dritto civile*.
- Madia Giuseppe  $\otimes$ , di *Dritto civile*.  
 » » di *Procedura civile*.
- Di Maio Alessio, di *Procedura civile*.
- Marghieri Alberto *pred.*, di *Dritto commerciale*.
- Marino Martines Luigi, di *Filosofia del dritto*.
- Meillo Francesco, di *Filosofia del dritto*.
- Milone Filippo *pred.*, di *Dritto romano*.  
 » » d' *Istituzioni di dritto romano*.
- Miraglia Luigi *pred.*, di *Statistica*.
- Napodano Luigi Com.  $\otimes$ , di *Procedura civile*.
- Paternostro Alessandro *pred.*, di *Dritto costituzionale*.  
 » » di *Dritto internazionale*.
- Plastino Giuseppe, di *Dritto romano*.  
 » » d' *Istituzioni di dritto romano*.
- Petroni Giulio, di *Dritto romano*.  
 » » d' *Istituzioni di dritto romano*.
- De Pilla Domenico, di *Dritto e procedura penale*.
- Pirozzi Felice, di *Dritto civile*.
- Rubino Vito, di *Dritto e procedura penale*.
- Salandra Antonio, di *Economia politica*.
- Scalamandrè Girolamo, di *Dritto civile*.  
 » » di *Procedura civile*.
- Schiattarella Raffaele, di *Economia politica*.
- Semmola Giuseppe, di *Dritto e procedura penale*.
- Sorgente Nicola, di *Procedura civile*.
- Summonte Celestino, di *Dritto amministrativo*.
- Tammeo Giuseppe, di *Statistica*.
- Tomasicchio Francesco Paolo, di *Economia politica*.
- Toscano Felice  $\otimes$ , d' *Introduzione enciclopedica alle scienze giuridiche*.  
 » » di *Filosofia del dritto*.
- Trinchera Francesco, di *Dritto internazionale*.
- Veralli Alessandro, di *Dritto romano*.  
 » » d' *Istituzioni di dritto romano*.
- Vigliarolo Francesco, di *Filosofia del dritto*.
- Viti Domenico, di *Dritto civile*.
- Zuppetta Luigi, di *Dritto e procedura penale*.

## FACOLTÀ DI SCIENZE MATEMATICHE

- Algebra complementare* — Rubini Raffaele ☉, Socio corrispondente della R. Accademia di scienze fisiche e matematiche di Napoli, Socio residente dell'Accademia Pontaniana, O.
- Algebra complementare* — Janni Vincenzo uff. ☉, Com. ☉, I.
- Geometria analitica* — Cua Antonio ☉ ☉, Socio corrispondente dell'Istituto d'incoraggiamento di Napoli, Socio residente dell'Accademia Pontaniana, O.
- Geometria proiettiva con disegno* — Sannia Achille uff. ☉, Com. ☉, Socio residente dell'Accademia Pontaniana, O.
- Disegno di Architettura* — Capocci Oscarre ☉, Professore onorario del R. Istituto di belle arti di Napoli, Socio corrispondente della R. Accademia di belle arti di Milano, S.
- Calcolo differenziale ed integrale* — Trudi Nicola uff. ☉ ☉, Socio ordinario residente della R. Accademia di scienze fisiche e matematiche di Napoli, Membro della Società italiana dei XL, Membro dell'Istituto d'incoraggiamento di Napoli, Socio residente dell'Accademia Pontaniana, O.
- Geometria descrittiva con disegno* — Mendia Ambrogio *pred.* Socio corrispondente dell'Accademia di belle arti di Napoli, O.
- Disegno topografico* — Raucci Luigi ☉, S.
- Meccanica razionale* — Padelletti Dino, S.
- Geodesia teoretica* — Schiavone Federico Com. ☉ ☉, Com. O. Aq. R. di Pr., O.
- Analisi superiore* — Fergola Emmanuele ☉ ☉, Socio ordinario residente della R. Accademia di scienze fisiche e matematiche di Napoli, Membro della Società italiana dei XL, Socio corrispondente della R. Accademia delle scienze di Torino, O.
- Fisica Matematica* — Pinto Luigi, Socio residente dell'Accademia Pontaniana, S.
- Astronomia* — De Gasparis Annibale uff. ☉, Com. ☉, ☉, Com. O. R. del Bras., O. Aq. R. di Pr. C. I., Senatore del Regno, Socio ordinario residente della R. Accademia di scienze fisiche e matematiche di Napoli, Socio dell'Accademia dei Lincei, Membro della Società italiana dei XL, Socio residente dell'Accademia Pontaniana, Socio corrispondente della Società astronomica di Londra, O.

- Meccanica superiore* — Padula Fortunato Com. ☉ ☉, Senatore del Regno, Socio ordinario residente della R. Accademia di scienze fisiche e matematiche di Napoli, Membro della Società italiana dei XL, Membro dell'Istituto d'incoraggiamento di Napoli, O.  
*Geometria superiore* — Caporali Ettore, S.

*Insegnanti privati con effetti legali*

- Amanzio Domenico, di *Algebra complementare*.  
 Avena Carlo ☉, di *Geometria analitica*.  
 Campanile Vincenzo, di *Calcolo differenziale ed integrale*.  
 Dino Salvatore, di *Geometria analitica*.  
 Folinea Raffaele, di *Disegno di Architettura*.  
 Fossi Pietro ☉, di *Geodesia*.  
 Gambardella Filippo uff. ☉, di *Algebra complementare*.  
 » » di *Calcolo differenziale ed integrale*.  
 » » di *Geometria analitica*.  
 Janni Vincenzo, *pred.*, di *Algebra complementare*.  
 » » di *Geometria analitica*.  
 Janni Giuseppe, di *Algebra complementare*.  
 Ise Ernesto, di *Algebra complementare*.  
 » » di *Calcolo differenziale ed integrale*.  
 » » di *Geometria analitica*.  
 Nicodemi Rubino, di *Algebra complementare*.  
 » » di *Calcolo differenziale ed integrale*.  
 » » di *Geometria analitica*.  
 Nobile Arminio, di *Astronomia teorica*.  
 » » di *Geodesia*.  
 D'Ovidio Enrico, di *Algebra complementare*.  
 » » di *Calcolo differenziale ed integrale*.  
 » » di *Geometria analitica*.  
 Palma Antonio, di *Disegno di topografia*.  
 Rinonapoli Michele ☉ ☉, di *Geodesia e topografia*.  
 Sabato Andrea ☉, di *Calcolo differenziale ed integrale*.  
 Sardi Ciro, di *Algebra complementare*.  
 Torelli Gabriele, di *Geometria proiettiva e descrittiva*.

## FACOLTÀ DI SCIENZE NATURALI

---

*Fisica sperimentale* — Govi Gilberto uff. ☼, Com. ☼, Socio ordinario residente della R. Accademia di scienze fisiche e matematiche di Napoli, Socio ordinario della R. Accademia dei Lincei, Accademico nazionale non residente della R. Accademia delle scienze di Torino, O.

*Mineralogia* — Scaechi Arcangelo Com. ☼, Grand. uff. ☼, ☼, Senatore del Regno, Presidente della Società italiana dei XL, Segretario della R. Accademia di scienze fisiche e matematiche di Napoli, Socio ordinario della R. Accademia dei Lincei, Presidente dell'Istituto d'incoraggiamento di Napoli, Accademico nazionale non residente della R. Accademia delle scienze di Torino, Socio ordinario estero della R. Accademia delle scienze di Baviera, Socio corrispondente della R. Accademia delle scienze di Prussia, O.

*Zoologia* — Costa Achille ☼, uff. ☼, Socio ordinario residente della R. Accademia delle scienze fisiche e matematiche di Napoli, Membro dell'Istituto d'incoraggiamento di Napoli, Socio residente dell'Accademia Pontaniana, Membro della Società italiana dei XL, O.

*Chimica Inorganica* — Januario Raffaele, I.

*Chimica Organica* — Giordano Giuseppe ☼, I.

*Botanica* — Cesati Barone Vincenzo uff. ☼, ☼, uff. O. R. del Bras., Socio ordinario residente della R. Accademia di scienze fisiche e matematiche di Napoli, Socio ordinario della R. Accademia dei Lincei, Membro della Società italiana dei XL, Socio residente dell'Accademia Pontaniana, Membro dell'Istituto d'incoraggiamento di Napoli, Socio corrispondente del R. Istituto di scienze, lettere ed arti, dell'Accademia Gioenia di Catania, della R. Accademia delle scienze di Palermo, della Società dei naturalisti in Halle, della Società fisico-economica di Conisberga, O.

*Anatomia Comparata* — Trinchese Salvatore *pred.*, Socio ordinario residente della R. Accademia delle Scienze fisiche e matematiche di Napoli, Socio corrispondente dell'Accademia dei Lincei, Socio ordinario dell'Accademia delle scienze dell'Istituto di Bologna, Dottore aggregato nella Facoltà di scienze fisiche, matematiche e naturali della R. Università di Genova, O.

*Fisica Terrestre* — Palmieri Luigi Gr. uff. ☼ ☼, Com. O. R. del

Brasile, uff. O, Guad., Senatore del Regno, Direttore dell'Osservatorio vesuviano, Socio ordinario residente della R. Accademia di scienze fisiche e matematiche di Napoli, Segretario perpetuo dell'Istituto d'incoraggiamento di Napoli, Vice-presidente dell'Accademia Pontaniana, Membro della Società italiana dei XL, Socio corrispondente della R. Accademia dei Lincei, O.

*Geologia* — Guiscardi Guglielmo *pred.*, Socio ordinario residente della R. Accademia di scienze fisiche e matematiche di Napoli, Socio residente dell'Accademia Pontaniana, Socio onorario della Società dei naturalisti di Berlino, Socio corrispondente dell'Istituto geologico di Vienna, della Società geologica di Londra, della Società geologica del Nord in Francia, Membro della Società geologica di Francia, Membro ordinario della Cesarea Società dei naturalisti di Mosca, O.

*Embriologia Comparata* — Trinchese Salvatore *pred.*, I.

*Insegnanti privati con effetti legali*

Coppola Michele, di *Chimica generale*.

Giordano Giuseppe *pred.*, di *Chimica generale*.

Giuliani Ettore, di *Fisica sperimentale*.

Januario Raffaele *pred.*, di *Chimica generale*.

Licopoli Gaetano, di *Botanica*.

Lucarelli Francesco  $\frac{3}{4}$ , di *Anatomia comparata*.

Napolitano Mariano, di *Chimica generale*.

Pasquale Giuseppe Antonio  $\frac{3}{4}$ , di *Botanica*.

Sardo Salvatore, di *Chimica generale*.

Semmola Eugenio  $\frac{3}{4}$ , di *Fisica sperimentale*.

Zinno Salvatore  $\frac{3}{4}$ , di *Chimica generale*.

## FACOLTÀ DI MEDICINA E CHIRURGIA

- Anatomia umana* — Antonelli Giovanni ☿, Socio ordinario della R. Accademia medico-chirurgica di Napoli, O.
- Anatomia topografica* — Favaloro Salvatore, Socio onorario della R. Accademia medico-chirurgica di Napoli, S.
- Fisiologia* — Albini Giuseppe *pred.*, Socio ordinario residente della R. Accademia di scienze fisiche e matematiche di Napoli, Socio residente dell'Accademia Pontaniana, Socio ordinario della R. Accademia medico-chirurgica di Napoli, Membro della Società italiana dei XL, Socio onorario della Imp. Società Zoologico-botanica di Vienna, e della R. Accademia di medicina del Belgio, Socio corrispondente del R. Istituto Lombardo, classe scienze matematiche e naturali, del R. Istituto Veneto classe scienze matematiche e naturali, della R. Accademia medica di Roma, della Società medico-fisica fiorentina, dell'Accademia medico-chirurgica di Perugia, dell'Accademia Gioenia di Catania, della Società Etiologica di Berlino, O.
- Patologia generale* — De Martini Antonio Com. ☿, Socio ordinario residente della R. Accademia di scienze fisiche e matematiche di Napoli, Socio ordinario della R. Accademia medico-chirurgica di Napoli, Socio residente dell'Accademia Pontaniana, Socio corrispondente della R. Accademia di scienze di Torino, O.
- Etiologia* — De Bonis Teodosio ☿, I.
- Materia Medica e terapia* — Semmola Mariano uff. ☿, Gran. uff. ☿, Gran. uff. del Nise. di Tun., Gran. uff. di S. Lud., Gran. uff. di S. Stan. di Rus., Gran. uff. di Carlo 3°, Comm. di Leopoldo, Gran. uff. Stella Rum., Socio ordinario della R. Accademia medico-chirurgica di Napoli, Membro del R. Ateneo di Brescia, Membro del R. Istituto lombardo di scienze, O.
- Anatomia patologica* — Schrön Ottone ☿, Com. ☿, C. O. Ernestino di Sass. Veiningen, Com. O. S. An. di Rus., Socio residente dell'Accademia Pontaniana, Socio ordinario della R. Accademia medico-chirurgica di Napoli, Socio dell'Accademia Gioenia di Catania, Socio dell'Accademia medico-eruscita di Perugia, Membro dell'Istituto Bandiera di Palermo, Socio della Società Etiologica di Berlino, O.
- Esercitazioni di Anatomia patologica sul cadavere* — Petrone Angelo, I.

*Patologia medica* — Lanza Pompeo, I.

*Patologia chirurgica* — De Sanctis Tito Livio ☉, uff. ☉, Socio residente dell'Accademia Pontaniana, Segretario della R. Accademia medico-chirurgica di Napoli, O.

*Istologia ed anatomia microscopica* — Albini Giuseppe *pred.*, I.

*Esercizii pratici d'istologia patologica* — Armani Luciano, Socio onorario della R. Accademia medico-chirurgica di Napoli, S.

1<sup>a</sup> *Clinica medica* — Tommasi Salvatore Com. ☉ ☉, Com. O. R. del Brasile, Senatore del Regno, Presidente della R. Accademia medico-chirurgica di Napoli, Socio residente dell'Accademia Pontaniana, Socio fondatore dell'Accademia degli aspiranti naturalisti di Napoli, O.

2<sup>a</sup> *Clinica medica* — Cantani Arnaldo ☉, Com. ☉, Membro corrispondente della R. Accademia medica di Roma, Socio della R. Accademia medico-chirurgica di Napoli, e di quelle di Bologna, di Perugia e di Urbino, Socio corrispondente della Società R. di Bruxelles, Socio della Società Etiologica di Berlino, e delle due Società mediche di Praga, O.

*Clinica dermo-sifilopatica* — Tanturri Vincenzo, uff. ☉, Socio ordinario della R. Accademia medico-chirurgica di Napoli, S.

*Clinica dermo-sifilitica* — De Amicis Tommaso ☉, I.

*Clinica chirurgica* — Gallozzi Carlo ☉, Com. ☉, Socio ordinario della R. Accademia medico-chirurgica di Napoli, O.

*Clinica ostetrica* — Morisani Ottavio ☉, Socio onorario della R. Accademia medico-chirurgica di Napoli, O.

*Clinica oftalmica* — Castorani Raffaele *pred.*, Socio ordinario della R. Accademia medico-chirurgica di Napoli, Membro della Società medicale del Pantheon di Parigi, Membro corrispondente della Società di medicina di Marsiglia, della Società medica di Strasburgo, di Cherbourg, di Firenze, dell'Accademia di medicina di Milano, O.

*Clinica psichiatrica* — Buonomo Giuseppe, privato docente.

*Igiene pubblica* — Turchi Marino *pred.*, Socio ordinario della R. Accademia medico-chirurgica di Napoli, Socio residente dell'Accademia Pontaniana, Socio corrispondente dell'Istituto d'incoraggiamento di Napoli, O.

*Medicina legale* — De Crecchio Luigi ☉, Socio ordinario della R. Accademia medico-chirurgica di Napoli, O.

*Medicina operatoria* — Frusci Francesco ☉, I.

*Neuropatologia ed elettro-terapia* — Vizioli Francesco, Vice-Segretario della R. Accademia medico-chirurgica di Napoli, Socio residente dell'Accademia Pontaniana, I.

*Insegnamento delle levatrici* — Raffaele Eduardo, ☉, I.

*Antropologia* — Nicolucci Giustiniano, I.

