



# Università degli Studi di Messina

## SENATO ACCADEMICO Seduta del 05.06.2012 (ore 17,20)

\*\*\*\*\*

Sono presenti il Magnifico Rettore Prof. Francesco Tomasello, Presidente, ed i Proff. Salvatore Berlingò, Preside della Facoltà di Giurisprudenza; Giuseppe Bisignano, Preside della Facoltà di Farmacia; Vincenzo Chiofalo, Preside della Facoltà di Medicina Veterinaria; Vincenzo Fera, Preside della Facoltà di Lettere e Filosofia; Signorino Galvagno, Preside della Facoltà di Ingegneria; Giacomo Maisano, Preside della Facoltà di Scienze mm. ff. nn.; Giovanni Moschella, Preside della Facoltà di Economia; Antonino Pennisi, Preside della Facoltà di Scienze della Formazione; Andrea Romano, Preside della Facoltà di Scienze Politiche; Edoardo Spina, Preside Vicario della Facoltà di Medicina e Chirurgia; i Proff. Maria Antonella Cocchiara (09), Maurizio Monaco (08), rappresentanti delle aree scientifico-disciplinari (professori ordinari); i Proff. Giuseppe Giordano (06), Luigi Manasseri (04), rappresentanti delle aree scientifico-disciplinari (professori associati); le Proff. Elena Caliri (05), Scolastica Serroni (03), rappresentanti delle aree scientifico-disciplinari (ricercatori universitari); la Prof.ssa Maria Enza La Torre, Vice Presidente del Collegio dei Direttori di Dipartimento; i rappresentanti degli studenti Sigg. Francesco Antonuccio, Antonio Demoro, Gabriele Laganà, Federica Mulè; l'Avv. Giuseppe Cardile, Direttore Amministrativo, Segretario.

Assenti giustificati il Pro Rettore Vicario, Prof.ssa Rita De Pasquale; le Proff. Giovanna Valenti (01), rappresentante delle aree scientifico-disciplinari (professori ordinari); Angela Mezzasalma (02), rappresentante delle aree scientifico-disciplinari (professori associati); il Dott. Fabrizio Sottile, in rappresentanza degli specializzandi.

E', altresì, presente il Prof. Giuseppe Pio Anastasi, Coordinatore del Collegio dei Pro Rettori, ai sensi dell'art. 9, comma 9, dello Statuto di Autonomia dell'Università.

La seduta è valida ai sensi dell'art. 50, comma 1, dello Statuto di Autonomia dell'Università.

Sono anche presenti la Sig.ra Flavia De Salvo, Responsabile del Settore Segreteria Senato Accademico, la Sig.ra Dionisia Vinti, Responsabile dell'Ufficio Istruzione delibere Segreteria Senato Accademico e la Dott.ssa Roberta Giuffrida, che coadiuvano nella verbalizzazione.

Risulta, altresì, presente la Dott.ssa Maria Ordile, Responsabile dell'Area Organi Collegiali, servizi amministrativi e documentali.

\*\*\*\*\*

**VIII - INCARDINAMENTO NEI NUOVI DIPARTIMENTI DI CORSI DI STUDIO;  
ASSEGNISTI; DOTTORATI DI RICERCA E RELATIVI DOTTORANDI;  
SCUOLE DI SPECIALIZZAZIONE E SPECIALIZZANDI.**

	<i>Struttura / RPA</i>	<i>Visto</i>
Struttura proponente	Rettorato	
Struttura interessata esecuzione	Direzione Servizi Didattici, Ricerca e Alta Form. Area Segreterie e Servizi agli studenti	
Altre strutture interessate	Area Affari Generali e Rel. Sindacali	

Il Rettore ricorda che, nella scorsa seduta del 22 maggio, il Senato aveva deliberato di approvare l'incardinamento dei corsi di studio nei Dipartimenti, dando mandato al Prof. Anastasi di individuare, con i Presidi Maisano e Scribano, i corsi di studio della Facoltà di Medicina e Chirurgia da incardinare nei Dipartimenti.

Sempre nella stessa seduta, continua il Rettore, relativamente al Corso di laurea in Scienze dell'Ambiente e della Natura (L-32) e al Corso di laurea Magistrale in Gestione dei Rischi Territoriali (LM-75), era stato demandato al Preside Maisano il compito di verificare il Dipartimento in cui incardinare i suddetti corsi.

Il Preside Maisano riferisce che il **Corso di laurea in Scienze dell'Ambiente e della Natura (L-32)** deve afferire al Dipartimento di Scienze Biologiche ed Ambientali, così come, al fine di mantenere la continuità culturale, **il Corso di Laurea Magistrale in Tutela e Gestione dell'Ambiente (LM-60)**, incardinato nella scorsa seduta nel Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra; a quest'ultimo, invece, afferirà il **Corso di laurea Magistrale in Gestione dei Rischi Territoriali (LM-75)**.