*Insegnanti privati con effetti legali*

- Albini Giuseppe *pred.*, di *Oftalmologia ed esercizi di semiotica e terapeutica oculare.*
- D'Ambrosio Aniello, di *Clinica chirurgica.*  
 » » di *Medicina operatoria.*
- De Amicis Tommaso *pred.*, di *Patologia e Clinica sifilografica e dermatologica.*
- Amoroso Gaetano, di *Patologia medica.*
- D'Antona Antonino, di *Patologia chirurgica.*
- Ascione Salvatore, di *Anatomia umana fisiologica.*
- Bianchi Leonardo, di *Patologia medica.*
- Biondi Raffaele, di *Clinica medica.*
- Biondi Adolfo, di *Patologia medica.*
- De Bisogno Eduardo, di *Patologia medica.*
- De Bonis Teodosio *pred.*, di *Patologia generale.*
- Borrelli Davide, di *Clinica medica.*
- Borrelli Diodato, di *Patologia medica.*  
 » » di *Clinica medica.*
- Buonomo Giuseppe *pred.*, di *Patologia medica.*
- Cagnetta Tommaso ☿, di *Patologia medica.*
- Capone Luca ☿, di *Patologia medica.*
- Capozzi Domenico, di *Patologia medica.*  
 » » di *Clinica medica.*
- Casini Agostino, di *Patologia chirurgica.*
- Ciaramella Gennaro, di *Patologia medica.*
- Chirone Vincenzo, di *Materia medica e terapeutica.*
- Coco Diego, di *Patologia medica.*  
 » » di *Clinica medica.*
- Cotronei Giuseppe Alfonso, di *Medicina operatoria.*
- Emery Carlo, d' *Istologia normale.*
- Fazio Eugenio, d' *Igiene pubblica.*
- Fede Francesco ☿, di *Patologia medica.*  
 » » di *Clinica medica.*
- Fienga Antonino, di *Fisiologia sperimentale e microscopia.*
- Franco Domenico, di *Patologia medica.*
- Frusci Francesco *pred.*, di *Patologia chirurgica.*
- Guarino Alfonso, di *Patologia medica.*
- Jennaeo Raffaele, di *Medicina operatoria.*
- Lanza Pompeo *pred.*, di *Medicina pratica.*

- Lepidi-Chiotti Giulio, *di Patologia medica.*  
 Di Lorenzo Giacomo  $\frac{3}{2}$ , *di Sifliatria.*  
 De Luca Domenico, *di Oftalmiatria.*  
 Lupò Pietro, *di Patologia chirurgica.*  
 Martini Antonio, *di Ostetricia per le levatrici.*  
 Mazzioti Giuseppe, *di Medicina operatoria.*  
     »    »    *di Clinica chirurgica.*  
 Mazzitelli Pietro, *di siflografia e dermatologia.*  
 Del Monte Michele, *di Oftalmiatria ed istologia normale e patologica.*  
 Morano Francesco, *di Oftalmiatria.*  
 Morelli Pasquale, *di Patologia medica.*  
 Napoletano Emmanuele, *di Patologia medica.*  
 Nicolucci Giustiniano, *di Antropologia.*  
 Novi Raffaele  $\frac{3}{2}$ , *di Ostetricia per le levatrici.*  
 Paladino Giovanni  $\frac{3}{2}$ , *di Fisiologia umana sperimentale.*  
 Paolucci Gaetano, *di Patologia medica.*  
 Pascalucci Antonio, *di Patologia medica.*  
 Patroni Domenico, *di Medicina legale.*  
 Pecoraro Gabriele, *di Medicina legale.*  
 Pellecchia Giuseppe, *di Patologia medica.*  
 Petrone Angelo *pred.*, *di Anatomia patologica.*  
 Petronio Francesco  $\frac{3}{2}$ , *di Patologia chirurgica.*  
     »    »    *di Clinica Chirurgica.*  
 Petrucci Sebastiano, *di Materia medica e terapeutica.*  
 Pettoruti Gennaro, *di Patologia medica.*  
     »    »    *di Clinica medica.*  
 Raffaele Antonio, *di Fisiologia.*  
     »    »    *di Medicina legale.*  
 Raffaele Eduardo *pred.*, *di Ostetricia.*  
 Ranieri Eteocle, *di Ostetricia.*  
 Renzone Raffaele, *di Fisiologia umana.*  
 Ria Giuseppe  $\frac{3}{2}$ , *di Materia medica.*  
 Ricca Federico, *di Clinica medica.*  
 Romano Clemente, *di Patologia chirurgica.*  
 Savino Giuseppe  $\frac{3}{2}$ , *di Medicina operatoria.*  
 De Sanctis Francesco Paolo, *di Patologia e clinica dermosifilopatica.*  
 Scibelli Michele, *di Ostetricia.*  
 Scotti Giuseppe, *di Patologia chirurgica.*  
     »    »    *di Clinica chirurgica.*  
 Senise Tommaso  $\frac{3}{2}$ , *di Patologia medica.*

Sogliano Marcello, *di Patologia medica.*

Somma Luigi, *di Patologia medica.*

Spatuzzi Achille, *d'Igiene.*

Tamburrini Nicola, *di Materia medica e terapia.*

D'Urso Ettore, *di Clinica ostetrica.*

De Vincentiis Carlo, *di Oftalmiatria e Clinica oftalmica.*

Virgilio Gaspare, *di Clinica psichiatrica.*

Vizioli Francesco *pred.*, *di Fisiologia.*

Biblioteca di Area  
GRARIA

### SCUOLA TEORICO-PRATICA PER LE ALLIEVE LEVATRICI

*Direttore* — Morisani Ottavio *pred.*

*Incaricato dell'insegnamento* — Raffaele Eduardo *pred.*

### SCUOLA DI FARMACIA

*Direttore* — Scacchi Arcangelo *pred.*

*Chimica organica* — Giordano Giuseppe *pred.*

*Chimica inorganica* — Januario Raffaele *pred.*

*Chimica analitica* — Favilli Giuseppe, S.

*Botanica* — Cesati Barone Vincenzo *pred.*

*Botanica* — Licopoli Gaetano *pred.*, I.

*Chimica farmaceutica e tossicologia* — Mamone-Capria Domenico, Soelo dell'Associazione nazionale degli scienziati, letterati ed artisti di Napoli, S.

*Fisica* — Palmieri Luigi *pred.*, I.

*Materia medica* — Semmola Mariano *pred.*

*Materia medica e storia naturale dei medicamenti* — Ziggarelli Stanislao, I.

*Mineralogia* — Scacchi Arcangelo *pred.*, I.

#### *Insegnanti Privati con effetti legali*

Albarella d'Afflitto Salvatore  $\frac{2}{2}$ , di *storia naturale dei medicamenti, materia medica e tossicologia.*

Ranieri Angelo, di *Chimica farmaceutica.*

Reale Nicola  $\frac{2}{2}$ , di *chimica farmaceutica e tossicologia.*

## SCUOLA DI MAGISTERO

### SEZIONE DI LETTERE E FILOSOFIA

*Direttore* — De Luca Giuseppe *pred.*

*Geografia* — De Luca Giuseppe.

*Archeologia* — De Petra Giulio *pred.*

*Filosofia morale* — Tulelli Paolo Emilio *pred.*

*Filosofia teoretica* — Spaventa Bertrando *pred.*

*Letteratura greca* — Flores Ferdinando *pred.*

*Letteratura latina* — Mirabelli Antonio *pred.*

*Letteratura italiana* — Zumbini Bonaventura *pred.*

*Pedagogia* — Angiulli Andrea *pred.*

*Storia antica* — Bertolini Francesco *pred.*

*Storia moderna* — De Blasiis Giuseppe *pred.*

*Storia comparata delle lingue classiche e neo-latine* —  
Kerbaker Michele *pred.*

*Storia comparata delle lingue e letterature neo-latine* —  
D'Ovidio Francesco *pred.*

*Storia della Filosofia* — Vera Augusto *pred.*

*Lingua latina e greca* — Merlo Pietro, I.

*Lingua inglese* — Hoates Guglielmo, I.

*Lingua tedesca* — Mohrhoff Federico, I.

### SEZIONE DI SCIENZE CHIMICHE, FISICHE, NATURALI E MATEMATICHE

*Direttore* — Costa Achille *pred.*

*Zoologia* — Costa Achille.

*Anatomia comparata* — Trinchese Salvatore *pred.*

*Botanica* — Cesati Barone Vincenzo *pred.*

*Chimica inorganica* — Januario Raffaele *pred.*

*Chimica organica* — Giordano Giuseppe *pred.*

*Fisica sperimentale* — Govi Gilberto *pred.*

*Geologia* — Guiscardi Guglielmo *pred.*

- Mineralogia* — Scacchi Arcangelo *pred.*  
*Calcolo differenziale ed integrale* — Trudi Nicola *pred.*  
*Geometria proiettiva* — Sanna Achille *pred.*  
*Analisi superiore* — Fergola Emmanuele *pred.*  
*Meccanica superiore* — Padula Fortunato *pred.*  
*Meccanica razionale* — Padelletti Dino *pred.*  
*Geometria superiore* — Caporali Ettore *pred.*  
*Fisica matematica* — Pinto Luigi *pred.*

Biblioteca di Area  
GRARIA  
— 23625 —

## FARMACISTI AUTORIZZATI

a tenere per la pratica gli alunni del quarto anno del corso di farmacia

**Provincia di Aquila**

Barone Antonio }  
 Fasciani Giuseppe } (*in Aquila*)  
 Dell'Osa Giuseppe }  
 Raynaldi Luigi (*in Avezzano*)

**Provincia di Avellino**

Tulimieri Luigi (*in Avellino*)

**Provincia di Bari**

Brandonisio Michele (*in Bari*)  
 Brunetti Francesco (*in Trani*)  
 Castellana Antonio (*in Bari*)  
 Gianvecchio Nicola Girolamo (*in Modugno*)  
 Losito Stefano (*in Bitonto*)  
 Di Tullio Nicola (*in Bari*)

**Provincia di Benevento**

Bessogni Tito }  
 Galasso Paolo } (*in Benevento*)  
 Sorda Saverio }  
 Zampelli Felice }

**Provincia di Caserta**

Faticanti Giuseppe (*in Sora*)  
 Gadola Gaetano (*in Caserta*)

Giordano Carmine }  
 Nappi Raffaele } (*in Nola*)  
 Notarmarco Vincenzo (*in Cassino*)

**Provincia di Catanzaro**

Gigliotti Federico (*in Nicastro*)  
 Leone Federico } (*in Catanzaro*)  
 Migliaccio Rocco }  
 Porretti Giuseppe (*in Monteleone*)  
 Vitelli Luigi (*in Catanzaro*)

**Provincia di Chieti**

Accettella Luigi (*in Chieti*)  
 Colale Rotellini Nicola (*in Lanciano*)  
 Palombaro Domenico (*in Chieti*)  
 Pietrocola Nicola Giuseppe (*in Vasto*)

**Provincia di Cosenza**

Briglia Vincenzo (*in Cosenza*)  
 Catalano Filippo (*in Castrovillari*)  
 Clausi Gaetano (*in Cosenza*)  
 Moscaro Angelantonio } (*in Castrovillari*)  
 Perna Antonio }  
 Romani Francesco (*in Rossano*)  
 Torchiario Francesco (*in Cosenza*)

**Provincia di Lecce**

Garzia Giuseppe (*in Galatina*)  
 Greco Pasquale } (*in Lecce*)  
 Tamburrini Angelo }  
 Vassone Pietro (*in Galatina*)  
 De Vincentiis Eduardo (*in Ta-*  
*ranto*)

**Provincia di Napoli**

Acampora Giuseppe  
 Amoroso Carlo } (*in Napoli*)  
 D' Andrea Giovanni }  
 Arena Francesco }  
 Astarita Francesco (*in Sorrento*)  
 Berncastel Ernesto  
 Cannone Antonio } (*in Napoli*)  
 Casoria Vincenzo }  
 Ciriello Antonio }  
 Criscuoli Carlo }  
 Cutolo Costantino }  
 Dolce Giovanni Giuseppe }  
 Fornaro Francesco }  
 Frasca Giuseppe }  
 Giordano Giuseppe }

Kernot Federico  
 Janniello Pasquale  
 Lezoche Custode  
 Manzella Vitanonio  
 Marra Francesco  
 Milone Francesco  
 Petriccione Angelo  
 Prota-Giurleo Nestore  
 Ranieri Angelo  
 Reale Nicola  
 Regine Giovanni  
 Saggese Vincenzo  
 Sant' Elia Tommaso  
 De Simone Pietro  
 De Simone Gennaro  
 Sorrentino Agostino  
 Valentino Nicola  
 Valieri Alfonso

} (*in Napoli*)**Provincia di Teramo**

Bonolis Giuseppe (*in Teramo*)  
 Caporetto Pasquale (*in Penne*)

## Professori Emeriti

FACOLTÀ DI SCIENZE MATEMATICHE

D' Andrea Carlo ☼



## Professori Onorarii

Abignente Filippo uff. ☼, Com. ☼  
 Amabile Luigi ☼  
 Bonghi Ruggiero Gr. uff. ☼, Com. ☼  
 Capone Filippo Com. ☼ ☼  
 Fiorelli Giuseppe Com. ☼, uff. ☼  
 Mancini Pasquale Stanislao Grand. uff. ☼, ☼  
 De Meis Camillo ☼, Com. ☼  
 Minervini Giulio uff. ☼, Com. ☼, Com. S. Mar., C. L. O. di  
 Fr., C. O. Aq. R. di Pr., C. O. San. M. di Bav.  
 Miraglia Giuseppe Com. ☼, uff. ☼  
 Palasciano Ferdinando uff. ☼  
 Ranieri Antonio  
 De Sanctis Francesco uff. ☼, Com. ☼  
 Testa Giuseppe ☼  
 Zuppetta Luigi.



## GABINETTI ED ISTITUTI SCIENTIFICI

*Prima Clinica Medica*

<i>Direttore</i>	— Tommasi Salvatore <i>pred.</i>
<i>Coadiutori</i>	— Coco Diego <i>pred.</i>
»	— Capozzi Domenico <i>pred.</i>
<i>Assistenti</i>	— De Luca Gennaro.
»	— Guadalupi Angelo.

*Seconda Clinica Medica*

<i>Direttore</i>	— Cantani Arnaldo <i>pred.</i>
<i>Coadiutori</i>	— Paolucci Gaetano <i>pred.</i>
»	— Lepidi-Chiotti Giulio <i>pred.</i>
<i>Assistenti</i>	— Martinez Errico.
»	— Vaca.

*Clinica Chirurgica*

<i>Direttore</i>	— Gallozzi Carlo <i>pred.</i>
<i>Coadiutori</i>	— Frusci Francesco <i>pred.</i>
»	— Cotronei Giuseppe Alfonso <i>pred.</i>
»	— Jennaco Raffaele <i>pred.</i>
<i>Preparatore</i>	— D'Antona Antonino <i>pred.</i>
<i>Assistenti</i>	— Ruggiero Pasquale.
»	— De Simone Francesco

*Clinica Ostetrica*

<i>Direttore</i>	— Morisani Ottavio <i>pred.</i>
<i>Coadiutori</i>	— Ranieri Eteocle <i>pred.</i>
»	— Raffaele Eduardo <i>pred.</i>
<i>Coad. onorar.</i>	— Postiglione Nicola.

- Assistenti* — Vivenzio Vincenzo.  
 » — Vaca.  
*Levatrice temp.* — Volpe Filomena.

*Clinica Oftalmica*

- Direttore* — Castorani Raffaele *pred.*  
*Coadiutore* — Notarianni Michele.  
*Assistente* — Brignano Pietro.

*Clinica Dermopatica e Sifilopatica*

- Direttore incar.* — Tanturri Vincenzo *pred.*  
 » — De Amicis Tommaso *pred.*  
*Coad. provv.* — Scarselli Francesco.  
*Assistente* — Nazaro Michele.

*Clinica Psichiatrica*

- Direttore incar.* — Buonomo Giuseppe *pred.*  
*Coad. provv.* — Cantarano Guglielmo.  
 » — Bianchi Leonardo.

*Museo Mineralogico*

- Direttore* — Scacchi Arcangelo *pred.*  
*Coadiutore* — Scacchi Eugenio.

*Museo Zoologico*

- Direttore* — Costa Achille *pred.*  
*Coadiutore* — Palma Giuseppe.  
 1. *Preparatore* — Henken Francesco.  
 2. *Preparatore* — De Felice Giuseppe.  
 3. *Preparatore* — Calyò Salvatore.

*Museo di Geologia*

- Direttore* — Guiscardi Guglielmo *pred.*  
*Coadiutore* — Franco Pasquale.

*Gabinetto di Fisica Sperimentale*

<i>Direttore</i>	— Govi Gilberto <i>pred.</i>
<i>Coadiutore</i>	— Giuliani Ettore <i>pred.</i>
<i>Macchinista</i>	— Bandieri Giuseppe.

*Osservatorio Vesuviano e Gabinetto di Fisica terrestre*

<i>Direttore</i>	— Palmieri Luigi <i>pred.</i>
<i>Aggiunto</i>	— Semmola Eugenio <i>pred.</i>
<i>Coadiutore</i>	— Franco Diego $\mp$ .
<i>Coad. onor.</i>	— Giordano Luigi.
<i>Aiutanti</i>	— Fontebasso Ernesto.
»	— Imperato Gabriele.

*Gabinetto di Chimica generale e Scuola pratica  
annessa al Gabinetto*

<i>Direttore int.</i>	— Scacchi Arcangelo <i>pred.</i>
<i>Coadiutori</i>	— Favilli Giuseppe <i>pred.</i>
»	— Giordano Giuseppe <i>pred.</i>
»	— Januarjo Raffaele <i>pred.</i>
<i>Preparatori</i>	— Sardo Salvatore.
»	— Capece Minutolo Gennaro.

*Gabinetto di Chimica farmaceutica*

<i>Direttore incar.</i>	— Mamone-Capria Domenico <i>pred.</i>
<i>Coadiutore</i>	— Albarella d' Afflito Salvatore <i>pred.</i>
<i>Preparatore</i>	— Balsamo Salvatore.

*Gabinetto di Anatomia Comparata*

<i>Direttore</i>	— Trinchese Salvatore <i>pred.</i>
<i>Coadiutore</i>	— Lucarelli Francesco <i>pred.</i>
<i>Preparatore</i>	— Guida Tommaso.
<i>Disegnatore</i>	— Pacchioni Adriano.

*Orto Botanico*

- Direttore* — Cesati Barone Vincenzo *pred.*  
*Coadiutori* — Pasquale Giuseppe Antonio *pred.*  
 » — Licopoli Gaetano *pred.*  
*Assist. Ispet.* — Dehnard Alfredo.

*Gabinetto di Geodesia*

- Direttore* — Schiavone Federico *pred.*  
*Coadiutore* — Di Benedetto Alberto.

*Gabinetto di Anatomia umana*

- Direttore* — Antonelli Giovanni *pred.*  
*Coadiutori* — Commentale Ignazio.  
 » — Lobello Domenico.  
*Preparatore* — Chinni Luca.  
*Aiutante Prep.* — Laccetti Francesco.