Il Prof. Anastasi fa presente che, per quanto riguarda i corsi di laurea della Facoltà di Medicina e Chirurgia, assieme ai Presidi Scribano e Maisano, si è concordato di proporre i seguenti incardinamenti:

#### **1) DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELL'AMBIENTE DELLA SICUREZZA DEL TERRITORIO DEGLI ALIMENTI E DELLA SALUTE (S.A.S.T.A.S.)**

##### **Corsi di Laurea:**

- Corso di Laurea Triennale Tecniche di laboratorio biomedico (abilitante alla professione sanitaria di Tecnico di laboratorio biomedico) (classe L/SNT3)\*  
\* (con la partecipazione dei Dipartimenti di Medicina e Clinica Sperimentale/Scienze Biomediche e delle immagini Morfologiche e Funzionali)
- Corso di Laurea Triennale Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro (abilitante alla professione sanitaria di Tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro) (classe L/SNT4)
- Corso di Laurea Triennale in Scienze gastronomiche (classe L-26) (**Interateneo**)\*  
\* (con la partecipazione dei Dipartimenti di Scienze Veterinarie/Medicina Clinica e Sperimentale)

- Corso di Laurea Magistrale in Scienze delle professioni sanitarie tecniche diagnostiche (classe LM/SNT3)\*  
\* *(con la partecipazione del Dipartimento di Scienze Biomediche e delle immagini Morfologiche e Funzionali)*

### **3) DIPARTIMENTO DI SCIENZE PEDIATRICHE, GINECOLOGICHE, MICROBIOLOGICHE E BIOMEDICHE**

#### **Corsi di Laurea:**

- Corso di Laurea Triennale in Infermieristica pediatrica (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere Pediatrico) (classe L/SNT1)\*  
\* *(con la partecipazione del Dipartimento di Scienze Biomediche e delle immagini Morfologiche e Funzionali)*
- Corso di Laurea Triennale in Ostetricia (abilitante alla professione sanitaria di Ostetrica/o) (classe L/SNT1)\*  
\* *(con la partecipazione del Dipartimento di Scienze Biomediche e delle immagini Morfologiche e Funzionali)*
- Corso di Laurea Triennale in Terapia della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva (abilitante alla professione sanitaria di Terapista della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva) (classe L/SNT2)\*  
\* *(con la partecipazione del Dipartimento di Scienze Biomediche e delle immagini Morfologiche e Funzionali)*

### **5) DIPARTIMENTO DI PATOLOGIA UMANA**

#### **Corsi di Laurea:**

- Corso di Laurea Triennale in Infermieristica (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere) (classe L/SNT1)\*  
\* *(con la partecipazione dei Dipartimenti di Medicina Sperimentale/Scienze Biomediche e delle immagini Morfologiche e Funzionali)*

### **13) DIPARTIMENTO DI NEUROSCIENZE**

#### **Corsi di Laurea:**

- Corso di Laurea Triennale in Fisioterapia (abilitante alla professione sanitaria di Fisioterapista) (classe L/SNT2)\*  
\* *(con la partecipazione dei Dipartimenti di Medicina Sperimentale/Scienze Biomediche e delle immagini Morfologiche e Funzionali)*
- Corso di Laurea Triennale in tecniche di neurofisiopatologia (abilitante alla professione sanitaria di Tecnico di neurofisiopatologia) (classe L/SNT3)\*

- \* *(con la partecipazione del Dipartimento di Scienze Biomediche e delle immagini Morfologiche e Funzionali)*

## **15) DIPARTIMENTO DI MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE**

### **Corsi di Laurea:**

- Corso di Laurea Triennale in Dietista (abilitante alla professione sanitaria di Dietista) (classe L/SNT3)\*
  - \* *(con la partecipazione del Dipartimento di Scienze Biomediche e delle immagini Morfologiche e Funzionali)*
- Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia (classe LM-41)\*
  - \* *(con la partecipazione dei Dipartimenti di Scienze Pediatriche, Ginecologiche, Microbiologiche e Biomediche/Patologia Umana/Scienze Biomediche e delle immagini Morfologiche e Funzionali)*