*Gabinetto Anatomico-patologico*

- Direttore* — Schrön Ottone *pred.*  
*Coadiutore* — Petrone Angelo *pred.*  
*Preparatori* — Maffucci Angelo Maria.  
 » — Ferrara Pasquale.

*Istituto di Fisiologia*

- Direttore* — Albin Giuseppe *pred.*  
*Coadiutori* — Fede Francesco *pred.*  
 » — Boccardi Giuseppe.  
*Assistente* — Malerba Pasquale.

*Gabinetto di Materia medica*

- Direttore* — Semmola Mariano *pred.*  
*Coadiutore* — Zigarelli Stanislao *pred.*  
*Coadiut. prov.* — Tamburrini Nicola *pred.*  
*Preparatore* — Raffaele Antonio *pred.*

*Gabinetto di Medicina legale*

*Direttore* — De Creecchio Luigi *pred.*  
*Coadiutore* — Squillante Salvatore.

*Gabinetto di Patologia generale*

*Direttore* — De Martino Antonio *pred.*  
*Coadiutore* — De Bonis Teodosio *pred.*

*Gabinetto d'Igiene*

*Direttore* — Turchi Marino *pred.*  
*Coadiutore* — Punzo Pietro.  
*Coad. incar.* — Melisurgo Giulio, *per lo insegnamento dell'Ingegneria sanitaria.*

Biblioteca di Area  
 GRARIA

## SEGRETERIA DELLA REGIA UNIVERSITÀ

### DEGLI STUDI

---

<i>Direttore di 1<sup>a</sup> Classe</i>	— Volpicella Cesare ☉, uff. ☿, Comm. S. M. O. Geros.
<i>Economo</i>	— Poerio Giuseppe ☿
<i>Segretario di 1<sup>a</sup> Classe</i>	— Cipolla Gaetano ☿
<i>Vice-Segret. di 1<sup>a</sup> Classe</i>	— Romano Giuseppe.
»	— Vacca Ferdinando.
»	— Minervini Dottore Mauro.
<i>Vice-Segret. di 2<sup>a</sup> Classe</i>	— Poulet Pietrantonio.
»	— Fabbriatore Antonio.
»	— Vinaccia Giuseppe.
<i>Vice-Segret. di 3<sup>a</sup> Classe</i>	— Pisani Emmanuele ☿
»	— Gottardi Ladislao.

---

### BIBLIOTECA DELLA REGIA UNIVERSITÀ DEGLI STUDI

---

<i>Bibliotecario</i>	— Minervini Giulio <i>pred.</i>
<i>Vice-Bibliotecario</i>	— Neri Carlo ☿
<i>Assistente di 1<sup>a</sup> Classe</i>	— Prudenzano Francesco <i>pred.</i>
»      2 <sup>a</sup> Classe	— Cacace Vincenzo.
»      3 <sup>a</sup> Classe	— Truppa Raffaele.
»      4 <sup>a</sup> Classe	— Maresca Gennaro.
»      »	— Cassola Alessandro.
»      »	— Calvanico Beniamino.
<i>Distributore Capo</i>	— Rossi Leopoldo.
<i>Distributore di 2<sup>a</sup> Classe</i>	— D' Alessandro Giovanni.
»      3 <sup>a</sup> Classe	— D' Aiello Gennaro.
»      4 <sup>a</sup> Classe	— Formisano Luigi.
»      »	— D'Errico Ferdinando.
»      »	— Sorvillo Raffaele.

## ELENCO

DEI PROFESSORI ORDINARI, STRAORDINARI ED INCARICATI  
SECONDO LA LORO ANZIANITÀ DI NOMINA  
CON LA INDICAZIONE DEL RISPETTIVO DOMICILIO.

## PROFESSORI ORDINARI

- |                       |  |
|-----------------------|--|
| Seacchi Areangelo     | — Strada Costantinopoli, N.º 19.                     |
| Tommasi Salvatore     | — S. Potito, N.º 74.                                 |
| Palmieri Luigi        | — Largo Spirito Santo, N.º 24.                       |
| Trudi Nicola          | — Strada Atri, N.º 23.                               |
| Mendia Ambrogio       | — S. Giuseppe dei Nudi, N.º 77.                      |
| De Gasparis Annibale  | — Capodimonte, Osservat. Astronomico.                |
| Cua Antonio           | — Strada Pignatelli, N.º 5.                          |
| Turchi Marino         | — Ponte di Chiaia, N.º 32.                           |
| Cucca Carlo           | — S. Pietro a Maiella, N.º 5.                        |
| Schiavone Federico    | — Strada Cedronia, N.º 23.                           |
| Spaventa Bertrando    | — Salvator Rosa, N.º 270.                            |
| Padula Fortunato      | — Via Roma già Toledo, N.º 343.                      |
| Guiscardi Guglielmo   | — S. Carlo alle Mortelle, N.º 14.                    |
| Castorani Raffaele    | — Strada S. Lucia, N.º 92.                           |
| Costa Achille         | — Strada S. Antonio alla Vicaria, N.º 5.             |
| De Luca Giuseppe      | — Strada Fiorentini, N.º 82.                         |
| Albini Giuseppe       | — Salita Museo Nazionale, N.º 73.                    |
| Fergola Emmanuele     | — Capodimonte, Osservat. Astronomico.                |
| Rubini Raffaele       | — Brindisi.  |
| Tulelli Paolo Emilio  | — Vico Trucco, N.º 16.                               |
| De Sanctis Tito Livio | — Vico Tre Re a S. Tommaso, N.º 14.                  |
| De Martino Antonio    | — Fontana Medina, N.º 47.                            |
| Pepere Francesco      | — Vico Rosario a Portamedina, N.º 1.                 |
| Vera Augusto          | — Salvator Rosa, Villa Maio.                         |
| Pessina Errico        | — Salita Museo Nazionale, N.º 65.                    |
| Schrön Ottone         | — Corso Vittorio Emmanuele, Palazzo<br>Montemiletto. |
| Semmola Mariano       | — Trinità Maggiore, N.º 6.                           |

- Gallozzi Carlo — Via Roma già Toledo, N.º 12.  
 Ciccone Antonio — Salita S. Potito, N.º 56.  
 Cesati Vincenzo — Nel Reale Orto Botanico.  
 Cantani Arnaldo — Portamedina, N.º 23.  
 De Crecchio Luigi — Via Bellini, N.º 40.  
 Persico Federico — Vico Lungo Avvocata, N.º 35.  
 Antonelli Giovanni — Vico Lungo Avvocata, N.º 72.  
 Mirabelli Antonio — Fontana Medina, N.º 5.  
 De Petra Giulio — Pallonetto S. Chiara, N.º 32.  
 De Blasiis Giuseppe — Salvator Rosa, N.º 35.  
 Tari Antonio — Strada Salute, N.º 186.  
 Morisani Ottavio — Strada Salvator Rosa, N.º 12.  
 Polignani Giuseppe — Strada Cavone, N.º 235.  
 Capuano Luigi — Salita Concezione Montecalvario, N.º 16.  
 Bertolini Francesco — Salita Museo Nazionale, N.º 81.  
 Sannia Achille — Salita Magnocavallo, N.º 70.  
 Angiulli Andrea — Via Nuova Capodimonte, N.º 85.  
 Miraglia Luigi — Strada Concordia, N.º 79.  
 Govi Gilberto — Strada nuova Pizzofalcone, N.º 8.  
 Kerbaker Michele — Corso Vittorio Immanuele, N.º 44.  
 Flores Ferdinando — Strada S. Paolo, N.º 5.  
 Trinchese Salvatore — Strada Nuova Capodimonte, N.º 64, Palazzo Tournè.  
 Fiorentino Francesco — Vico Cimmino, N.º 15.  
 Zumbini Bonaventura — S. Carlo alle Mortelle, N.º 14.  
 D'Ovidio Francesco — Strada Ventaglieri, N.º 74.

#### PROFESSORI STRAORDINARI

- Beltrani Giovanni — Guantai nuovi, N.º 39.  
 Mamone-Capria Domenico — S. Biagio dei Librai N.º 25.  
 Tanturri Vincenzo — Salita Museo Nazionale, N.º 90.  
 Capocci Oscarre — Vico 1º Montecalvario, N.º 1.  
 Raucci Luigi — Pizzo Falcone, Ufficio Topografico.  
 Favalaro Salvatore — Strada Marina, N.º 25.  
 Armani Luciano — Largo Gesù e Maria, N.º 13.  
 Caporali Ettore — S. Teresa a Chiaia, N.º 53.  
 Padelletti Dino — Madonna dell'Aiuto, N.º 28.  
 Colamarino Diego — S. Marcellino, N.º 5.  
 Pinto Luigi — Strada Mater Dei, N.º 20.  
 Arcoleo Giorgio — Port'Alba, N.º 19.

## PROFESSORI INCARICATI

Alianelli Nicola	— S. Anna dei Lombardi, N.º 36.
Zigarelli Stanislao	— Via Nilo, N.º 17.
Favilli Giuseppe	— Porta Nolana, N.º 36.
Janni Vincenzo	— S. Caterina a Chiaia, N.º 72.
Frusci Francesco	— Vico Basilio Puoti, N.º 11.
Lanza Pompeo	— Strada Pignasecca, N.º 21.
Viti Domenico	— S. Liborio, N.º 63.
Vizioli Francesco	— Salita Museo Nazionale, N.º 81.
Bonazia Lupo	— Strada Fiorentini, N.º 63.
Zuppetta Luigi	— Portici.
Lioy Diodato	— Largo de'Bianchi allo Spirito S., N.º 10.
Nicolucci Giustiniano	— Via Sette dolori, N.º 66.
Licopoli Gaetano	— Via Foria, N.º 152.
Raffaele Eduardo	— Vico Porteria S. Tommaso, N.º 4.
Merlo Pietro	— S. Carlo alle Mortelle, N.º 7.
Hoates Guglielmo	— Vico Garminello a Toledo, N.º 54.
Mohrhoff Federico	— S. Francesco al Vomero, N.º 8.
De Bonis Teodosio	— Piazza Cavour, N.º 61.
Petrone Angelo	— Strada Atri, N.º 7.
De Amicis Tommaso	— Fontana Medina, N.º 39.
Marghieri Alberto	— Strada Nardones, N.º 55.
Errera Alberto	— S. Caterina a Chiaia, N.º 18.
Paternostro Alessandro	— Via Broggia, N.º 19.
Milone Filippo	— Largo S. Domenico Maggiore, N.º 9.

## ELENCO

DEI PROFESSORI PAREGGIATI, SECONDO LA LORO ANZIANITÀ DI NOMINA,  
CON L'INDICAZIONE DEL RISPETTIVO DOMICILIO.

- Zuppetta Luigi — Domiciliato in Portici  
 Quercia Federico — Provveditore in Chieti.  
 Avena Carlo — Vico Carminello a Toledo, N.º 41.  
 Janni Vincenzo — Strada S. Caterina a Chiaia, N.º 72.  
 Buonomo Giuseppe — Vico S. Domenico, N.º 7.  
 Lanza Pompeo — Strada Pignasecca, N.º 21.  
 Melillo Francesco — S. Gennaro a Mater Dei, N.º 7.  
 Toscano Felice — Via del Nilo, N.º 17.  
 Giuliani Ettore — Strada S. Paolo, N.º 1.  
 Janni Giuseppe — Strada S. Caterina a Chiaia, N.º 72.  
 Sabato Andrea — Strada S. Caterina a Chiaia, N.º 72.  
 Del Monte Michele — Strada Magnocavallo, N.º 92.  
 Semmola Eugenio — Trinità Maggiore, N.º 6.  
 Palma Antonio — Vico Nilo, N.º 32.  
 Jannuzzi Stefano — Salita Tarsia, N. 90, Palazzo Genovese.  
 Giordano Giuseppe — Strada del Duomo, N.º 89.  
 Raffaele Antonio — Largo Fiorentini, N.º 12.  
 Biondi Raffaele — Strada Cavone, N.º 17.  
 Albarella d'Afflitto Salvatore — Strada Costantinopoli, N.º 68.  
 Memola Giuseppe — Via Crocelle ai Vergini.  
 Balsamo Salvatore — Strada Salute, Palazzo Quattromani.  
 Prudenzano Francesco — Via S. Maria Ognibene, N.º 7.  
 Betocchi Alessandro — Calata S. Tommaso d'Aquino, N.º 19.  
 De Filippis Francesco — Fontana Medina, N.º 21.  
 Madia Giuseppe — Vico S. Marcellino, N.º 9.  
 Schiattarella Raffaele — Professore nell'Università di Cagliari.  
 Tomasicchio Francesco Paolo — Strada Speranzella, N.º 100.  
 Ippolito Francesco — Largo S. Lorenzo, N.º 322.  
 Trincherà Francesco — Salita Museo Nazionale, N.º 90.  
 Lioy Diodato — Largo de'Bianchi allo Spirito S.º, N.º 10.  
 Crescenzi Andrea — Largo S. Gregorio Armeno, N.º 61.

- Perrone Nicola — Salita S. Raffaele a Mater Dei.  
 Borrelli Diodato — Strada Sapienza, N.º 18.  
 Dino Salvatore — S. Pietro ad Aram.  
 D'Ovidio Errico — Santa Maria Ognibene, N.º 35.  
 Napodano Luigi — Strada del Duomo, N.º 167.  
 Bonazzi Benedetto — Trinità della Cava.  
 Fossi Pietro — Via nuova a Pizzofalcone, N.º 14.  
 Sardi Ciro — Vico Vasto, N.º 29.  
 D'Ambrosio Aniello — Strada Costantinopoli, N.º 94.  
 Capozzi Domenico — Via Bellini, N.º 54.  
 Imbriani Vittorio — In Pomigliano d'Arco.  
 Viti Domenico — S. Liborio, N.º 61.  
 Gargiulo Francesco Saverio — Strada Pignatelli, N.º 15.  
 Reale Nicola — Nella farmacia degl'Incurabili.  
 Pasquale Giuseppe Antonio — Strada Crocelle a Porta S. Gennaro, 24.  
 Paladino Giovanni — Salita Tarsia, N.º 87.  
 Mazziotti Giuseppe — Strada S. Paolo, N.º 40.  
 Petrucci Sebastiano — Nel Collegio della Nunziatella.  
 Chirone Vincenzo — Vico Medina, N.º 3.  
 Ascione Salvatore — Via del Duomo, N.º 51.  
 Cotronei Giuseppe Alfonso — Concezione Montecalvario, N.º 19.  
 De Luca Domenico — Strada Fiorentini, N.º 82.  
 D'Antona Antonino — Via Costantinopoli, N.º 19.  
 Emery Carlo — Strada Carrozzeri, N.º 13.  
 Frusci Francesco — Vico Basilio Puoti, N.º 11.  
 Fedè Francesco — Strada Tribunali, N.º 3.  
 Guarino Alfonso — Strada Fiorentini, N.º 82.  
 Jennaco Raffaele — Strada S. Biagio dei Librai, N.º 12.  
 Lepidi-Chiotti Giulio — Strada Bellini, N.º 40.  
 Mazzitelli Pietro — Vico Tagliaferri, N.º 16.  
 Morano Francesco — Strada S. Sebastiano, N.º 51.  
 Pascualucci Antonio — Strada S. Potito, N.º 15.  
 Pettoruti Gennaro — Strada Fiorentini, N.º 82.  
 Petronio Francesco — Largo Spirito Santo, N.º 5.  
 Ria Giuseppe — Strada Duomo, N.º 61.  
 Sogliano Marcello — Piazza Cavour, N.º 122.  
 Pellecchia Giuseppe — Port'Alba, N.º 33.  
 Renzone Raffaele — Largo Pisanelli, N.º 7.  
 Coco Diego — Cisterna dell'Olio, N.º 10.  
 Raffaele Eduardo — Vico Porteria S. Tommaso, N.º 4.

- De Amicis Tommaso — Fontana Medina, N.º 39.  
 De Bonis Teodosio — Piazza Cavour, N.º 61.  
 Petrone Angelo — Strada Atri, N.º 7.  
 Somma Luigi — Strada Foria, N.º 80.  
 Ranieri Eteocle — Concezione Montecalvario, N.º 10.  
 Lucarelli Francesco — Strada S. Giovanni in Porta, N.º 40.  
 Nobile Arminio — Capodimonte, Osservatorio Astronom.  
 Nicodemi Rubino — Piazza Cavour, N.º 5.  
 Isè Ernesto — Rampe del Salvatore, N.º 9.  
 Gambardella Filippo — Vico Carogioiello, N.º 14.  
 Rinonapoli Michele — Strada Solitaria, N.º 39.  
 Scalamandrè Girolamo — Largo dei Bianchi allo Spirito S., N.º 10.  
 Bovio Giovanni — Largo S. Anna di Palazzo, N.º 1.  
 Lomonaco Giovanni — Largo Trinità Maggiore, N.º 9.  
 Seibelli Michele — Largo Crocelle ai Vergini, N.º 74.  
 Spatuzzi Achille — Strada del Duomo, N.º 45.  
 Capone Luca — Piazza Cavour, N.º 146.  
 Plastino Giuseppe — Vico Nilo, N.º 17.  
 Lilla Vincenzo — Vico Lava, N.º 5.  
 Giustini Giuseppe — Vico S. Maria Ognibene, N.º 6.  
 Francone Salvatore — Cappella Vecchia, N.º 10.  
 Marghieri Alberto — Strada Nardones, N.º 55.  
 Folinea Raffaele — Vico Consiglio, N.º 2.  
 Novi Raffaele — Capodimonte, Palazzo Mantone.  
 Martini Antonio — Strada Monteoliveto, N.º 50.  
 Di Lorenzo Giacomo — Strada Cavone, N.º 16.  
 Senise Tommaso — Vico Fico a Foria, N.º 16.  
 Zinno Silvestro — S. Biagio dei Librai, N.º 12.  
 Ranieri Angelo — Strada Pace, N.º 26.  
 Licopoli Gaetano — Strada Foria, N.º 152.  
 Januarario Raffaele — Strada Sapienza, N.º 43.  
 Agresti Alberto — Vico Carità, N.º 17.  
 Romano Clemente — Strada Cavone, N.º 5.  
 De Vincentiis Carlo — Corso Vittorio Emmanuele, Palazzo  
 Montemiletto.  
 Biondi Adolfo — Strada Monteoliveto, N.º 6.  
 Napoletano Emmanuele — S. Giovanni in Porta, N.º 45.  
 Vizioli Francesco — Salita Museo Nazionale, N.º 81.  
 Franco Domenico — Vico 1º Portapiccola Magnocav., N.º 27.  
 Scotti Giuseppe — Strada S. Paolo, N.º 17.