## **16) DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE E DELLE IMMAGINI MORFOLOGICHE E FUNZIONALI**

### **Corsi di Laurea:**

- Corso di Laurea Triennale in Scienze motorie, sport e salute (classe L-22)\*
  - \* *(con la partecipazione dei Dipartimenti di Scienze Pediatriche, Ginecologiche, Microbiologiche e Biomediche/Medicina Clinica e Sperimentale)*
- Corso di Laurea Triennale in Biotecnologie (classe L-2)\*
  - \* *(con la partecipazione dei Dipartimenti di Scienze Pediatriche, Ginecologiche, Microbiologiche e Biomediche/Scienze Biologiche e Ambientali/Patologia Umana/Scienze Veterinarie/Medicina Clinica e Sperimentale)*
- Corso di Laurea Triennale in Tecniche di radiologia medica, per immagini e radioterapia (abilitante alla professione sanitaria di Tecnico di radiologia medica) (classe L/SNT3)
- Corso di Laurea Magistrale in Biotecnologie per la salute (Classe LM-9)\*
  - \* *(con la partecipazione dei Dipartimenti di Patologia Umana/Medicina Clinica Sperimentale)*
- Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecniche delle attività motorie preventive e adattate (classe LM/67)\*
  - \* *(con la partecipazione del Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale)*

## **17) DIPARTIMENTO DI SCIENZE SPERIMENTALI MEDICO-CHIRURGICHE SPECIALISTICHE ED ODONTOSTOMATOLOGICHE**

### **Corsi di Laurea:**

- Corso di Laurea Triennale in Logopedia (abilitante alla professione sanitaria di Logopedista) (classe L/SNT2)\*
  - \* *(con la partecipazione del Dipartimento di Scienze Biomediche e delle immagini Morfologiche e Funzionali)*
- Corso di Laurea Triennale in Ortottica ed assistenza oftalmologica (abilitante alla professione sanitaria di Ortottista ed assistente di oftalmologia) (classe L/SNT2)
- Corso di Laurea Triennale in Igiene dentale (abilitante alla professione sanitaria di Igienista dentale) (classe L/SNT3)\*
  - \* *(con la partecipazione del Dipartimento di Scienze Biomediche e delle immagini Morfologiche e Funzionali)*
- Corso di Laurea Triennale in Tecniche audioprotesiche (abilitante alla professione sanitaria di Audioprotesista) (classe L/SNT3)\*
  - \* *(con la partecipazione del Dipartimento di Scienze Biomediche e delle immagini Morfologiche e Funzionali)*
- Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi dentaria (classe LM-46)\*
  - \* *(con la partecipazione dei Dipartimenti di Scienze Pediatriche, Ginecologiche, Microbiologiche e Biomediche/Patologia Umana/Medicina Sperimentale/Scienze Biomediche e delle immagini Morfologiche e Funzionali)*
- Corso di Laurea Magistrale in Scienze Riabilitative delle professioni sanitarie (classe LM/SNT2)\*
  - \* *(con la partecipazione del Dipartimento di Scienze Biomediche e delle immagini Morfologiche e Funzionali)*

Il Rettore comunica, ancora, che sono stati trasmessi gli elenchi relativi agli assegnisti, ai dottorati di ricerca e relativi dottorandi e alle scuole di specializzazione e relativi specializzandi.

Il Rettore ritiene che tutti gli incardinamenti nei nuovi Dipartimenti, insieme alle afferenze dei docenti, devono essere pubblicati sul sito dell'Ateneo.

Segue un breve dibattito, al termine del quale

### **IL SENATO ACCADEMICO**

- VISTE le proposte di incardinamento dei corsi di studio predisposto dal Gruppo di Lavoro;
- VISTO l'art. 27 del nuovo Statuto di Ateneo;
- VISTA la propria delibera del 22 maggio 2012;

VISTI gli elenchi relativi agli assegnisti, ai dottorati di ricerca e relativi dottorandi e alle scuole di specializzazione e relativi specializzandi, allegati al presente verbale;

PRESO ATTO di quanto emerso nel corso del dibattito;  
all'unanimità

#### **DELIBERA**

- di approvare l'incardinamento nei Dipartimenti dei Corsi di Studio, dei Dottorati di Ricerca e delle Scuole di Specializzazione, come da prospetto allegato al presente verbale;
- di approvare l'incardinamento nei Dipartimenti degli assegnisti, dei dottorandi e degli specializzandi, come da elenchi allegati al presente verbale.

#### **Allegati:**

- **Elenco Dipartimenti con Corsi di studio, Dottorati e Scuole di Specializzazione;**
- **Elenco assegnisti;**
- **Elenco dottorandi;**
- **Elenco specializzandi.**

## **ELENCO DIPARTIMENTI – CORSI DI LAUREA, DOTTORATI, SCUOLE DI SPECIALIZZAZIONE**

### **1) DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELL'AMBIENTE DELLA SICUREZZA DEL TERRITORIO DEGLI ALIMENTI E DELLA SALUTE (S.A.S.T.A.S.)**

#### **Corsi di Laurea:**

- Corso di Laurea Triennale Tecniche di laboratorio biomedico (abilitante alla professione sanitaria di Tecnico di laboratorio biomedico) (classe L/SNT3)\*  
\* *(con la partecipazione dei Dipartimenti di Medicina e Clinica Sperimentale/Scienze Biomediche e delle immagini Morfologiche e Funzionali)*
- Corso di Laurea Triennale Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro (abilitante alla professione sanitaria di Tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro) (classe L/SNT4)
- Corso di Laurea Triennale in Scienze gastronomiche (classe L-26) (**Interateneo**)\*  
\* *(con la partecipazione dei Dipartimenti di Scienze Veterinarie/Medicina Clinica e Sperimentale)*
- Corso di Laurea Magistrale in Scienze delle professioni sanitarie tecniche diagnostiche (classe LM/SNT3)\*  
\* *(con la partecipazione del Dipartimento di Scienze Biomediche e delle immagini Morfologiche e Funzionali)*

#### **Dottorati di ricerca:**

- SCIENZE ENOGASTRONOMICHE

#### **Scuole di Specializzazione:**

- FISICA MEDICA
- FISICA SANITARIA (n.o.)
- MEDICINA DEL LAVORO
- MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA

## **2) DIPARTIMENTO DI SCIENZE COGNITIVE DELLA FORMAZIONE E DEGLI STUDI CULTURALI**

### **Corsi di Laurea:**

- Corso di Laurea Triennale in Turismo culturale e disciplina delle Arti, della Musica e dello Spettacolo (classe L-15/L-3)
- Corso di Laurea Triennale in Scienze dell'educazione e della Formazione (classe L-19)
- Corso di Laurea Triennale in Scienze della Comunicazione (classe L-20)
  
- Corso di Laurea Magistrale in Turismo e spettacolo (classe LM-49/LM-65)
- Corso di Laurea Magistrale in Scienze Pedagogiche (classe LM-85)
- Corso di Laurea Magistrale in Scienze Cognitive e Teorie della comunicazione (classe LM-55/LM- 92)

### **Dottorati di Ricerca in:**

- ANTROPOLOGIA E STUDI STORICO-LINGUISTICI
- SCIENZE COGNITIVE
- PEDAGOGIA E SOCIOLOGIA INTERCULTURALE

### **3) DIPARTIMENTO DI SCIENZE PEDIATRICHE, GINECOLOGICHE, MICROBIOLOGICHE E BIOMEDICHE**

#### **Corsi di Laurea:**

- Corso di Laurea Triennale in Infermieristica pediatrica (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere Pediatrico) (classe L/SNT1)\*
  - \* *(con la partecipazione del Dipartimento di Scienze Biomediche e delle immagini Morfologiche e Funzionali)*
- Corso di Laurea Triennale in Ostetricia (abilitante alla professione sanitaria di Ostetrica/o) (classe L/SNT1)\*
  - \* *(con la partecipazione del Dipartimento di Scienze Biomediche e delle immagini Morfologiche e Funzionali)*
- Corso di Laurea Triennale in Terapia della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva (abilitante alla professione sanitaria di Terapista della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva) (classe L/SNT2)\*
  - \* *(con la partecipazione del Dipartimento di Scienze Biomediche e delle immagini Morfologiche e Funzionali)*

#### **Dottorati di Ricerca in:**

- INNOVAZIONI TECNOLOGICHE IN CHIRURGIA
- BIOTECNOLOGIE MICROBICHE E DELLA PROLIFERAZIONE CELLULARE
- MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA MOLECOLARE

#### **Scuole di Specializzazione:**

- CHIRURGIA PEDIATRICA
- GENETICA MEDICA
- GINECOLOGIA ED OSTETRICIA
- MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA
- NEUROPSICHIATRIA INFANTILE
- PEDIATRIA

#### **4) DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOLOGICHE ED AMBIENTALI**

##### **Corsi di Laurea:**

- Corso di Laurea Triennale in Biologia ed Ecologia marina (classe L-13)
- Corso di Laurea Triennale in Scienze Biologiche (classe L-13)
- Corso di Laurea Triennale in Scienze dell’Ambiente e della Natura (classe L-32) \*  
*\*(con la partecipazione del Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra)*
  
- Corso di Laurea Magistrale in Biologia ed Ecologia dell’Ambiente Marino Costiero (classe LM-6)
- Corso di Laurea Magistrale in Biologia (classe LM-6)
- Corso di Laurea Magistrale in Tutela e Gestione dell’Ambiente (classe LM-60)\*  
*\* (con la partecipazione del Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra)*