- Veralli Alessandro  
 Semmola Giuseppe  
 Salandra Antonio  
 Torelli Gabriele  
 De Bisogno Eduardo  
 Fazio Eugenio  
 Cagnetta Tommaso  
 Morelli Pasquale  
 Ricca Federico  
 Milone Filippo  
 Errera Alberto  
 Savino Giuseppe  
 Bianchi Leonardo  
 Paolucci Gaetano  
 Fienga Antonino  
 Bianco Pasquale  
 Paternostro Alessandro  
 Di Maio Alessio  
 D'Urso Ettore  
 Lupò Pietro  
 Borrelli Davide  
 De Cillis Francesco Saverio  
 Campanile Vincenzo  
  
 Amanzio Domenico  
 Sorgente Nicola  
 Gagliardi Elia  
 Campese Antonio  
 D'Auria Salvatore  
 Pirozzi Felice  
 Tamburrini Nicola  
 Jengo Giuseppe  
 Tammeo Giuseppe  
 Petroni Giulio  
 Cannada Bartoli Gaetano  
 De Pilla Domenico  
 Rubino Vito  
 Grippo Pasquale  
 Amoroso Gaetano  
 Aiello Pietro
- Vico Purgatorio ad Arco, N.º 9.  
 — S. Giovanni in Porta, N.º 29.  
 — Strada Nardones, N.º 63.  
 — Strada Fiorentini, N.º 9.  
 — Via Foria, N.º 19.  
 — Strada Costantinopoli, N.º 104.  
 — Vico Carminello a Toledo, N.º 29.  
 — Largo Pignasecca, N.º 7.  
 — Nell'Ospedale della Pace.  
 — Largo S. Domenico Maggiore, N.º 9.  
 — S. Caterina a Chiaia, N.º 18.  
 — Strada Cavone, N.º 174.  
 — Strada Salvator Rosa, N.º 396.  
 — Largo Gesù e Maria.  
 — Strada Cavone, N.º 16.  
 — Vico Carminello a Toledo, N.º 51.  
 — Via Boggia, N.º 10.  
 — Largo Avellino, N.º 8.  
 — Figarella Montecalvario, N.º 49.  
 — Strada S. Liborio, N.º 10.  
 — Piazza Cavour, N.º 139.  
 — Via Cirillo, N.º 65.  
 — Strada fuori Porta Nolana, Palazzo  
 Celestino.  
 — Discesa della Sanità, N.º 12.  
 — Strada Duomo, N.º 61.  
 — Regio Procuratore in Teramo.  
 — Strada Monteoliveto, N.º 50.  
 — Strada Egiziaca a Forella, N.º 43.  
 — Vico Purgatorio ad Arco, N.º 7.  
 — Strada Olivella, Palazzo nuovo.  
 — S. Giovanni in Porta, N.º 40.  
 — Strada S. Sofia, N.º 39.  
 — Vico lungo Avvocata, N.º 46.  
 — Strada Cavone, N.º 22.  
 — Strada S. Paolo, N.º 4.  
 — Corso Garibaldi, N.º 26.  
 — Rosario a Portamedina, N.º 61.  
 — S. Lucia a Mare, N.º 28.  
 — Vico Rosario di Palazzo, N.º 38.

- |                            |                                 |
|----------------------------|---------------------------------|
| Marino Martines Luigi      | — Strada Tribunali, N.º 65.     |
| Patrone Domenico           | — Strada Foria, N.º 85.         |
| Cimbali Errico             | — Via Avellino a Tarsia, N.º 4. |
| Nicolucci Giustiniano      | — Via Sette Dolori, N.º 66.     |
| Ciaramella Gennaro         | — Salita Incurabili, N.º 12.    |
| Jannuzzi Riccardo          | — Salita Magnocavallo, N.º 28.  |
| Virgilio Gaspare           | — Morotrofo di Aversa.          |
| Summonte Celestino         | — S. Biagio dei Librai, N.º 46. |
| Casini Agostino            | — Via Latilla, N.º 18.          |
| Pecoraro Gabriele          | — Corso Garibaldi, N.º 14.      |
| Coppola Michele            | — Via Cavone, N.º 16.           |
| De Sanetis Francesco Paolo | — Vico Avvocata, N.º 7.         |
| Capocelli Alfonso          | — S. Giuseppe dei Nudi, N.º 71. |
| Galasso Antonio            | — S. Teresa a Chiaia, N.º 48.   |
| Vigliarolo Francesco       | — Strada S. Mandato, N.º 78.    |
| Sardo Salvatore            | — Rampe del Salvatore, N.º 9.   |
| Napolitano Mariano         | — Strada S. Sofia.              |

Biblioteca di Area  
- GRARIA

## ORARIO

PER LE LEZIONI

DELLA REGIA UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI

Anno Scolastico 1880-81.

### FACOLTÀ DI LETTERE E FILOSOFIA

Corso per la Licenza in Lettere e Filosofia.

- 1° Anno** — Letteratura Italiana <sup>1)</sup> — *Zumbini Bonaventura*;  
Lun. Merc. Ven., dalle 11 alle 12. — *Nella Scuola Normale.*
- » — Letteratura Latina — *Mirabelli Antonio*;  
Mart. Giov. Sab., dalle 11 alle 12. — *Aula N.° 1.*
- » — Letteratura Greca — *Flores Ferdinando*;  
Mart. Giov. Sab., dalle 9 alle 10. — *Nella Scuola Normale.*
- » — Geografia — *De Luca Giuseppe*;  
Lun. Merc. Ven., dalle 8 alle 9. — *Aula N.° 1.*
- » — Storia Antica — *Bertolini Francesco*;  
Lun. Merc. Ven., dall' 1 alle 2. — *Aula N.° 1.*
- 2° Anno** — Storia Moderna — *De Blasiis Giuseppe*;  
Lun. Merc. Ven., dalle 10 alle 11. — *Aula N.° 3.*
- » — Filosofia Teoretica — *Spaventa Bertrando*;  
Mart. Giov. Sab., dall' 1 alle 2. — *Aula N.° 4.*
- » — Storia comparata delle Lingue classiche e neo-latine — *Kerbaker Michele*;  
Mart. Giov. Sab., dalle 10 alle 11. — *Aula N.° 3.*

Corso per la Laurea in Lettere.

- 3° Anno** — Storia Antica — *Bertolini Francesco*;  
Lun. Merc. Ven., dall' 1 alle 2. — *Aula N.° 1.*
- » — Storia Moderna — *De Blasiis Giuseppe*;  
Lun. Merc. Ven., dalle 10 alle 11. — *Aula N.° 3.*

<sup>1)</sup> I corsi di lettere italiane, latine e greche sono obbligatorii per tutti i quattro anni di corso per la laurea in Lettere.

- 4° Anno — Archeologia — *De Petra Giulio*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 2 alle 3. — *Nel Museo Nazionale.*  
 » — Storia della Filosofia — *Vera Augusto*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 2 alle 3. — *Aula N.° 4.*

Corso per la Laurea in Filosofia.

- 3° Anno — Storia della Filosofia — *Vera Augusto*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 2 alle 3. — *Aula N.° 4.*  
 » — Letteratura Italiana — *Zumbini Bonaventura*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 11 alle 12. — *Nella Scuola Normale.*  
 » — Letteratura Greca — *Flores Ferdinando*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 9 alle 10. — *Nella Scuola Normale.*  
 » — Storia Antica — *Bertolini Francesco*;  
 Lun. Merc. Ven., dall'1 alle 2. — *Aula N.° 1.*  
 4° Anno — Storia della Filosofia — *Vera Augusto*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 2 alle 3. — *Aula N.° 4.*  
 » — Filosofia Teoretica — *Spaventa Bertranda*;  
 Mart. Giov. Sab., dall'1 alle 2. — *Aula N.° 4.*  
 » — Filosofia Morale — *Tuelli Paolo Emilio*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 12 all'1. — *Aula N.° 3.*  
 » — Pedagogia — *Angiulli Andrea*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 2 alle 3. — *Aula N.° 2.*  
 » — Fisica Sperimentale — *Govi Gilberto*;  
 Lun. Merc. Ven., dall'1 alle 2. — *Nel Gabinetto di Fisica.*

Corsi Complementari.

- Sanscrito — *Kerbaker Michele*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 12 all'1. — *Aula N.° 3.*  
 Lingua Araba antica e storia delle Letterature semitiche comparate —  
*Bonazia Lupo*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 10 alle 11. — *Nella Scuola Normale.*  
 Storia comparata delle Lingue e Letterature neo-latine — *D' Ovidio*  
*Francesco*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 3 alle 4. — *Aula N.° 1.*  
 Estetica — *Tari Antonio*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 12 all'1. — *Nell' Anfiteatro.*  
 Filosofia della Storia — *Fiorentino Francesco*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 3 alle 4. — *Aula N.° 3.*

*Insegnanti privati con effetti legali.*

- Estetica — *Prudenzano Francesco* 1);  
Lun. Merc. Ven., dalle 3 1/2 alle 4 1/2.
- Etica — *Galasso Antonio*;  
Lun. Merc. Ven., dalle 8 alle 9.
- Filosofia Teoretica — *Memola Giuseppe*;  
Mart. Giov. Sab., dalle 8 alle 9.
- Letteratura Italiana — *Prudenzano Francesco*;  
Lun. Merc. Ven., dalle 4 1/2 alle 5 1/2.
- Letteratura Italiana — *Imbriani Vittorio*;  
Lun. Merc. Ven., dalle 12 all' 1.
- Letteratura Italiana — *Agresti Alberto*;  
Mart. Giov. Sab., dalle 10 alle 11.

## SCUOLA DI MAGISTERO

## Sezione di Lettere e Filosofia.

- Archeologia — *De Petra Giulio*;  
Mart. Sab., dalle 3 alle 4. — *Nel Museo Nazionale.*
- Filosofia Morale — *Tuelli Paolo Emilio*;  
Lun. Ven., dall' 1 alle 2. — *Aula N.º 3.*
- Filosofia Teoretica — *Spaventa Bertrando*;  
Giov., dalle 2 alle 3. — *Aula N.º 4.*
- Geografia — *De Luca Giuseppe*;  
Lun. Merc., dalle 9 alle 10. — *Aula N.º 1.*
- Letteratura Greca — *Flores Ferdinando*;  
Mart. Giov. Sab., dalle 10 alle 11. — *Nella Scuola Normale.*
- Letteratura Italiana — *Zumbini Bonaventura*;  
Lun. Merc. Ven., dalle 12 all' 1. — *Nella Scuola Normale.*
- Letteratura Latina — *Mirabelli Antonio*;  
Mart. Giov. Sab., dalle 12 all' 1. — *Aula N.º 1.*
- Lingua greca e latina — *Merto Pietro*;  
Mart. Giov. Sab., dalle 8 alle 9. — *Nella Scuola Normale.*
- Lingua Inglese — *Hoates Guglielmo*;  
Lun. Merc. Ven., dalle 3 alle 4. — *Nella Scuola Normale.*

1) Via S. Maria Ognibene, N. 7.

- Lingua Tedesca — *Mohrhoff Federico*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 3 alle 4. — *Nella Scuola Normale.*
- Pedagogia — *Angiulli Andrea*;  
 Giov. Sab., dalle 3 alle 4. — *Aula N.° 2.*
- Storia Antica — *Bertolini Francesco*;  
 Merc. Sab., dalle 2 alle 3. — *Aula N.° 1.*
- Storia Moderna — *De Blasiis Giuseppe*;  
 Lun. Merc., dalle 11 alle 12. — *Aula N.° 3.*
- Storia comparata delle Lingue classiche e neo-latine — *Kerbaker Michele*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 12 all'1. — *Aula N.° 3.*
- Storia comparata delle Lingue e Letterature neo-latine — *D' Ovidio Francesco*;  
 Lun. Ven., dalle 4 alle 5. — *Aula N.° 1.*
- Storia della Filosofia — *Vera Augusto*;  
 Lun. Ven., dalle 3 alle 4. — *Aula N.° 4.*

### FACOLTÀ DI GIURISPRUDENZA

- 1° Anno** — Introduzione Enciclopedica alle Scienze Giuridiche — *Pepere Francesco*;  
 Lun. Merc. Ven., dall'1 alle 2. — *Aula N.° 2.*
- » — Istituzioni di Dritto Romano — *Capuano Luigi*;  
 Lun. Merc. Ven. Sab., dalle 9 alle 10 1/2. — *Aula N.° 4.*
- » — Economia Politica — *Ciccone Antonio*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 11 alle 12. — *Aula N.° 2.*
- 2° Anno** — Storia del Dritto — *Pepere Francesco*;  
 Mart. Giov. Sab., dall'1 alle 2. — *Aula N.° 2.*
- » — Filosofia del Dritto — *Miraglia Luigi*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 12 all'1. — *Aula N.° 1. Piano Inferiore.*  
 Sab. dalle 11 alla 12. — Conferenza — *Aula N.° 1. Idem.*
- » — Statistica — *De Luca Giuseppe*;  
 Lun. Ven., dalle 10 alle 11. — *Aula N.° 1.*
- 3° Anno** — Dritto e Procedura Penale — *Pessina Enrico*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 8 alle 9. — *Aula N.° 1. Piano Inferiore.*
- » — Dritto Amministrativo — *Persico Federico*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 11 alle 12. — *Aula N.° 4.*
- » — Dritto Internazionale — *Beltrani Giovanni*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 9 alle 10. — *Nell Anfiteatro.*

3° Anno — Dritto Canonico — *Cucca Carlo*;Lun. Merc. Ven., dalle 11 alle 12. — *Aula N.° 4.*» — Dritto Costituzionale — *Arcoleo Giorgio*;Lun. Merc. Ven., dalle 10 alle 11. — *Aula N.° 1. Piano Inferiore.*Sab., dalle 11 alle 12. — Conferenze — *Aula N.° 1. Piano Inferiore.*» — Dritto Civile 1° Corso — *Colamarino Diego*;Mart. Giov. Sab., dalle 9 alle 10. — *Aula N.° 1. Piano Inferiore.*» — Dritto Romano, 1° Corso — *Polignani Giuseppe*;Mart. Giov. Sab., dalle 10 alle 11. — *Aula N.° 4.*4° Anno — Procedura Civile ed Ordinamento Giudiziario — *Viti Domenico*;Lun. Mart. Giov. Sab., dalle 11 alle 12. — *Aula N.° 2.*» — Dritto Commerciale — *Alianelli Nicola*;Lun. Merc. Ven., dalle 12 all'1. — *Aula N.° 4.*» — Dritto Civile, 2° Corso — *Colamarino Diego*;Lun. Merc. Ven., dalle 9 alle 10 — *Aula N.° 2.*» — Dritto Romano, 2° Corso — *Polignani Giuseppe*;Mart. Giov. Sab., dalle 10 alle 11. — *Aula N.° 4.*» — Medicina Legale — *De Creechio Luigi*;Mart. Ven., dall'1 alle 2. — *Nell'Anfiteatro a S. Aniello.*

## Corsi complementari per le carriere diplomatica e consolare.

Economia commerciale e coloniale — *Errera Alberto*;

Mart. Giov. Sab., dalle 12 all'1.

Diritto internazionale privato — *Milone Filippo*;

Mart. Giov. Sab., dall'1 alle 2.

Storia dei trattati — *Paternostro Alessandro*;

Mart. Giov. Sab., dalle 3 alle 4.

Storia del commercio — *Marghieri Alberto*;

Lun. Merc. Giov., dalle 8 alle 9.

Diritto Diplomatico e Consolare — *Lomonaco Giovanni*;

Mart. Giov. Sab., dalle 11 alle 12.

## Corsi complementari.

Scienza delle finanze — *Lioy Diodato*;Mart. Giov. Sab., dall'1 alle 2 — *Aula N.° 1.*Legislazione penale comparata — *Zuppetta Luigi*;Giov., dall'1 alle 3 — *Aula N.° 1. Piano Inferiore.*

## Corsi di Notaio e di Procuratore.

- 1° Anno** — Dritto Amministrativo 1) — *Persico Federico*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 11 alle 12. — *Aula N.° 4.*  
 » — Istituzioni Romane comparate al Dritto Patrio — *Capuano Luigi*;  
 Lun. Merc. Ven. Sab., dalle 9 alle 10  $\frac{1}{2}$  — *Aula N.° 4.*  
 » — Dritto e Procedura Penale — *Pessina Enrico*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 8 alle 9. — *Aula N. 1. Piano Inferiore.*  
 » — Dritto Civile, 1° Corso — *Colamarino Diego*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 9 alle 10. — *Aula N.° 1. Piano Inferiore.*
- 2° Anno** — Dritto Commerciale — *Alianelli Nicola*;  
 Lun. Mer. Ven., dalle 12 all' 1. — *Aula N.° 4.*  
 » — Dritto Civile, 2° Corso — *Colamarino Diego*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 9 alle 10. — *Aula N.° 2.*  
 » — Procedura Civile ed Ordinamento Giudiz. — *Viti Domenico*;  
 Lun. Mart. Giov. Sab., dalle 11 alle 12. — *Aula N.° 2.*

*Insegnanti privati con effetti legali*

- Economia Politica — *D' Ippolito Francesco*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 11 alle 12  $\frac{1}{2}$ .  
 Economia politica — *Francone Salvatore*.  
 Lun. Merc. Ven., dalle 11 alle 12.  
 Domenica, dalle 3 alle 4  $\frac{1}{2}$  — Conferenze 2).  
 Economia politica — *Lioy Diodato* 3).  
 Mart. Giov. Sab., dall' 1 alle 2.  
 Economia politica — *Errera Alberto*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 10 alle 11.  
 Dritto Amministrativo — *Francone Salvatore*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 10 alle 11.  
 Domenica, dalle 9 alle 10  $\frac{1}{2}$  — Conferenza 4).  
 Dritto Amministrativo — *Summonte Celestino*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 2 alle 3  $\frac{1}{2}$ .