##### **Dottorati di Ricerca in:**

- SCIENZE AMBIENTALI: AMBIENTE MARINO E RISORSE
- BIOLOGIA e BIOTECNOLOGIE CELLULARI

## **5) DIPARTIMENTO DI PATOLOGIA UMANA**

### **Corsi di Laurea:**

- Corso di Laurea Triennale in Infermieristica (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere) (classe L/SNT1)\*
  - \* *(con la partecipazione dei Dipartimenti di Medicina Sperimentale/Scienze Biomediche e delle immagini Morfologiche e Funzionali)*

### **Dottorati di Ricerca in:**

- EPATO-GASTROENTEROLOGIA CLINICA E BIOMOLECOLARE DELL'ETA' EVOLUTIVA E ADULTA

### **Scuole di Specializzazione:**

- ANATOMIA PATOLOGICA
- CHIRURGIA DELL'APPARATO DIGERENTE ED END. DIG. CHIRURGICA
- CHIRURGIA GENERALE
- EMATOLOGIA
- MALATTIE INFETTIVE
- ONCOLOGIA MEDICA
- UROLOGIA

## **6) DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA ELETTRONICA, CHIMICA E INGEGNERIA INDUSTRIALE” (DIECII)**

### **Corsi di Laurea:**

- Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Elettronica e Informatica (classe L-8)
- Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Industriale (classe L-9)
  
- Corso di Laurea Magistrale in Chimica Industriale (classe LM-71)
- Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Elettronica (classe LM-29)
- Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria dei Materiali (classe LM-53)

### **Dottorati di Ricerca in:**

- TECNOLOGIE CHIMICHE E PROCESSI INNOVATIVI
- TECNOLOGIE AVANZATE PER LA OPTOELETTRONICA E LA FOTONICA E MODELLIZZAZIONE ELETTROMAGNETICA
- INGEGNERIA E CHIMICA DEI MATERIALI

## **7) DIPARTIMENTO DI SCIENZE VETERINARIE**

### **Corsi di Laurea:**

- Corso di Laurea Magistrale in Medicina Veterinaria (classe LM-42)

### **Dottorati di Ricerca:**

- FISILOGIA EQUINA (SPERIMENTALE ED APPLICATA)
- SCIENZE MEDICHE VETERINARIE
- SCIENZE DEI PRODOTTI DELLA PESCA E SPECIE AVICOLE
- ANESTESIOLOGIA DEGLI ANIMALI E CHIRURGIA COMPARATA
- SANITA' PUBBLICA IGIENE VETERINARIA E DELLE PRODUZIONI ANIMALI

### **Scuole di Specializzazione:**

- PATOLOGIA E CLINICA DEGLI ANIMALI D'AFFEZIONE
- ISPEZIONE DEGLI ALIMENTI DI ORIGINE ANIMALE
- ALLEVAMENTO, IGIENE, PATOLOGIA DELLE SPECIE ACQUATICHE E CONTROLLO DEI PRODOTTI DERIVATI
- FISIOPATOLOGIA DELLA PRODUZIONE DEGLI ANIMALI DOMESTICI

## **8) DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECONOMICHE, AZIENDALI, AMBIENTALI E METODOLOGIE QUANTITATIVE**

### **Corsi di Laurea:**

- Corso di Laurea Triennale in Economia Aziendale (classe L-18)\*  
*\*(con la partecipazione del Dipartimento di Scienze giuridiche e storia delle istituzioni)*
- Corso di Laurea Triennale in Scienze Economiche (classe L-33)
- Corso di Laurea Triennale in Statistica (classe L-41)
  
- Corso di Laurea Magistrale in Economia (classe LM-56)
- Corso di Laurea Magistrale in Scienze Economico-Aziendali (classe LM-77)
- Corso di Laurea Magistrale in Scienze Statistiche, attuariali e finanziarie (classe LM-83)

### **Dottorati di Ricerca:**

- SCIENZE ECONOMICHE E METODI QUANTITATIVI

## **9) DIPARTIMENTO DI SCIENZE GIURIDICHE E STORIA DELLE ISTITUZIONI**

### **Corsi di Laurea:**

- Corso di Laurea Triennale in Scienze dell'amministrazione e dello sviluppo economico (classe L-16)\*
  - \* *(con la partecipazione del Dipartimento di Scienze Economiche, Aziendali, Ambientali e Metodologie Quantitative)*
- Corso di Laurea Magistrale in Scienze delle pubbliche amministrazioni e per la cooperazione allo sviluppo (classe LM-63/81)\*
  - \* *(con la partecipazione del Dipartimento di Scienze Economiche, Aziendali, Ambientali e Metodologie Quantitative)*

### **Dottorati di Ricerca:**

- DISCIPLINE ECONOMICHE STATISTICHE E TRIBUTARIE
- STORIA E COMPARAZIONE DELLE ISTITUZIONI POLITICHE E GIURIDICHE EUROPEE