1) I soli Notai sono obbligati agli esami di Dritto Amministrativo, d'Istituzioni Romane, e sono esenti dalla Procedura Penale.

2) Cappella vecchia, num. 10.

3) Largo dei Bianchi allo Spirito Santo, num. 10.

4) Cappella vecchia, num. 10.

- Dritto Civile, 1° Corso — *De Filippiis Francesco*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 12 alle 1  $\frac{1}{2}$ .  
 » » 2° Corso » »  
 Lun. Merc. Ven., dalle 12 alle 1  $\frac{1}{3}$ .
- Dritto Civile, 1° Corso — *Crescenzi Andrea*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 8 alle 9.  
 » » 2° Corso » »  
 Mart. Giov. Sab., dalle 8 alle 9.  
 Domenica, dalle 10 alle 11  $\frac{1}{2}$  — Conferenze 1).
- Dritto Civile, 1° Corso — *Lomonaco Giovanni*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 12 alle 1  $\frac{1}{2}$ .  
 » » 2° Corso » »  
 Lun. Merc. Ven., dall' 1  $\frac{1}{2}$  alle 3.
- Dritto Civile, 1° Corso — *Iengo Giuseppe*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 9 alle 10  $\frac{1}{2}$ .  
 » » 2° Corso » »  
 Mart. Giov. Sab., dalle 9 alle 10  $\frac{1}{2}$ .
- Dritto Civile, 1° Corso — *Viti Domenico* 2);  
 Lun. Merc. Ven., dalle 5 alle 6  $\frac{1}{2}$ .  
 » » 2° Corso » »  
 Mart. Giov. Sab., dalle 5 alle 6  $\frac{1}{2}$ .
- Dritto Civile, 1° Corso — *Pirozzi Felice* 3);  
 Lun. Mart. Sab., dalle 9 alle 10  $\frac{1}{2}$ .  
 » » 2° Corso » »  
 Merc. Giov. Ven., dall' 1 alle 2  $\frac{1}{2}$ .
- Dritto Civile, 1° Corso — *Jannuzzi Riccardo*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 8 alle 9  $\frac{1}{2}$ .  
 » » 2° Corso » »  
 Mart. Giov. Sab., dalle 8 alle 9  $\frac{1}{2}$ .
- Dritto Commerciale — *Margheri Alberto*;  
 Lun. Merc. Giov. Ven., dalle 10 alle 11.
- Dritto Commerciale — *Aiello Pietro*;  
 Lun. Merc. Sab., dalle 8 alle 9.  
 Domenica, dalle 12 alle 1  $\frac{1}{2}$  — Conferenze 4).
- Dritto Costituzionale — *Grippa Pasquale*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 10 alle 11.  
 Domenica, dalle 10 alle 11  $\frac{1}{2}$  — Conferenza 5).

1) Largo S. Gregorio Armeno num. 61.

2) Strada S. Liborio num. 63.

3) Vico Purgatorio ad Arco num. 7.

4) Vico Rosario di Palazzo num. 38. — 5) Strada Rosario a Portamedina num. 61.

- Dritto Ecclesiastico — *Balsamo Salvatore*;  
Lun. Merc. Ven., dalle 7 alle 8.  
Lunedì dalle 11 alle 12  $\frac{1}{2}$  — Conferenza.
- Dritto Internazionale — *Paternostro Alessandro*;  
Lun. Merc. Ven., dalle 8  $\frac{1}{2}$  alle 10.
- Dritto e Procedura Penale — *Campese Antonio* — Dritto Penale;  
Lun. Merc. Ven., dalle 7  $\frac{1}{2}$  alle 9  
» « » » Procedura Penale;  
Mart. Giov. Sab., dalle 7  $\frac{1}{2}$  alle 9.
- Dritto Penale — *De Pilla Domenico*;  
Mart. Giov. Sab., dalle 11 alle 12.
- Dritto e Procedura Penale — *Giustini Giuseppe* — Dritto Penale;  
Mart. Giov. Sab., dalle 12 all'1.  
Dom., dalle 4 alle 5  $\frac{1}{2}$  — Conferenze 1).  
» » » » » Procedura Penale;  
Merc. Ven., dalle 11 alle 12.  
Dom., dalle 5  $\frac{1}{2}$  alle 7 — Conferenze 1).
- Dritto e Procedura Penale — *Semmola Giuseppe* — Dritto Penale;  
Mart. Giov. Sab., dalle 10 alle 11.  
» » » » » Procedura Penale;  
Lun. Mart. Ven., dalle 7 alle 8.
- Dritto e Procedura Penale — *Rubino Vito* — Dritto Penale;  
Lun. Merc. Ven., dalle 5 alle 6  $\frac{1}{2}$ .  
» » » » » Procedura Penale 2);  
Mart. Giov. Sab., dalle 5 alle 6  $\frac{1}{2}$ .
- Dritto e Procedura Penale — *Capocelli Alfonso* — Dritto Penale;  
Lun. Ven., dalle 12 all'1.  
» » » » » Procedura Penale;  
Merc., dalle 12 all'1.  
Domenica, dalle 8 alle 9  $\frac{1}{2}$  — Conferenza 3);
- Dritto Romano 1° Corso — *Milone Filippo*;  
Lun. Merc. Ven., dalle 7  $\frac{1}{2}$  alle 9.  
» » 2° Corso » »  
Mart. Giov. Sab., dalle 11  $\frac{1}{2}$  all'1.
- Dritto Romano, 1° Corso — *Plastino Giuseppe* 4);  
Lun. Merc. Ven., dall'1  $\frac{1}{2}$  alle 3.  
» » 2° Corso » »  
Mart. Giov. Sab., dall'1  $\frac{1}{2}$  alle 3.

1) Vico Nilo, Seminario dei Nobili.

2) Corso Garibaldi num. 26.

3) Via S. Giuseppe dei Nudi num. 71.

4) Vico Nilo num. 17.

- Dritto Romano, 1° Corso — *Petrone Giulio*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 10  $\frac{1}{2}$  alle 12.  
 » » 2° Corso » »  
 Lun. Merc. Ven., dall' 1 alle 2  $\frac{1}{2}$ .
- Dritto Romano, 1° Corso — *Veralli Alessandro* 1);  
 Lun. Merc. Ven., dalle 3  $\frac{1}{2}$  alle 5.  
 » » 2° Corso » »  
 Mart. Giov. Sab., dalle 3  $\frac{1}{2}$  alle 5.
- Dritto Romano, 1° Corso — *De Cillis Francesco Saverio*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 10 all' 11.  
 » » 2° Corso » » »  
 Mart. Giov. Sab., dall' 1 alle 2.  
 Domenica, dalle 12 alle 3 — Conferenze 2).
- Filosofia del Dritto — *Bianco Pasquale*;  
 Mart. Giov. Sab.; dalle 10 alle 11.
- Filosofia del Dritto — *Bovio Giovanni*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 2 alle 3  $\frac{1}{2}$ .
- Filosofia del Dritto — *Lilla Vincenzo*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 7  $\frac{1}{2}$  alle 9.
- Filosofia del Dritto — *Marino Martines Luigi*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 7 alle 8.  
 Domenica, dalle 12 all' 1  $\frac{1}{2}$  — Conferenza 3).
- Istituzioni Romane — *Plastino Giuseppe*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 8  $\frac{1}{2}$  alle 10.
- Istituzioni Romane — *Petrone Giulio*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 9 alle 10  $\frac{1}{2}$ .
- Istituzioni Romane — *Veralli Alessandro*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 2 alle 3  $\frac{1}{2}$ .
- Istituzioni Romane — *De Cillis Francesco Saverio*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 10 alle 11.  
 Domenica, dalle 10 alle 11  $\frac{1}{2}$  — Conferenza 4).
- Introduzione Enciclopedica alle Scienze Giuridiche — *Bovio Giovanni*;  
 Mart. Giov. Sab., dall' 1 alle 2.
- Introduzione Enciclopedica alle Scienze Giuridiche — *Lilla Vincenzo*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 7  $\frac{1}{2}$  alle 9.
- Medicina Legale — *Patroni Domenico*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 11 alle 12.

1) Vico Purgatorio ad Arco num. 9.

2) Via Cirillo num. 65.

3) Strada Trinità Maggiore num. 25.

4) Via Cirillo num. 5.

- Medicina Legale — *Raffaele Antonio*;  
Mart. Giov. Sab., dalle 3 alle 4.
- Medicina Legale — *Pecoraro Gabriele*;  
Lun. Merc. Ven., dalle 11 alle 12.
- Procedura Civile — *De Filippis Francesco*;  
Mart. Giov. Sab., dalle 10 alle 11  $\frac{1}{2}$ .
- Procedura Civile — *Crescenzi Andrea*;  
Mart. Giov. Sab., dalle 9 alle 10.  
Domenica, dalle 11  $\frac{1}{2}$  all' 1 — Conferenze.
- Procedura Civile — *Gargiulo Francesco Saverio*;  
Mart. Giov. Sab., dall' 1 alle 2  $\frac{1}{2}$ .
- Procedura Civile — *Di Maio Alessio*;  
Mart. Giov. Sab., dalle 8 alle 9.  
Domenica, dalle 10 alle 11  $\frac{1}{2}$  — Conferenze 1).
- Procedura Civile — *Sorgente Nicola*;  
Lun. Merc. Ven., dall' 1 alle 2  $\frac{1}{2}$ .
- Statistica — *Miraglia Luigi*;  
Merc. Ven., dalle 12 all' 1  $\frac{1}{2}$ .  
(Svolgerà principalmente gli argomenti della Demografia e della Statistica Morale).
- Statistica — *Francone Salvatore*;  
Lun. Merc. Ven., dalle 10 alle 11.  
Sabato, dalle 4 alle 5  $\frac{1}{2}$  — Conferenze 2).
- Statistica — *Tammeo Giuseppe*;  
Lun. Merc. Ven., dalle 3 alle 4  $\frac{1}{2}$ .
- Statistica — *Errera Alberto*;  
Lun. Merc. Ven., dalle 10 alle 11.
- Storia del Dritto — *Bovio Giovanni*;  
Lun. Merc. Ven., dall' 1  $\frac{1}{2}$  alle 3.

1) Largo Avellino num. 8.

2) Cappella vecchia num. 10.

## FACOLTÀ DI SCIENZE MATEMATICHE

Corso per la Licenza in Fisica e Matematica.

- 1° Anno** — Algebra Complementare — *Janni Vincenzo*;  
Lun. Merc. Ven., dalle 10 alle 11  $\frac{1}{2}$ . — *Nell' antica sala del Consiglio Accademico.*
- » — Geometria Analitica — *Cua Antonio*;  
Lun. Merc. Ven., dalle 8 alle 9  $\frac{1}{2}$ . — *Aula N. 3°.*
  - » — Geometria Proiettiva — *Sannia Achille*;  
Mar. Giov. Sab., dalle 8 alle 9  $\frac{1}{2}$ . *Nella sala di disegno.*
  - » — Disegno di Geometria Proiettiva — *Sannia Achille*;  
Mart. Giov. Sab., dalle 11 all'1. »
- Assistito dal Professore FORTES TANQUINO nel Disegno di Geometria Proiettiva.
- » — Disegno di Ornato — *Raucci Luigi*;  
Mart. Giov. Sab., dalle 2 alle 4. »
  - » — Disegno di Architettura — *Capocci Oscarre*;  
Lun. Merc. Ven., dalle 2  $\frac{1}{2}$  alle 4  $\frac{1}{2}$ . »
  - » — Fisica — *Govi Gilberto*;  
Lun. Merc. Ven., dall'1 alle 2. — *Nel Gabinetto di Fisica.*
  - » — Chimica Organica — *Giordano Giuseppe*;  
Lun. Merc. Ven., dalle 9 alle 10. — *Gabinetto di Chimica.*
  - » — Chimica Inorganica — *Januario Raffaele*;  
Mart. Giov. Sab., dalle 12 all'1. »
- 2° Anno** — Calcolo Infinitesimale — *Trudi Nicola*;  
Lun. Merc. Ven., dalle 8 alle 9  $\frac{1}{2}$ . — *Nell' ant. sala del Consiglio Accademico.*
- Mart. Sab., dalle 11  $\frac{1}{2}$  all'1. »
  - » — Geometria Descrittiva — *Mendia Ambrogio*;  
Mart. Giov. Sab., dalle 8 alle 9  $\frac{1}{2}$ . — *Aula N.° 1.*
  - » — Disegno di Geometria descrittiva — *Mendia Ambrogio*;  
Mart. Giov. Sab., dalle 12 alle 2. — *Nella sala di Disegno.*
- Assistito dal Professore LUIGI MENDIA nel Disegno di Geometria Descrittiva.
- » — Mineralogia — *Scacchi Arcangelo*;  
Lun. Merc. Ven., dalle 11 alle 12. — *Nel Gabinetto di Mineralogia.*
  - » — Geologia — *Guiscardi Guglielmo*;  
Mart. Giov. Sab., dalle 10 alle 11. — *Nel Gabinetto di Geol.*

## Corso per la Laurea in Matematica.

- 3° Anno — Analisi Superiore — *Fergola Emmanuele*;  
 Mart. Giov. Sab., dall'1 alle 2 $\frac{1}{2}$ . — *Nel Gabinetto di Geodes.*  
 » — Meccanica Razionale — *Padelletti Dino*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 8  $\frac{1}{2}$  alle 10. — *Aula N.° 3.*  
 » Geodesia — *Schiavone Federico*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 9 alle 10  $\frac{1}{2}$ . — *Nel Gabinetto di Geod.*  
 » — Geometria Superiore — *Caporali Ettore*;  
 Lun. Merc. Ven., dall'1  $\frac{1}{2}$  alle 3. — *Aula N.° 3.*
- 4° Anno — Astronomia — *De Gasparis Annibale*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 8 alle 9  $\frac{1}{3}$ . — *Nel Gabinetto di Geod.*  
 » — Meccanica Superiore — *Padula Fortunato*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 2 alle 3  $\frac{1}{2}$ . — *Nell'antica sala del Cons.*  
 » — Fisica Matematica — *Pinto Luigi*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 10 alle 11  $\frac{1}{2}$ . — *Nel Gabinetto di Geod.*

*Insegnanti privati con effetti legali*

- Algebra complementare — *Amanzio Domenico*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 11 alle 12  $\frac{1}{2}$ .  
 Algebra complementare — *Gambardella Filippo*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 12 all'1  $\frac{1}{2}$ .  
 Algebra complementare — *Nicodemi Rubino*;  
 Lun. Merc. Ven., dall'1 alle 2  $\frac{1}{2}$ .  
 Calcolo differenziale ed integrale — *Campanile Vincenzo*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 12  $\frac{1}{2}$  alle 2.  
 Calcolo infinitesimale — *Gambardella Filippo*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 12 alle 2.  
 Calcolo infinitesimale — *Nicodemi Rubino*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 11 all'1.  
 Calcolo differenziale ed integrale — *Sabato Andrea*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 2 alle 4.  
 Disegno di Architettura — *Folinea Raffaele*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 8 alle 10.  
 Disegno di Geometria descrittiva — *Nicodemi Rubino*;  
 Mart. Giov. Sab., dall'1 alle 3.  
 Geometria descrittiva — *Nicodemi Rubino*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 11  $\frac{1}{2}$  all'1.

- Geometria Analitica — *Arena Carlo*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 11 alla 1 $\frac{1}{2}$ .
- Geometria Analitica — *Gambardella Filippo*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 10  $\frac{1}{3}$  alle 12.
- Geometria Analitica — *Isè Ernesto*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 8 alle 9  $\frac{1}{4}$ .
- Geometria proiettiva e disegno relativo — *Torelli Gabriele*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 2 alle 4.

### FACOLTÀ DI SCIENZE NATURALI

Corso per le Licenze nelle Scienze Naturali ed in Chimica.

- 1° Anno — Fisica Sperimentale — *Govi Gilberto*;  
 Lun. Merc. Ven., dall' 1 alle 2. — *Nel Gabinetto di Fisica.*
- » — Zoologia — *Costa Achille*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 11 alle 12. — *Nell' Anfiteatro.*
- » — Chimica Organica — *Giordano Giuseppe*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 9 alle 10. — *Nel Gabinetto di Chim.*
- » — Chimica Inorganica — *Januario Raffaele*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 12 all' 1.
- 2° Anno — Mineralogia — *Scacchi Arcangelo*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 11 alle 12. — *Nel Gab. di Mineral.*
- » — Botanica — *Cesati Vincenzo*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 9 alle 10. — *Nell' Anfiteatro.*
- » — Anatomia comparata — *Trinchese Salvatore*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 10 alle 11.

Corso per la Laurea nelle Scienze Naturali.

*Coltivare uno dei rami di Storia Naturale in un istituto scientifico dell' Università.*

- 3° Anno — Geologia — *Guiscardi Guglielmo*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 10 alle 11. — *Nel Gab. di Geologia.*
- » — Zoologia — *Costa Achille*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 11 alle 12. — *Nel Gab. di Zoologia.*
- » — Fisica Terrestre — *Palmieri Luigi*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 12 all' 1. — *Aula N.° 1.*

- 4° Anno — Anatomia comparata — *Trinchese Salvatore*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 10 alle 11. — *Nel Gabinetto di Anatomia Comparata.*
- » — Mineralogia — *Scacchi Arcangelo*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 11 alle 12. — *Nel Gab. di Mineral.*
  - » — Esercizi di Fisica e Chimica.

Corso per la Laurea in Chimica.

*Esercizi e lavori sperimentali nel Laboratorio di Chimica.*

- 3° Anno — Fisica terrestre — *Palmieri Luigi*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 12 all' 1 — *Aula N.° 1.*
- » — Mineralogia — *Scacchi Arcangelo*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 11 alle 12 — *Nel Gabinetto di Mineralogia.*
- 4° Anno — Geologia — *Guiscardi Guglielmo*; *di Area*  
 Mar. Giov. Sab., dalle 10 alle 11 — *Nel Gab. di Geologia.*
- » — *Esercizi pratici di Fisica.*

Corso per la Licenza in Fisica.

- 1° Anno — Algebra — *Janni Vincenzo*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 10 alle 11  $\frac{1}{2}$ .
- » — Geometria Analitica — *Cua Antonio*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 8 alle 9  $\frac{1}{2}$ .
  - » — Geometria proiettiva con disegno — *Sannia Achille*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 8 alle 9  $\frac{1}{2}$ .
  - » — Chimica Organica — *Giordano Giuseppe*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 9 alle 10 — *Nel Gabinetto di Chimica.*
  - » — Chimica Inorganica — *Januario Raffaele*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 12 all' 1.
- 2° Anno — Calcolo Infinitesimale — *Trudi Nicola*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 8 alle 9  $\frac{1}{2}$ .
- » — Geometria descrittiva con disegno — *Mendia Ambrogio*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 8 alle 9  $\frac{1}{2}$ .
  - » — Fisica Sperimentale — *Govi Gilberto*;  
 Lun. Merc. Ven., dall' 1 alle 2.

## Corso per la Laurea in Fisica.

- 3° Anno — *Esercizii e lavori sperimentali nel Laboratorio di Fisica.*  
 » — *Esercizii pratici di Chimica nel Laboratorio di Chimica.*  
 » — *Meccanica Razionale — Padelletti Dino;*  
 Mart. Giov. Sab., dalle 8 $\frac{1}{2}$  alle 10.
- 4° Anno — *Geodesia Teoretica — Schiavone Federico;*  
 Lun. Merc. Ven., dalle 9 alle 10 $\frac{1}{2}$ .  
 » — *Esercizii e lavori sperimentali nel Laboratorio di Fisica.*  
 » — *Fisica Matematica — Pinto Luigi;*  
 Mart. Giov. Sab., dalle 10 alle 11 $\frac{1}{2}$ .  
 » — *Mineralogia — Scacchi Arcangelo;*  
 Lun. Merc. Ven., dalle 11 alle 12.  
 » — *Geologia — Guiscardi Guglielmo;*  
 Mart. Giov. Sab., dalle 10 alle 11.  
 » — *Astronomia — De Gasparis Annale;*  
 Mart. Giov. Sab., dalle 8 alle 9 $\frac{1}{2}$ .

## Corso Complementare.

Corso pratico di Embriologia comparata — *Trinchese Salvatore;*  
 Tutti i giorni dalle 2 $\frac{1}{2}$  alle 4. — *Nel Gab. di Anat. Comp.*

*Insegnanti privati con effetti legali*

- Anatomia Comparata — *Lucarelli Francesco;*  
 Lun. Merc. Ven., dalle 12 all'1.
- Botanica — *Licopoli Gaetano 1);*  
 Mart. Giov. Sab., dalle 2 $\frac{1}{2}$  alle 3 $\frac{1}{2}$ .
- Chimica Organica — *Zinno Silvestro;*  
 Lun. Merc. Ven. dalle 8 alle 9.
- Chimica inorganica — *Zinno Silvestro;*  
 Mart. Giov. Sab., dalle 8 alle 9.
- Chimica Generale — *Giordano Giuseppe 2);*  
 Tutti i giorni meno i festivi, dalle 7 $\frac{1}{2}$  alle 8 $\frac{1}{2}$ .
- Chimica Generale — *Januario Raffaele 3);*  
 Tutti i giorni meno i festivi, dalle 8 alle 9.

1) Sala annessa alla Farmacia degl' Incurabili.

2) Strada s. Paolo num. 9.

3) Strada Sapienza num. 43.

- Fisica sperimentale — *Giuliani Ettore* 1);  
Lun. Merc. Ven., dalle 4  $\frac{1}{3}$  alle 5  $\frac{1}{2}$
- Fisica sperimentale — *Semmola Eugenio* 2);  
Lun. Merc. Ven., dalle 8 alle 9.

## SCUOLA DI MAGISTERO

### Sezione di Scienze chimiche, fisiche, naturali e matematiche.

- Anatomia Comparata — *Trinchese Salvatore*;  
Mart. Giov. Sab., dalle 12 all' 1.
- Botanica — *Cesati Vincenzo*;  
Giov. Sab., dalle 10 all' 11.
- Chimica Organica — *Giordano Giuseppe*;  
Lun. Merc. Ven., dalle 9 alle 10. — *Nel Gabinetto di Chimica.*
- Chimica Inorganica — *Januario Raffaele*;  
Mart. Giov. Sab., dalle 12 all' 1.
- Fisica Sperimentale — *Govi Gilberto*;  
Lun. Merc. Ven., dalle 2 alle 3.
- Geologia — *Guiscardi Guglielmo*;  
Mercoledì, dalle 11 alle 12.
- Zoologia — *Costa Achille*;  
Mart. Sab., dall' 1 alle 2. — *Nel Gabinetto Zoologico.*
- Mineralogia — *Scacchi Arcangelo*;  
Mart. Sab., dalle 11 alle 12.
- Meccanica Razionale — *Padelletti Dino*;  
Mercoledì, dalle 12  $\frac{1}{2}$  all' 1  $\frac{1}{2}$ .  
Venerdì, dalle 10 all' 11  $\frac{1}{2}$ .
- Geometria — *Sannia Achille*;  
Merc. Giov. Sab., dalle 11  $\frac{1}{2}$  alle 12  $\frac{1}{2}$ .
- Calcolo — *Trudi Nicola*;  
Lun. Merc., dalle 10 alle 11  $\frac{1}{2}$ .
- Analisi Superiore — *Fergola Emmanuele*;  
Mart. Giov. Sab., dalle 2  $\frac{1}{2}$  alle 3  $\frac{1}{2}$ .
- Meccanica Superiore — *Padula Fortunato*;  
Lun. Merc. Ven., dall' 1  $\frac{1}{2}$  alle 2  $\frac{1}{2}$ .
- Geometria Superiore — *Caporali Ettore*;  
Mart. Giov. Sab., dalle 2  $\frac{1}{2}$  alle 3  $\frac{1}{2}$  — *Aula N.º 6.*

1) Via s. Paolo num. 4.

2) Trinità Maggiore num. 6.

## FACOLTÀ DI MEDICINA E CHIRURGIA

- 1° Anno** — Fisica — *Govi Gilberto*;  
 Lun. Merc. Ven., dall' 1 alle 2. — *Nel Gabinetto di Fisica.*  
 » — Chimica Organica — *Giordano Giuseppe*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 9 alle 10. — *Nel Gabinetto di Chimica.*  
 » — Chimica Inorganica — *Januario Raffaele*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 12 all' 1. — *Idem.*  
 » — Botanica — *Cesati Vincenzo*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 9 alle 10. — *Nell' Anfiteatro.*  
 » — Zoologia — *Costa Achille*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 11 alle 12. — *Nell' Anfiteatro.*  
 » — Anatomia Umana — *Antonelli Giovanni*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 12 all' 1. — *Nel Teatro Anatomico.*  
 » — Descrittiva — *Antonelli Giovanni*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 11 alle 12.  
 » — Esercizi Anatomici — *Antonelli Giovanni*;  
 Tutti i giorni, dalle 8 alle 10.
- 2° Anno** — Anatomia Comparata — *Trinchese Salvatore*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 10 alle 11. — *Nell' Anfiteatro.*  
 » — Anatomia Umana — *Antonelli Giovanni*;  
 Lun. Merc. Ven.; dalle 12 all' 1. — *Nel Teatro Anatomico.*  
 » — Fisiologia — *Albini Giuseppe*;  
 Mart. Giov. Sab., dall' 1 1/2 alle 3. — *Nell' Istituto fisiologico.*  
 » — Istologia — *Albini Giuseppe*;  
 Merc. Ven., dalle 2 alle 4. — *Idem.*  
 » — Esercizi Anatomici — *Antonelli Giovanni*;  
 Tutti i giorni, dalle 8 alle 10. — *Nel Teatro Anatomico.*
- 3° Anno** — Anatomia Topografica — *Favaloro Salvatore*;  
 Lun. Merc. Ven., dall' 1 1/2 alle 2 1/2. — *Idem.*  
 » — Patologia Generale — *De Martino Antonio*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 11 alle 12. — *Sala di Materia Medica.*  
 » — Etiologia — *De Bonis Teodosio*;  
 Mart. Giov. Sab., dalle 2 1/2 alle 4. — *Nell' Anfiteatro.*  
 » — Materia Medica e Terapeutica — *Semmola Mariano*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 10 alle 11. — *Nell' Anfiteatro.*  
 » — Fisiologia — *Albini Giuseppe*;  
 Mart. Giov. Sab., dall' 1 1/2 alle 3. — *Nell' Istituto Fisiologico.*  
 » — Anatomia Umana — *Antonelli Giovanni*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 12 all' 1.

- » — Esercizii Anatomici — *Antonelli Giovanni*;  
Tutti i giorni, dalle 8 alle 10.
- 4° Anno — Clinica Medica 1<sup>a</sup> — *Tommasi Salvatore*;  
Tutti i giorni, dalle 9 alle 10 — *Nell' Ospedale Clinico*.
- » — Clinica Medica 2<sup>a</sup> — *Cantani Arnaldo*;  
Tutti i giorni, dalle 9 alle 10. — *Idem*.
- » — Clinica Chirurgica — *Gallozzi Carlo*;  
Tutti i giorni, dalle 10 alle 11. — *Idem*.
- » — Patologia Medica — *Lanza Pompeo*;  
Mart. Giov. Sab., dalle 11 alle 12. — *Idem*.
- » — Patologia Chirurgica — *De Sanctis Tito Livio*;  
Lun. Merc. Ven., dalle 12 all' 1. — *Idem*.
- » — Anatomia Patologica-Istituzioni — *Schrön Ottone*;  
Mart. Giov. Sab., dalle 12 all' 1. — *Idem*.
- » — Esercizii sul Cadavere fatti dal Professore *Schrön Ottone*;  
Mart. Giov. Sab., dall' 1 alle 2.
- » — Esercizii sul Cadavere fatti dal Coadiutore *Petrone Angelo*,  
o sezioni cliniche fatte dal Professore;  
Lun. Merc. Ven., dalle 11 alle 12.
- » — Istologia Patologica, esercizi pratici — *Armani Luciano*;  
Mart. Giov. Sab., dalle 2 alle 4.
- 5° Anno — Clinica Medica 1<sup>a</sup> — *Tommasi Salvatore*;  
Tutti i giorni, dalle 9 alle 10.
- » — Clinica Medica 2<sup>a</sup> — *Cantani Arnaldo*;  
Tutti i giorni, dalle 9 alle 10.
- » — Clinica Chirurgica — *Gallozzi Carlo*;  
Tutti i giorni, dalle 10 alle 11.
- » — Patologia Medica — *Lanza Pompeo*;  
Mart. Giov. Sab., dalle 11 alle 12.
- » — Patologia Chirurgica — *De Sanctis Tito Livio*;  
Lun. Merc. Ven., dalle 12 all' 1.
- » — Anatomia Patologica-Istituzioni — *Schrön Ottone*;  
Mart. Giov. Sab., dalle 12 all' 1.
- » — Esercizii sul Cadavere fatti dal Professore, *Schrön Ottone*;  
Mart. Giov. Sab., dall' 1 alle 2.
- » — Esercizii sul Cadavere fatti dal Coadiutore *Petrone Angelo*,  
o sezioni cliniche fatte dal Professore;  
Lun. Merc. Ven., dalle 11 alle 12.
- » — Igiene — *Turchi Marino*;  
Lun. Merc. Ven., dall' 1 alle 2. — *Nell' Ospedale Clinico*.

- » — Psichiatria e clinica psichiatrica — *Buonomo Giuseppe*;  
Lun. Merc. Ven., dalle 2 alle 3. — *Nell'Ospedale Clinico.*
- » — Clinica Dermo-sifilopatica — *De Amicis Tommaso*;  
Lun. Merc. Ven., dalle 11 alle 12.
- 6° Anno — Clinica Medica 1<sup>a</sup> — *Tommasi Salvatore*;  
Tutti i giorni, dalle 9 alle 10.
- » — Clinica Medica 2<sup>a</sup> — *Cantani Arnaldo*;  
Tutti i giorni, dalle 9 alle 10.
- » — Clinica Chirurgica — *Gallozzi Carlo*;  
Tutti i giorni, dalle 10 alle 11.
- » — Oftalmiatria e Clinica Oftalmica — *Castorani Raffaele*;  
Tutti i giorni, dalle 12 all' 1. — *Nell'Ospedale Clinico.*
- » — Clinica Ostetrica — *Morisani Ottavio*;
- » — Ostetricia e Ginecologia — » »
- Mart. Giov. Sab., dalle 11 alle 12. — *Nell'Ospedale Clinico.*
- » — Cliniche relative — » »
- Lun. Merc. Ven., dalle 11 alle 12. — *Idem.*
- » — Medicina Legale — *De Crescenzio Luigi*;  
Lun., dall' 1 alle 2. — *Nell'Anfiteatro a S. Aniello.*
- Giov., dalle 2 alle 3.
- » — Medicina Operatoria — *Frusci Francesco*;  
Tutti i giorni, dalle 2 alle 3 1/2. — *Nell'Ospedale Clinico.*

#### Corsi Complementari.

- Elettro-Terapia — *Vizioli Francesco*;  
Merc. Ven., dalle 12 all' 1. — *Nell'Ospedale Clinico.*
- Antropologia — *Nicolucci Giustiniano*;  
Mart. Giov. Sab., dalle 12 all' 1. — *Nella Sala N.° 4.*

#### Corso di Lezioni teorico-pratiche per le Levatrici.

- Raffaele Eduardo*;  
Lun. Merc. Ven., dall' 1 alle 2. — *Nell'Ospedale Clinico.*

#### Insegnanti privati con effetti legali

- Anatomia Umana — *Ascione Salvatore 1)*;  
Tutti i giorni meno i festivi, dalle 3 1/2 alle 4 1/2.  
Mart. Giov. Sab., dalle 11 alle 12 — *Esercizii pratici.*

1) Nell'Anfiteatro Anatomico dell'Ospedale degl' Incurabili.

- Clinica Chirurgica e Semiotica — *D'Ambrosio Aniello* 1);  
Tutti i giorni meno i festivi, dalle 3 alle 4.
- Clinica Chirurgica — *Mazziotti Giuseppe* 2);  
Domenica, dalle 10 alle 12.  
Mart. Giov., dalle 3 alle 5.
- Clinica Chirurgica — *Scotti Giuseppe* 3);  
Lun. Merc. Ven., dalle 3 alle 4.  
Giov., dalle 4 alle 5.  
Domenica, dalle 10 alle 12.
- Clinica Chirurgica — *Petronio Francesco* 4);  
Tutti i giorni escluso il Giov., dalle 3  $\frac{1}{2}$  alle 4  $\frac{1}{2}$ .
- Clinica Medica — *Borrelli Diodato* 5);  
Tutti i giorni meno i festivi, dalle 22  $\frac{1}{2}$  alle 23  $\frac{1}{2}$  Italiane.
- Clinica Medica — *Borrelli Davide* 6);  
Lun. Mart. Merc. Ven. Sab., dalle 22  $\frac{3}{4}$  alle 24 Ital.
- Clinica Medica — *Capozzi Domenico* 7);  
Tutti i giorni meno i festivi, dalle 4 alle 5.
- Clinica Medica — *Fede Francesco* 8);  
Tutti i giorni meno i festivi, dalle ore 23 alle 24 Ital.
- Clinica Medica — *Pettoruti Giuseppe* 9);  
Lun. Mart. Merc. Ven. Sab., dalle ore 22  $\frac{3}{4}$  alle 24 Ital.
- Clinica Ostetrica — *Scibelli Michele* 10);  
Giov. Dom., dalle 3 alle 4  $\frac{1}{2}$ .
- Clinica Ostetrica — *D'Urso Ettore* 11);  
Lun. Merc. Ven., dalle 3  $\frac{1}{2}$  alle 4  $\frac{1}{2}$  — Corso Teorico-pratico e  
Ginecologia.  
Giovedì, dalle 3  $\frac{1}{2}$  alle 4  $\frac{1}{2}$  — Esercizii pratico-clinici.
- Clinica Oftalmica ed Oftalmologia — *Morano Francesco* 12);  
Giov. Dom., dalle 7  $\frac{1}{2}$  alle 8  $\frac{1}{2}$ .

1) Seconda sala uomini nell'Ospedale degl'Incurabili.

2) Nell'Ospedale degl'Incurabili.

3) Nell'Ospedale degl'Incurabili.

4) Negli Ospedali dei Pellegrini e della Pace.

5) Nell'Ospedale degl'Incurabili.

6) Negli Ospedali della Pace e degl'Incurabili.