## **10) DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE**

### **Corsi di Laurea:**

- Corso di Laurea Triennale in Chimica (classe L-27)
- Corso di Laurea Triennale in Chimica industriale (classe L-27)
  
- Corso di Laurea Magistrale in Chimica (classe LM-54)

### **Dottorati di Ricerca in:**

- SCIENZE CHIMICHE

## **11) DIPARTIMENTO DI SCIENZE UMANE E SOCIALI**

### **Corsi di Laurea:**

- Corso di Laurea Triennale in Scienze delle relazioni internazionali e politiche (classe L-36)\*  
\* *(con la partecipazione del Dipartimento di Scienze Giuridiche e storia delle istituzioni)*
- Corso di Laurea Triennale in Mediazione Socioculturale e scienze sociali per la cooperazione, lo sviluppo e la pace (classe L-37/L-39) \*  
\* *(con la partecipazione del Dipartimento di Scienze Economiche, Aziendali, Ambientali e Metodologie Quantitative)*
- Corso di Laurea Triennale in Scienze del servizio sociale (classe L-39) \*  
\* *(con la partecipazione del Dipartimento di Scienze Giuridiche e storia delle istituzioni)*
- Corso di Laurea Triennale in Scienze e tecniche psicologiche (classe L-24)
  
- Corso di Laurea Magistrale in Relazioni internazionali e Studi europei (classe LM-52/LM-90)
- Corso di Laurea Magistrale in Studi politici (classe LM-62)
- Corso di Laurea Magistrale in Servizio sociale, politiche sociali, studi sociologici e ricerca sociale (classe LM-87/LM-88)
- Corso di Laurea Magistrale in Psicologia (classe LM-51)

### **Dottorati di Ricerca:**

- METODOLOGIE DELLA FILOSOFIA
- SCIENZE PSICOLOGICHE

## **12) DIPARTIMENTO DELLA FACOLTA' DI GIURISPRUDENZA**

### **Corsi di Laurea:**

- Corso di Laurea Triennale Consulente del lavoro (classe L-14)
- Corso di Laurea Triennale Giurista delle Amministrazioni pubbliche e d'impresa (classe L-14)
  
- Corso di Laurea Magistrale in Giurisprudenza (classe LMG -01)

### **Dottorati di Ricerca in:**

- DIRITTO PRIVATO EUROPEO
- SCIENZE POLITICHE STORICHE E FILOSOFICO-SIMBOLICHE
- SCIENZE GIURIDICHE PRIVATISTICHE: CIVILE, DIRITTO DEL LAVORO, DIRITTO DELLA NAVIGAZIONE E DEI TRASPORTI

### **Scuole di Specializzazione:**

- PROFESSIONI LEGALI

### **13) DIPARTIMENTO DI NEUROSCIENZE**

#### **Corsi di Laurea:**

- Corso di Laurea Triennale in Fisioterapia (abilitante alla professione sanitaria di Fisioterapista) (classe L/SNT2)\*
  - \* *(con la partecipazione dei Dipartimenti di Medicina Sperimentale/Scienze Biomediche e delle immagini Morfologiche e Funzionali)*
- Corso di Laurea Triennale in tecniche di neurofisiopatologia (abilitante alla professione sanitaria di Tecnico di neurofisiopatologia) (classe L/SNT3)\*
  - \* *(con la partecipazione del Dipartimento di Scienze Biomediche e delle immagini Morfologiche e Funzionali)*

#### **Dottorati di Ricerca in:**

- RICERCA CLINICA E TRASLAZIONE NELLA TERAPIA INTENSIVA DELLA SINDROME CARDIO-RENALE E DEL TRAPIANTO DEL RENE
- TERAPIA INTENSIVA
- RICERCA CLINICA E TRASLAZIONE IN NEUROSCIENZE ED ONCOLOGIA

#### **Scuole di Specializzazione:**

- ANESTESIA RIANIMAZIONE E TERAPIA INTENSIVA
- NEUROCHIRURGIA
- NEUROFISIOPATOLOGIA
- NEUROLOGIA
- PSICHIATRIA
- PSICOLOGIA CLINICA

#### **14) DIPARTIMENTO DI FISICA E SCIENZE DELLA TERRA**

##### **Corsi di laurea:**

- Corso di Laurea Triennale in Analisi e Gestione dei Rischi Naturali ed Antropici (classe L-34)
- Corso di Laurea Triennale in Fisica (classe L-30)
  
- Corso di Laurea Magistrale in Fisica (classe LM-17)
- Corso di Laurea Magistrale in Gestione dei Rischi Territoriali (classe LM-75)\*  
\* *(con la partecipazione dei Dipartimenti di Scienze Biologiche e Ambientali e Scienze Chimiche)*