7) Nell'Ospedale degl'Incurabili.

8) Nell'Ospedale degl'Incurabili.

9) Prima sala delle donne nell'Ospedale degl'Incurabili.

10) Vico Gigante num. 46.

11) Vico Figurella Montecalvario num. 49.

12) Via s. Sebastiano num. 51.

- Clinica Oculistica con esercizi di Oftalmoscopia—*Del Monte Michele* 1);  
 Giov. Dom., dalle 9 alle 10.  
 Giov. Dom., dalle 6 alle 7 pom.—Esercizii.
- Clinica Psichiatrica—*Virgilio Gaspare*;  
 Mart. Ven., dalle 10 alle 11.  
 Domenica, dalle 11 alle 12.
- Fisiologia Sperimentale—*Fienga Antonino* 2);  
 Mart. Giov. Sab., dalle 8 alle 9 $\frac{1}{2}$ .
- Fisiologia Sperimentale—*Paladino Giovanni*;  
 Lun. Merc. Ven. Sab., dalle 7 $\frac{1}{2}$  alle 8 $\frac{1}{2}$ .
- Fisiologia Sperimentale—*Raffaele Antonio* 3);  
 Lun. Merc. Ven., dalle 8 alle 9 $\frac{1}{2}$ .
- Fisiologia Sperimentale—*Renzone Raffaele* 4);  
 Lun. Mart. Merc. Giov., dalle 7 alle 8.  
 Ven., dalle 7 alle 7 $\frac{1}{2}$ .—Esercizii.
- Igiene Medica—*Fazio Eugenio* 5);  
 Domenica, dalle 12 all' 1 $\frac{1}{2}$ .  
 Giovedì, dalle 8 alle 9 $\frac{1}{2}$ , 6).
- Igiene pubblica—*Spatuzzi Achille* 7);  
 Mart. Giov., dalle 9 alle 10.  
 Domenica, dalle 12 all' 1.
- Materia Medica e Terapia—*Petrucci Sebastiano*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 5 $\frac{1}{2}$  alle 6 $\frac{1}{2}$  pom.
- Materia Medica e Terapia—*Tamburrini Nicola* 8);  
 Lun. Merc. Ven., da un'ora Ital. alle 2 di sera.
- Medicina Legale—*Patroni Domenico* 9);  
 Mart. Giov. Sab., dalle 2 alle 3.
- Medicina Legale—*Pecoraro Gabriele* 10);  
 Lun. Merc. Ven., dall' 1 alle 2.
- Medicina Legale—*Raffaele Antonio* 11);  
 Lun. Merc. Ven., dall' 1 alle 2.

1) Via Magnocavallo, num. 10.

2) Nel Collegio dei Nobili, sala num. 53.

3) Strada dei Fiorentini num. 12.

4) Largo Pisanelli a Regina Coeli num. 7.

5) Via Costantinopoli num. 104.

6) Nell'Ospedale di Gesù e Maria.

7) Via del Duomo num. 45.

8) Vico Nilo, Collegio dei Nobili.

9) Nell'Ospedale di Gesù e Maria.

10) Nell'Ospedale Clinico.

11) Nella Sala Anatomica a Gesù e Maria.

- Medicina Operatoria — *D'Ambrosio Aniello* 1);  
Tutti i giorni meno i festivi, dalle 2 alle 3.
- Medicina Operatoria — *Cotroneri Giuseppe* 2);  
Lun. Merc. Ven., dalle 2 alle 3.  
Mart. Giov. Sab., dalle 2 alle 3. — Esercizii pratici.
- Medicina Operatoria — *Jennaco Raffaele* 3);  
Mart. Giov. Sab., dalle 2 alle 3  $\frac{1}{2}$ .  
Lun. Merc. Ven., dalle 2 alle 3  $\frac{1}{2}$ . — Esercizii pratici.
- Medicina Operatoria — *Mazziotti Giuseppe* 4);  
Tutti i giorni meno i festivi, dalle 2 alle 3.
- Medicina Operatoria — *Savino Giuseppe* 5);  
Tutti i giorni meno i festivi, dall'1  $\frac{1}{2}$  alle 3.
- Medicina Operatoria — *Scotti Giuseppe* 6);  
Mart. Giov. Sab., dalle 2 alle 4.
- Microscopia — *Pienga Antonino* 7);  
Mart. Giov. Sab., dalle 10 alle 11  $\frac{1}{2}$ .
- Oftalmiatria — *Albini Giuseppe* 8);  
Giov. Dom., dalle 8 alle 9.  
» » » Esercizii pratici di Semiotica e  
Terapeutica Oculare 9);  
Lun. Merc. Ven., dalle 11 alle 12.
- Oftalmiatria — *De Luca Domenico* 10);  
Lun. Merc. Ven., dalle 12 all' 1.  
Mart. Giov. Sab., dalle 12 all' 1. — Esercizii Clinici e Corso di operazioni sul Cadavere;
- Oftalmoscopia — *Morano Francesco* 11);  
Giovedì, dalle 5 alle 7.  
Domenica, dalle 2 alle 4. — Operazioni Oculistiche sul Cadavere.
- Ostetricia, Corso teorico — *Scibelli Michele* 12);  
Giov. Dom., dalle 7 alle 8  $\frac{1}{2}$ .

1) Nell'Ospedale degl'Incurabili.

2) Nel 2° Anfiteatro dell'Ospedale degl'Incurabili.

3) Nell'Ospedale di Gesù e Maria.

4) Nell'Ospedale degl'Incurabili.

5) Nel Teatro Anatomico Universitario.

6) Nel 2° Anfiteatro degl'Incurabili.

7) Vico Nilo, Collegio dei Nobili.

8) Via Museo Nazionale N. 23.

9) Nelle sale del Comitato Medico, Cisterna dell'Olio N. 44.

10) Nella Sala Oftalmica degl'Incurabili.

11) Via S. Sebastiano N. 51.

12) Largo dei Crociferi ai Vergini N. 74.

- Ostetricia per le Levatrici — *Martino Antonio* 1);  
Lun. Merc. Ven., dalle 10 alle 11.
- Ostetricia per le Levatrici — *Novi Raffaele* 2);  
Mart. Giov. Sab., dalle 11 alle 12.
- Ostetricia, Lezioni teorico-pratiche — *Raffaele Eduardo* 3);  
Tutti i giorni eccetto le feste, dalle 12 all' 1.
- Ostetricia — *Ranieri Eteocle* 4);  
Mart. Giov. Sab., dalle 12 all' 1. — Lezioni teoriche.  
Lun. Merc. Ven., dalle 12 all' 1. — Esercizii pratici.
- Patologia Chirurgica — *D'Antona Antonino* 5);  
Lun. Merc. Ven., dalle 10 alle 11.
- Patologia Chirurgica — *Frusci Francesco* 6);  
Lun. Merc. Ven., dalle 5 alle 6.
- Patologia Chirurgica — *Petronio Francesco* 7);  
Mart. Giov. Sab., dalle ore 2 di sera alle 3.
- Patologia Chirurgica — *Lupo Luca* 8);  
Mart. Giov. Sab., dalle 7 alle 8 pom.
- Patologia Chirurgica — *Morelli Pasquale* 9);  
Lun. Ven., dalle 6 alle 7 pom.
- Patologia Chirurgica — *Romano Clemente* 10);  
Mart. Giov. Sab., dalle 6 alle 7 pom.
- Patologia Chirurgica — *Casini Agostino* 11);  
Mart. Giov. Sab., dalle 8 alle 9.
- Patologia Generale — *De Bonis Teodosio*;  
Mart. Giov. Sab., dalle 9 alle 10.
- Patologia Generale — *Armanni Luciano*;  
Lun. Mer. Ven., dalle 11 alle 12.
- Patologia Medica — *Biondi Adolfo* 12);  
Lun. Merc. Ven., dalle 6  $\frac{1}{2}$  alle 7  $\frac{1}{2}$ .

1) Nell'Ospedale degl'Incurabili.

2) Nella Sala Maternità agl'Incurabili.

3) Nell'Ospedale Clinico.

4) Nell'Ospedale Clinico.

5) Vico Nilo, Collegio dei Nobili — Esercizii Clinici negli Ospedali di Gesù e Maria e dei Pellegrini.

6) Strada S. Biagio de' Librari N. 14.

7) Nella Sala attigua alla Farmacia degl'Incurabili.

8) S. Andrea delle Dame a S. Aniello, stanza N. 31.

9) Largo Pignasecca N. 7.

10) Via Cavone a Piazza Dante N. 5.

11) Nell'Ospedale Clinico.

12) Nella Sala annessa alla Farmacia degl'Incurabili.

- Patologia Medica — *Amoroso Gaetano* 1);  
Lun. Merc. Ven., dalle 7 alle 8 ant.
- Patologia Medica — *Capone Luca* 2);  
Lun. Merc. Ven., dalle 7 alle 8 ant.
- Patologia Medica — *Cagnetta Tommaso e De Bisogno Eduardo* 3);  
Lun. Mart. Merc. Ven. Sab., dalle 7 alle 8 ant.
- Patologia Medica — *Ciaramelli Gennaro* 4);  
Lun. Merc. Ven., dalle 7 alle 8 ant.
- Patologia Medica — *Napoletano Emmanuele* 5);  
Lun. Merc. Ven., dalle 7 alle 8.
- Patologia Medica — *Borrelli Diodato* 6);  
Lun. Merc. Ven., dalle 7 alle 8 ant.
- Patologia Medica — *Fede Francesco* 7);  
Lun. Merc. Ven., dalle 7 alle 8 ant.
- Patologia Medica — *Capozzi Domenico* 8);  
Lun. Merc. Ven., dalle 8 alle 9.
- Patologia Medica — *Franco Domenico* ;  
Mart. Giov. Sab., dalle 7 alle 8 ant.
- Patologia Medica — *Paolucci Gaetano e Lepidi-Chrosi Giulio* 9);  
Lun. Mart. Merc. Ven. Sab., dalle 7 <sup>3</sup>/<sub>4</sub> alle 8 <sup>3</sup>/<sub>4</sub>.
- Patologia Medica — *Pascalucci Antonio* 10);  
Lun. Merc. Ven., dalle 7 alle 8 ant.
- Patologia Medica — *Senise Tommaso* 11);  
Lun. Merc. Ven., dalle 7 alle 8.
- Patologia Medica — *Pettoruti Giuseppe e Guarini Alfonso* 12);  
Tutti i giorni eccetto la Dom., dalle 7 alle 8.
- Patologia Medica — *Pellecchia Giuseppe* 13);  
Lun. Merc. Ven., dalle 7 <sup>1</sup>/<sub>2</sub> alle 8 <sup>1</sup>/<sub>2</sub>.

1) Nell'Ospedale degl'Incurabili.

2) Piazza Cavour N. 146.

3) Nell'Ospedale degl'Incurabili.

4) Nell'Ospedale degl'Incurabili.

5) S. Giovanni in Porta N. 45.

6) Via Sapienza N. 18.

7) Via Tribunali N. 3.

8) Nell'Ospedale di Gesu e Maria.

9) Gabinetto della seconda Clinica Medica a Gesu e Maria.

10) Quinta Sala nell'Ospedale degl'Incurabili.

11) Nell'Ospedale di Gesu e Maria.

12) Nel locale della Biblioteca dell'Ospedale Clinico.

13) Cisterna dell'Olio N. 5.

- Patologia Oculare — *Del Monte Michele* 1);  
 Giov. Dom., dalle 8 alle 9.
- Patologia speciale Pediatrica — *Somma Luigi* 2);  
 Giovedì e Domenica, dalle 8 alle 10.
- Sifilografia e Dermatologia — *De Amicis Tommaso* 3);  
 Lun. Merc. Ven., dall'1 alle 2.  
 Domenica, dall'1 alle 2. — Esercizii 4);  
 Giovedì, dalle 9 alle 10. — Idem.
- Sifilografia e Dermatologia — *Di Lorenzo Giacomo* 5);  
 Mart. Sab., dalle 10 alle 11.  
 Giovedì, dalle 10 alle 11. — Esercizii;
- Sifilografia e Dermatologia — *Mazzitelli Pietro* 6);  
 Mart. Gioy. Sab., dalle 10 alle 11.  
 Giov. Dom., dalle 12 all'1. — Esercizii Clinici.
- Terapia e Farmacografia — *Ria Giuseppe* 7);  
 Lun. Merc. Ven., dalle 24 It. ad un'ora di sera.

## SCUOLA DI FARMACIA

Corso pel diploma di Farmacista.

- 1° Anno — Chimica Organica — *Giordano Giuseppe*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 9 alle 10.
- » — Chimica Inorganica — *Januario Raffaele*;  
 Mart. Gioy. Sab., dalle 12 all'1.
- » — Botanica — *Licopoli Gaetano*;  
 Mart. Gioy., dalle 10 alle 11. — *Nella sala vicino all' Anfiteatro.*
- » — Mineralogia — *Scacchi Arcangelo*;  
 Gioy. Sab., dall'1 alle 2. — *Nel Gabinetto di Mineralogia.*
- » — Fisica — *Palmieri Luigi*;  
 Mart. Gioy. Sab., dalle 8 alle 9. — *Nel Gabinetto di Chimica.*
- 2° Anno — Chimica Organica — *Giordano Giuseppe*;  
 Lun. Merc. Ven., dalle 9 alle 10.

1) Via Magnocavallo N. 10.

2) Nell'Ospizio dell'Annunziata.

3) Nell'Ospedale Clinico.

4) Nel Sifilicomio.

5) Strada Cavone a Piazza Dante N. 16, e nell'Ospedale degl'Incurabili.

6) Nella Biblioteca di Gesù e Maria — Esercizii nel dispensario di S. Maria la Fede.

7) Sala della Farmacia degl'Incurabili.

- » — Chimica Inorganica — *Januario Raffaele* ;  
Mart. Giov. Sab., dalle 12 all' 1.
  - » — Botanica — *Licopoli Gaetano* ;  
Mart. Giov. Sab., dalle 10 alle 11.
  - » — Mineralogia — *Scacchi Arcangelo* ;  
Giov. Sab., dall' 1 alle 2.
  - » — Fisica — *Palmieri Luigi* ;  
Mart. Giov. Sab., dalle 8 alle 9.
- 3° Anno** — Materia Medica e Storia Naturale dei Medicamenti — *Zigarelli Stanislao* ;  
Lun. Merc. Ven., dalle 8 alle 9. — *Sala di Materia Medica.*
- » — Chimica Farmaceutica — *Mamone-Capria Domenico* ;  
Lun. Merc. Ven., dall' 1  $\frac{1}{2}$  alle 2  $\frac{1}{2}$  — *Nell' Anft. di Chim. Farm.*
  - » — Analisi Chimica — *Favilli Giuseppe* ;  
Mart. Giov. Sab., dalle 11 alle 12. — *Nel Gabinetto di Chimica.*
- 4° Anno** — Pratica in una Farmacia autorizzata per un anno solare.

Corso per gli Aspiranti alla Laurea in Chimica e Farmacia.

- 1° Anno** — Fisica — *Govi Gilberto* ;  
Lun. Merc. Ven., dall' 1 alle 2.
- » — Chimica Organica — *Giordano Giuseppe* ;  
Lun. Merc. Ven., dalle 9 alle 10.
  - » — Chimica Inorganica — *Januario Raffaele* ;  
Mart. Giov. Sab., dalle 12 all' 1.
  - » — Botanica — *Cesati Vincenzo* ;  
Mart. Giov. Sab., dalle 9 alle 10.
- 2° Anno** — Geologia — *Guiscardi Guglielmo* ;  
Mart. Giov. Sab., dalle 10 alle 11.
- » — Zoologia — *Costa Achille* ;  
Lun. Merc. Ven., dalle 11 alle 12.
  - » — Chimica Farmaceutica — *Mamone-Capria Domenico* ;  
Lun. Merc. Ven., dall' 1  $\frac{1}{2}$  alle 2  $\frac{1}{2}$ .
- 3° Anno** — Materia Medica e Tossicologia — *Semmola Mariano* ;  
Mart. Giov. Sab., dalle 10 alle 11.
- » — Chimica Farmaceutica — *Mamone-Capria Domenico* ;  
Lun. Merc. Ven., dall' 1  $\frac{1}{2}$  alle 2  $\frac{1}{2}$ .
  - » — Mineralogia — *Scacchi Arcangelo* ;  
Lun. Merc. Ven., dalle 11 alle 12.

- 4° Anno — Esercizii di Fisica.  
 » — Esercizii di Botanica.  
 » — Esercizii di Mineralogia.  
 5° Anno — Esercizii di Materia Medica  
 — Analisi di Chimica.  
 — Esercizii di Preparazioni di Chimica Farmaceutica.

*Insegnanti privati con effetti legali*

Chimica Farmaceutica — *Ranieri Angelo* 1);

Mart. Giov. Sab., dalle 9 alle 10.

Chimica Farmaceutica e Tossicologia — *Reale Nicola* 2);

Mart. Giov. Sab., dalle 8  $\frac{1}{2}$  alle 9  $\frac{1}{2}$ .

Storia naturale dei medicamenti, materia medica e tossicologia — *Albarella d'Afflitto Salvatore* 3);

Mart. Giov. Sab., dalle 2 alle 3.

**N. B.** — *I privati insegnanti per quali non è indicato altro luogo, danno le loro lezioni nell'edifizio della Università.*

1) Via della Pace a Chiaia, N. 26.

2) Nella Farmacia degl'Incurabili.

3) Nell'Anfiteatro di Chimica Farmaceutica.

## CALENDARIO

### DELLA REGIA UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI

Per l'Anno Scolastico 1880-81.

Le Lezioni sono date tutti i giorni che non sono notati col segno ⊕ il quale indica le feste religiose riconosciute dal Governo, o con l'asterisco \* che dinota i giorni di vacanza.