##### **Dottorati di Ricerca in:**

- TURISMO TERRITORIO E AMBIENTE
- FISICA

## **15) DIPARTIMENTO DI MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE**

### **Corsi di Laurea:**

- Corso di Laurea Triennale in Dietista (abilitante alla professione sanitaria di Dietista) (classe L/SNT3)\*
  - \* *(con la partecipazione del Dipartimento di Scienze Biomediche e delle immagini Morfologiche e Funzionali)*
- Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia (classe LM-41)\*
  - \* *(con la partecipazione dei Dipartimenti di Scienze Pediatriche, Ginecologiche, Microbiologiche e Biomediche/Patologia Umana/Scienze Biomediche e delle immagini Morfologiche e Funzionali)*

### **Dottorati di Ricerca in:**

- MEDICINA SPERIMENTALE
- NEUROPSICOFARMACOLOGIA CLINICA SPERIMENTALE ED APPLICAZIONI IN NEUROABILITAZIONE
- PSICOFARMACOLOGIA DELL'ETA' EVOLUTIVA
- SCIENZE ENDOCRINOLOGICHE E METABOLICHE SPERIMENTALI
- APPLICAZIONI CLINICHE DELL'IMAGING CARDIOVASCOLARE

### **Scuole di Specializzazione:**

- ALLERGOLOGIA ED IMMUNOLOGIA CLINICA
- CARDIOLOGIA
- DERMATOLOGIA E VENEREOLOGIA
- ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL RICAMBIO
- FARMACOLOGIA
- GASTROENTEROLOGIA
- GERIATRIA
- MALATTIE DELL' APPARATO CARDIOVASCOLARE
- MEDICINA INTERNA
- NEFROLOGIA
- PATOLOGIA CLINICA
- REUMATOLOGIA
- TOSSICOLOGIA MEDICA

## **16) DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE E DELLE IMMAGINI MORFOLOGICHE E FUNZIONALI**

### **Corsi di Laurea:**

- Corso di Laurea Triennale in Scienze motorie, sport e salute (classe L-22)\*  
\* *(con la partecipazione dei Dipartimenti di Scienze Pediatriche, Ginecologiche, Microbiologiche e Biomediche/Medicina Clinica e Sperimentale)*
- Corso di Laurea Triennale in Biotecnologie (classe L-2)\*  
\* *(con la partecipazione dei Dipartimenti di Scienze Pediatriche, Ginecologiche, Microbiologiche e Biomediche/Scienze Biologiche e Ambientali/Patologia Umana/Scienze Veterinarie/Medicina Clinica e Sperimentale)*
- Corso di Laurea Triennale in Tecniche di radiologia medica, per immagini e radioterapia (abilitante alla professione sanitaria di Tecnico di radiologia medica) (classe L/SNT3)
- Corso di Laurea Magistrale in Biotecnologie per la salute (Classe LM-9)\*  
\* *(con la partecipazione dei Dipartimenti di Patologia Umana/Medicina Clinica Sperimentale)*
- Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecniche delle attività motorie preventive e adattate (classe LM/67)\*  
\* *(con la partecipazione del Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale)*

### **Dottorati di Ricerca in:**

- SCIENZE DEI RICETTORI E POSTURA

### **Scuole di Specializzazione:**

- BIOCHIMICA CLINICA
- IGIENE E MEDICINA PREVENTIVA
- MEDICINA DELLO SPORT
- MEDICINA LEGALE
- MEDICINA NUCLEARE
- ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA
- RADIODIAGNOSTICA
- RADIOTERAPIA

## **17) DIPARTIMENTO DI SCIENZE SPERIMENTALI MEDICO-CHIRURGICHE SPECIALISTICHE ED ODONTOSTOMATOLOGICHE**

### **Corsi di Laurea:**

- Corso di Laurea Triennale in Logopedia (abilitante alla professione sanitaria di Logopedista) (classe L/SNT2)\*
  - \* *(con la partecipazione del Dipartimento di Scienze Biomediche e delle immagini Morfologiche e Funzionali)*
- Corso di Laurea Triennale in Ortottica ed assistenza oftalmologica (abilitante alla professione sanitaria di Ortottista ed assistente di oftalmologia) (classe L/SNT2)
- Corso di Laurea Triennale in Igiene dentale (abilitante alla professione sanitaria di Igienista dentale) (classe L/SNT3)\*
  - \* *(con la partecipazione del Dipartimento di Scienze Biomediche e delle immagini Morfologiche e Funzionali)*
- Corso di Laurea Triennale in Tecniche audioprotesiche (abilitante alla professione sanitaria di Audioprotesista) (classe L/SNT3)\*
  - \* *(con la partecipazione del Dipartimento di Scienze Biomediche e delle immagini Morfologiche e Funzionali)*
- Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi dentaria (classe LM-46)\*
  - \* *(con la partecipazione dei Dipartimenti di Scienze Pediatriche, Ginecologiche, Microbiologiche e Biomediche/Patologia Umana/Medicina Sperimentale/Scienze Biomediche e delle immagini Morfologiche e Funzionali)*
- Corso di Laurea Magistrale in Scienze Riabilitative delle professioni sanitarie (classe LM/SNT2)\*
  - \* *(con la partecipazione del Dipartimento di Scienze Biomediche e delle immagini Morfologiche e Funzionali)*

### **Scuole di Specializzazione:**

- AUDIOLOGIA E FONIATRIA
- CHIRURGIA MAXILLO FACCIALE
- CHIRURGIA PLASTICA, RICOSTRUTTIVA ED ESTETICA
- CHIRURGIA TORACICA
- CHIRURGIA VASCOLARE
- MALATTIE DELL' APPARATO RESPIRATORIO
- OFTALMOLOGIA
- OTORINOLARINGOIATRIA

## **18) DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E INFORMATICA**

### **Corsi di Laurea:**

- Corso di Laurea Triennale in Informatica (classe L-31)
- Corso di Laurea Triennale in Matematica (classe L-35)
  
- Corso di Laurea Magistrale in Informatica (classe LM-18)
- Corso di Laurea Magistrale in Matematica (classe LM-40)

### **Dottorati di Ricerca in:**

- MATEMATICA

**19) DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, INFORMATICA, EDILE,  
AMBIENTALE E MATEMATICA APPLICATA (DICIEAMA)**

**Corsi di laurea:**

- Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Civile e dei Sistemi Edilizi (classe L-7 & L-23)
- Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Civile (classe LM-23)
- Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Edile per il Recupero (classe LM-24)

**Dottorati di Ricerca in:**

- INGEGNERIA CIVILE, AMBIENTALE ED INFORMATICA

## **20) DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL FARMACO E PRODOTTI PER LA SALUTE**

### **Corsi di Laurea:**

- Corso di Laurea Triennale in Scienze Farmaceutiche applicate ai prodotti per la salute (classe L-29)
- Corso di Laurea Magistrale in Farmacia (classe LM-13)
- Corso di Laurea Magistrale in Chimica e Tecnologie Farmaceutiche (classe LM-13)

### **Dottorati di Ricerca in:**

- SCIENZE FARMACEUTICHE
- TOSSICOLOGIA SPERIMENTALE AMBIENTALE E DEL LAVORO
- TOSSICOLOGIA SOCIO-AMBIENTALE
- CHIMICA E SICUREZZA DEGLI ALIMENTI
- FARMACOGNOSIA

### **Scuole di Specializzazione:**

- FARMACIA OSPEDALIERA
- FARMACOGNOSIA

## **21) DIPARTIMENTO DI CIVILTÀ ANTICHE E MODERNE**

### **Corsi di Laurea:**

- Corso di Laurea Triennale in Filosofia (classe L-5)
- Corso di Laurea Triennale in Lettere (classe L-10)
- Corso di Laurea Triennale in Lingue, Letterature straniere e Tecniche della mediazione linguistica (classe L-11/ L-12)
- Corso di Laurea Triennale in Scienze dell'informazione: Comunicazione pubblica e tecniche giornalistiche (classe L-16/L-20)\*
  - \* *(con la partecipazione dei Dipartimenti di Scienze Giuridiche e Storia delle Istituzioni/Scienze Economiche, Aziendali e Metodologie Quantitative)*

- Corso di Laurea Magistrale in Archeologia del Mediterraneo (classe LM-2)
- Corso di Laurea Magistrale in Civiltà letteraria dell'Italia medievale e moderna (classe LM-14)
- Corso di Laurea Magistrale in Tradizione classica (classe LM-15)
- Corso di Laurea Magistrale in Metodi e linguaggi del giornalismo (classe LM-19)\*
  - \* *(con la partecipazione del Dipartimento di Scienze Umane e Sociali)*
- Corso di Laurea Magistrale in Lingue moderne: letterature e traduzione (classe LM-37)
- Corso di Laurea Magistrale in Filosofia contemporanea (classe LM-78)
- Corso di Laurea Magistrale in Scienze Storiche: società, culture e istituzioni d'Europa (classe LM-84)

### **Dottorati di Ricerca in:**

- STORIA DELL'EUROPA MEDITERRANEA
- SCIENZE ARCHEOLOGICHE E STORICHE
- STORIA DELLE FORME CULTURALI EURO-MEDITERRANEE: STUDI STORICI, GEOGRAFICI, LINGUISTICI
- LINGUE E LETTERATURA GALLO-ROMANZE
- FILOLOGIA ANTICA E MODERNA