Nel dì 16 Novembre il Corpo Universitario assisterà nella gran Sala di Disegno al discorso inaugurale dettato dal Senatore LUIGI PALMIERI, Professore di Fisica Terrestre, che tratterà dell' *uso delle ipotesi nelle scienze naturali.*

#### NOVEMBRE

- Commissioni di Esami speciali e generali
- ⊕ 1 Lun. *Ogni Santi.*
  - 2 Mart.
  - 3 Merc.
  - 4 Giov.
  - 5 Ven.
  - 6 Sab.
  - ⊕ 7 Dom.
  - 8 Lun.
  - 9 Mart.
  - 10 Merc.
  - 11 Giov. *Nascita di S. A. R.*  
*il Principe Ereditario*
  - 12 Ven.
  - 13 Sab.
  - ⊕ 14 Dom.
  - 15 Lun.
  - 16 Mart. *Discorso inaugur.*
  - 17 Merc.
  - 18 Giov.
  - 19 Ven.
  - \* 20 Sab. *Nasc. di S. M. la Regina.*
  - ⊕ 21 Dom.
  - 22 Lun.
  - 23 Mart.
  - 24 Merc.
  - 25 Giov.
  - 26 Ven.
  - 27 Sab.
  - ⊕ 28 Dom.
  - 29 Lun.
  - 30 Mart.

#### DICEMBRE

- 1 Merc.
- 2 Giov.
- 3 Ven.
- 4 Sab.
- ⊕ 5 Dom.
- 6 Lun.
- 7 Mart.
- ⊕ 8 Merc. *La Vergine Immacolata.*
- 9 Giov.
- 10 Ven.
- 11 Sab.
- ⊕ 12 Dom.
- 13 Lun.
- 14 Mart.
- 15 Merc.
- 16 Giov.
- 17 Ven.
- 18 Sab.
- ⊕ 19 Dom.
- 20 Lun.
- 21 Mart.
- 22 Merc.
- \* 23 Giov.
- \* 24 Ven.
- ⊕ 25 Sab. *Nascita del Signore.*
- ⊕ 26 Dom.
- \* 27 Lun.
- \* 28 Mart.
- \* 29 Merc.
- \* 30 Giov.
- \* 31 Ven.

## GENNAJO

- ⊕ 1 Sab. *Capodanno.*  
 ⊕ 2 Dom.  
 3 Lun.  
 4 Mart.  
 5 Merc.  
 ⊕ 6 Giov. *Epif. del Signore.*  
 7 Ven.  
 8 Sab.  
 ⊕ 9 Dom.  
 10 Lun.  
 11 Mart.  
 12 Merc.  
 13 Giov.  
 14 Ven.  
 15 Sab.  
 ⊕ 16 Dom.  
 17 Lun.  
 18 Mart.  
 19 Merc.  
 20 Giov.  
 21 Ven.  
 22 Sab.  
 ⊕ 23 Dom.  
 24 Lun.  
 25 Mart.  
 26 Merc.  
 27 Giov.  
 28 Ven.  
 29 Sab.  
 ⊕ 30 Dom.  
 31 Lun.

## FEBBRAJO

- 1 Mart.  
 2 Merc.  
 3 Giov.  
 4 Ven.  
 5 Sab.  
 ⊕ 6 Dom.  
 7 Lun.  
 8 Mart.  
 9 Merc.  
 10 Giov.  
 11 Ven.  
 12 Sab.  
 ⊕ 13 Dom.  
 14 Lun.  
 15 Mart.  
 16 Merc.  
 17 Giov.  
 18 Ven.  
 19 Sab.  
 ⊕ 20 Dom.  
 21 Lun.  
 22 Mart.  
 23 Merc.  
 24 Giov.  
 25 Ven.  
 26 Sab.  
 ⊕ 27 Dom.  
 28 Lun.

## MARZO

- 1 Mart.
- 2 Merc. *Le Ceneri.*
- 3 Giov.
- 4 Ven.
- 5 Sab.
- ⊕ 6 Dom.
- 7 Lun.
- 8 Mart.
- 9 Merc.
- 10 Giov.
- 11 Ven.
- 12 Sab.
- ⊕ 13 Dom.
- 14 Lun. *Nascita di S. M. il Re*
- 15 Mart.
- 16 Merc.
- 17 Giov.
- 18 Ven.
- 19 Sab.
- ⊕ 20 Dom.
- 21 Lun.
- 22 Mart.
- 23 Merc.
- 24 Giov.
- 25 Ven.
- 26 Sab.
- ⊕ 27 Dom.
- 28 Lun.
- 29 Mart.
- 30 Merc.
- 31 Giov.

## APRILE

- 1 Ven.
- 2 Sab.
- ⊕ 3 Dom.
- 4 Lun.
- 5 Mart.
- 6 Merc.
- 7 Giov.
- 8 Ven.
- 9 Sab.
- ⊕ 10 Dom.
- 11 Lun.
- 12 Mart.
- 13 Merc.
- 14 Giov.
- 15 Ven.
- 16 Sab.
- ⊕ 17 Dom. *Pasqua di Resur-*  
*rezione.*
- 18 Lun.
- 19 Mart.
- 20 Merc.
- 21 Giov.
- 22 Ven.
- 23 Sab.
- ⊕ 24 Dom.
- 25 Lun.
- 26 Mart.
- 27 Merc.
- 28 Giov.
- 29 Ven.
- 30 Sab.

## MAGGIO

- ⊕ 1 Dom.  
 2 Lun.  
 3 Mart.  
 4 Merc.  
 5 Giov.  
 6 Ven.  
 7 Sab.  
 ⊕ 8 Dom.  
 9 Lun.  
 10 Mart.  
 11 Merc.  
 12 Giov.  
 13 Ven.  
 14 Sab.  
 ⊕ 15 Dom.  
 16 Lun.  
 17 Mart.  
 18 Merc.  
 19 Giov.  
 20 Ven.  
 21 Sab.  
 ⊕ 22 Dom.  
 23 Lun.  
 24 Mart.  
 25 Merc.  
 ⊕ 26 Giov. *Ascensione del Signore.*  
 27 Ven.  
 28 Sab.  
 ⊕ 29 Dom.  
 30 Lun.  
 31 Mart.

## GIUGNO

- 1 Merc.  
 2 Giov.  
 3 Ven.  
 4 Sab.  
 ⊕ 5 Dom. *Festa dello Statuto.*  
 6 Lun.  
 7 Mart.  
 8 Merc.  
 9 Giov.  
 10 Ven.  
 11 Sab.  
 ⊕ 12 Dom.  
 13 Lun.  
 14 Mart.  
 15 Merc.  
 ⊕ 16 Giov. *Corpo del Signore.*  
 17 Ven.  
 18 Sab.  
 ⊕ 19 Dom.  
 20 Lun.  
 21 Mart.  
 22 Merc.  
 23 Giov.  
 24 Ven.  
 25 Sab.  
 ⊕ 26 Dom.  
 27 Lun.  
 28 Mart.  
 ⊕ 29 Merc. *Ss. Pietro e Paolo.*  
 30 Giov.

Dal 1° Luglio al 15 agosto  
 Commissioni di Esami speciali e generali

## FACOLTÀ DI LETTERE E FILOSOFIA

Istruzioni per gli aspiranti alle Licenze e Lauree in Lettere e Filosofia

## Corsi per la Licenza in Lettere e Filosofia

## PRIMO ANNO

*Letteratura italiana.*  
*Letteratura latina.*  
*Letteratura greca.*  
*Geografia.*  
*Storia antica.*

## SECONDO ANNO

*Letteratura italiana.*  
*Letteratura latina.*  
*Letteratura greca.*  
*Storia moderna.*  
*Filosofia teoretica.*  
*Storia comparata delle lingue classiche neo-latine.*

## Corso per la Laurea in Lettere

## TERZO ANNO

*Letteratura italiana.*  
*Letteratura latina.*  
*Letteratura greca.*  
*Storia antica.*  
*Storia moderna.*

## QUARTO ANNO

*Letteratura italiana.*  
*Letteratura latina.*  
*Letteratura greca.*  
*Archeologia.*  
*Storia della filosofia.*

**Corso per la Laurea in Filosofia**

## TERZO ANNO

*Storia della filosofia.*  
*Letteratura italiana.*  
*Letteratura greca.*  
*Storia antica.*

## QUARTO ANNO

*Storia della filosofia.*  
*Filosofia teoretica.*  
*Filosofia morale.*  
*Pedagogia.*  
*Fisica.*

Napoli, 1° Novembre 1880.

IL PRESIDE  
 FIORENTINO FRANCESCO

## FACOLTÀ DI GIURISPRUDENZA

Istruzioni per gli aspiranti alla Laurea Giuridica.

## PRIMO ANNO

*Introduzione enciclopedica alle scienze giuridiche.*  
*Istituzioni di dritto romano.*  
*Economia politica.*

## SECONDO ANNO

*Storia del dritto.*  
*Filosofia del dritto.*  
*Statistica.*

## TERZO ANNO

*Dritto e procedura penale.*  
*Dritto amministrativo.*  
*Dritto internazionale.*  
*Dritto costituzionale.*  
*Dritto canonico.*  
*Dritto civile, 1° corso.*  
*Dritto romano, 1° corso.*

## QUARTO ANNO

*Procedura civile ed ordinamento giudiziario.*  
*Dritto commerciale.*  
*Dritto civile, 2° corso.*  
*Dritto romano, 2° corso.*  
*Medicina legale.*

Per l'introduzione Enciclopedica alle Scienze giuridiche, Statistica e Medicina legale, deve presentarsi il solo certificato di avere frequentato con diligenza i corsi. Per tutti gli altri insegnamenti l'esame è obbligatorio.

L'esame di Dritto e procedura penale è obbligatorio col gruppo del terzo anno. Gli studenti che nello scorso anno studiarono il terzo anno Giuridico, nell'anno scolastico 1880-81 dovranno assistere al corso di Dritto e procedura penale per sostenere l'esame al 4° anno.

### Aspiranti al diploma Notarile

#### PRIMO ANNO

*Dritto amministrativo.*

*Istituzioni di dritto romano comparato al dritto patrio.*

*Dritto penale.*

*Dritto civile, 1° corso.*

#### SECONDO ANNO

*Dritto civile, 2° corso.*

*Procedura civile ed ordinamento giudiziario.*

*Dritto commerciale.*

Gli Studenti del 2° anno Notarile dovranno assistere alle lezioni di Dritto Amministrativo, e nel mese di Luglio sostenere il relativo esame.

### Aspiranti al diploma di Procuratore

#### PRIMO ANNO

*Dritto e procedura penale.*

*Dritto civile, 1° corso.*

#### SECONDO ANNO

*Dritto civile, 2° corso.*

*Procedura civile ed ordinamento giudiziario.*

*Dritto commerciale.*

Napoli 1° Novembre 1880.

IL PRESIDE  
CICCONE ANTONIO

FACOLTÀ DI SCIENZE MATEMATICHE

Istruzioni per gli aspiranti alla Laurea in Matematica  
e per quelli che intendono passare alla Scuola degl' Ingegneri.

Corso per la Licenza Fisico-Matematica

PRIMO ANNO

*Algebra complementare.*  
*Geometria analitica.*  
*Geometria proiettiva e disegno corrispondente.*  
*Disegno di architettura.*  
*Fisica.*  
*Chimica.*

SECONDO ANNO

*Calcolo infinitesimale.*  
*Geometria descrittiva con disegno corrispondente.*  
*Disegno di architettura.*  
*Disegno di ornato.*  
*Mineralogia.*  
*Geologia.*  
*Disegno topografico (Corso facoltativo).*

Corso per la Laurea in Matematica

TERZO ANNO

*Analisi superiore.*  
*Meccanica razionale.*  
*Geodesia.*  
*Geometria superiore.*

QUARTO ANNO

*Astronomia.*  
*Meccanica superiore.*  
*Fisica matematica.*

Il minimo settimanale delle ore di assistenza allo studio è fissata a 18; il massimo senza i disegni Ornamentale ed Architettonico a 30, e coi disegni in parola a 36.

I disegni di Ornato e di Architettura, e l'assistenza alle Cattedre di Mineralogia e Geologia, sono necessarii pel passaggio alla scuola di applicazione per gl' ingegneri, e non pel passaggio al corso di Laurea in Matematica.

Napoli, 1° Novembre 1880.

IL PRESIDE  
MENDIA AMBROGIO

## FACOLTÀ DI SCIENZE NATURALI

Istruzioni per gli aspiranti alle Licenze e Lauree in Storia Naturale,  
Chimica e Fisica.

## Corso per la Licenza nelle Scienze Naturali

## PRIMO ANNO

*Fisica sperimentale.*

*Zoologia.*

*Chimica.*

## SECONDO ANNO

*Mineralogia.*

*Botanica.*

*Anatomia comparata.*

## Corso per la Laurea nelle Scienze Naturali

## TERZO ANNO

Coltivare uno dei rami di Storia naturale in uno istituto scientifico dell'Università.

*Geologia.*

*Zoologia.*

*Fisica terrestre.*

## QUARTO ANNO

*Anatomia e fisiologia comparate.*

*Mineralogia.*

*Esercizii di fisica e chimica.*

## Corso per la Laurea in Chimica

## TERZO ANNO

*Esercizii e lavori sperimentali nel laboratorio di chimica.*

*Fisica Terrestre.*

*Mineralogia.*

## QUARTO ANNO

*Esercizii e lavori sperimentali nel laboratorio di chimica.*

*Geologia.*

*Esercizii pratici di fisica.*

**Corso per la Licenza in Fisica**

## PRIMO ANNO

*Algebra.*  
*Geometria analitica.*  
*Geometria proiettiva col corrispondente disegno.*  
*Chimica.*

## SECONDO ANNO

*Calcolo infinitesimale.*  
*Geometria descrittiva col corrispondente disegno.*  
*Fisica sperimentale.*

**Corso per la Laurea in Fisica**

## TERZO ANNO

*Esercizii e lavori sperimentali nel laboratorio di fisica.*  
*Esercizii pratici di chimica nel laboratorio di chimica.*  
*Meccanica razionale.*

## QUARTO ANNO

*Geodesia teoretica.*  
*Esercizii e lavori sperimentali nel laboratorio di fisica.*  
*Fisica matematica.*  
*Mineralogia.*  
*Geologia.*  
*Astronomia.*

Napoli, 1° Novembre 1880.

IL PRESIDE  
 GUISCARDI GUGLIELMO

## FACOLTÀ DI MEDICINA E CHIRURGIA

Istruzioni per gli aspiranti alla Laurea in Medicina e Chirurgia

## PRIMO ANNO

*Fisica.*  
*Chimica.*  
*Botanica.*  
*Zoologia.*  
*Anatomia umana descrittiva.*

## SECONDO ANNO

*Anatomia comparata.*  
*Anatomia umana descrittiva.*  
*Esercizii anatomici sul cadavere.*  
*Fisiologia (Corso facoltativo).*

## TERZO ANNO

*Anatomia umana descrittiva.*  
*Anatomia topografica.*  
*Esercizii anatomici sul cadavere (Corso facoltativo).*  
*Fisiologia.*  
*Esercizii d'istologia e di microscopia (Corso facoltativo).*  
*Patologia generale.*  
*Etiologia.*  
*Materia medica.*

## QUARTO ANNO

*Clinica medica.*  
*Clinica chirurgica.*  
*Patologia speciale medica.*  
*Patologia speciale chirurgica.*  
*Istituzioni di anatomia patologica.*  
*Istologia patologica con esercizi pratici (Corso facoltativo).*

## QUINTO ANNO

*Clinica medica.*  
*Clinica chirurgica.*  
*Patologia speciale medica*  
*Patologia speciale chirurgica* } (*Corsi facoltativi*).  
*Anatomia patologica con assistenza alle autopsie.*  
*Psichiatria e clinica psichiatrica.*  
*Clinica dermo-sifilopatica.*  
*Igiene.*

## SESTO ANNO

*Clinica medica.*  
*Clinica chirurgica.*  
*Clinica oculistica.*  
*Clinica ostetrica.*  
*Medicina legale.*  
*Medicina operatoria.*

Napoli, 1° Novembre 1880.

IL PRESIDE  
 CASTORANI RAFFAELE

## SCUOLA DI FARMACIA

Istruzioni per gli aspiranti al diploma di Farmacista, e per gli aspiranti alla Laurea in Chimica e Farmacia.

## Pel diploma di Farmacista

## PRIMO ANNO

*Chimica.*  
*Botanica.*  
*Mineralogia.*  
*Fisica.*

## SECONDO ANNO

*Chimica.*  
*Botanica.*  
*Mineralogia.*  
*Fisica.*

## TERZO ANNO

*Materia medica e storia naturale dei medicamenti.*  
*Chimica farmaceutica.*  
*Analisi chimica.*

## QUARTO ANNO

*Pratica in una Farmacia autorizzata per un anno solare.*  
Corso per gli aspiranti alla Laurea in Chimica e Farmacia

## PRIMO ANNO

*Fisica.*  
*Chimica.*  
*Botanica.*

## SECONDO ANNO

*Geologia.*  
*Zoologia.*  
*Chimica farmaceutica.*

## TERZO ANNO

*Mineralogia.*  
*Materia medica e tossicologia.*  
*Chimica farmaceutica.*

## QUARTO ANNO

*Esercizii di fisica.*  
*Esercizii di botanica.*  
*Esercizii di mineralogia.*

## QUINTO ANNO

*Esercizii di materia medica.*  
*Analisi chimica.*  
*Esercizii di preparazioni di chimica farmaceutica.*  
*Pratica in una farmacia autorizzata per un anno solare.*

Napoli, 1° Novembre 1880.

IL DIRETTORE  
SCACCHI ARCANGELO



Biblioteche di Area  
GRARIA