



*Allegato 5*

# Programmazione Universitaria



Presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia, che funge da raccordo per la gestione delle attività didattiche tra i due dipartimenti di Area Medica dell'Università di Sassari (Dipartimento di Scienze Biomediche - Dipartimento di Scienze Mediche, Chirurgiche e Sperimentali) e, per l'a.a. **2023/2024**, sono attivati complessivamente i seguenti corsi:

**n. 4 Corsi di Laurea Magistrale a ciclo unico:**

*Medicina e Chirurgia (anni attivi: dal I° al VI°)*  
*Odontoiatria e Protesi Dentaria (anni attivi: dal II° al VI°)*  
*Farmacia (anni dal I° al V°)*  
*Chimica e tecnologia farmaceutiche (anni dal I° al V°)*

**n. 3 Corsi di Laurea Magistrale:**

*Scienze Infermieristiche e Ostetriche (anni attivi: dal I° al II°)*  
*Scienze dell'Alimentazione, salute e benessere dell'Uomo (anni attivi: I° e II°)*  
*Biologia (anni attivi: I° e II°)*

**n. 6 Corsi di Laurea delle Professioni Sanitarie:**

Professioni sanitarie infermieristiche e professione sanitaria ostetrica/o (classe L/SNT1):

*CdL in Infermieristica (anni attivi: I°, II°, e III°)*

*CdL in Ostetricia (anni attivi: I°, II°)*

Professioni sanitarie della riabilitazione (classe L/SNT2):

*CdL in Fisioterapia (anni attivi: I°, II° e III°)*

Professioni sanitarie tecniche (classe L/SNT3)

*CdL in Tecniche di laboratorio biomedico (anni attivi: I°, II° e III°)*

*CdL in Scienze di radiologia medica per immagini e radioterapia (anni attivi: I°, II° e III°)*

*CdL in Logopedia (anni attivi: I°, II° e III°)*

**n. 4 Corsi di Laurea triennali:**

*CdL in Scienze Biologiche (anni attivi: I°, II, III°)*

*CdL in Biotecnologie (anni attivi: III°)*

*CdL in Biotecnologie e analisi bioinformatiche (anni attivi: I° e II°)*

*CdL in Scienze Motorie, Sportive e Benessere dell'Uomo (anni attivi: I°, II° e III°)*

**n. 22 Scuole di Specializzazione Mediche (Chirurgia, Anestesia ecc) e n. 12 collegate con l'Ateneo di Cagliari**

**n. 6 Scuole di Specializzazione di Area sanitaria per non medici (Chirurgia Orale, Farmacia Ospedaliera ecc.)**

**Nei Dipartimenti di area medica sono attivati n. 2 Corsi di Dottorato:**

Scienze Biomediche – Biomedical Sciences (dipartimento di Scienze Biomediche)

Scienze della vita e biotecnologie – Life sciences and biotechnologies (dipartimento di Scienze Biomediche)

**Nei Dipartimenti di area medica sono attivati n. 2 Master di II livello:**

International Master in Medical Biotechnology, realizzato dal dipartimento di Scienze Biomediche, in collaborazione con la Huè University of Medicine and Pharmacy, (Vietnam)



Direzione di Strutture Sanitarie-MaDiSS organizzato in collaborazione con il Dipartimento di Scienze economiche e aziendali

*Sono in formazione presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia per i corsi di area medica circa n. 5000 studenti, inoltre sono previste circa 1104 nuove matricole della coorte 2023/2024*

*Sono in formazione n. 524 medici specializzandi a cui vanno aggiunti i 241 potenziali nuovi iscritti al primo anno.*

**Relativamente ai Corsi di studio Magistrali a ciclo unico a programmazione nazionale, il numero dei posti assegnati dal MIUR per l'A.A. 2023-24, è pari a 357 al 1° anno (di cui 9 stranieri) per un totale, con le variabili numeriche annuali, di circa 2.056 studenti in corso nell'arco degli anni dei corsi di studio:**

**CdL Magistrale (CdLM) a ciclo unico:**

**Medicina e Chirurgia (classe LM-41)**

n. 200 posti riservati a cittadini comunitari e non comunitari ai sensi dell'art. 26 L.189/2002; e n. 4 posti riservati a cittadini non comunitari residenti all'estero (di cui n. 1 riservato a cittadini cinesi), per un totale, con le variabili numeriche annuali, di n. 858 studenti nell'arco dei 6 anni del corso di studi (compresi gli studenti stranieri);

**Farmacia (Classe LM-13)**

n. 94 posti riservati a cittadini comunitari e non comunitari ai sensi dell'art. 26 L.189/2002; n. 6 posti riservati a cittadini non comunitari residenti all'estero (di cui n.1 riservato a cittadini della Repubblica Popolare Cinese e n.2 riservati a cittadini del Maghreb) per un totale, con le variabili numeriche annuali, di n. 500 studenti nell'arco dei 5 anni del corso di studi (compresi gli studenti stranieri).

**Chimica e Tecnologia Farmaceutiche (Classe LM-13)**

n. 94 posti riservati a cittadini comunitari e non comunitari ai sensi dell'art. 26 L.189/2002; n. 6 posti riservati a cittadini non comunitari residenti all'estero (di cui n.1 riservato a cittadini della Repubblica Popolare Cinese e n.2 riservati a cittadini del Maghreb) per un totale, con le variabili numeriche annuali, di n. 500 studenti nell'arco dei 5 anni del corso di studi (compresi gli studenti stranieri).

**CdL delle Professioni Sanitarie triennali, il numero dei posti assegnati dal MIUR per l'A.A. 2023/2024, è pari a 267 al 1° anno (di cui n. 14 stranieri) per un totale, con le variabili numeriche annuali, di circa n. 800 studenti in corso nell'arco dei 3 anni dei corsi di studio**

**Professioni sanitarie infermieristiche e professione sanitaria ostetrica/o (classe L/SNT1):**

**Infermieristica (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere)**

n. 150 posti (di cui 2 per stranieri e 1 per i cinesi) al 1° anno (anni attivi: I°, II° e III°), per un totale, con le variabili numeriche annuali, di n. 220 studenti nell'arco dei 3 anni del corso di studio (compresi gli studenti stranieri).

**Ostetricia (abilitante alla professione sanitaria di Ostetrica/o)**

n. 22 posti (di cui 1 per stranieri e 1 per i cinesi) al 1° anno (anni attivi: I° e II°), per un totale, con le variabili numeriche annuali, di n. 44 studenti nell'arco dei 2 anni del corso di studio (compresi gli studenti stranieri);

**Scienze infermieristiche e Ostetriche (classe LM/SNT1):**

n. 50 posti (anni attivi: I° e II°) per un totale, con le variabili numeriche annuali, di n. 100 studenti nell'arco dell'anno del corso di studio.

**Professioni sanitarie della riabilitazione (classe L/SNT2):**

**Fisioterapia (abilitante alla professione di Fisioterapista)**

n. 35 posti (di cui 3 per stranieri) al 1° anno (anni attivi: I°, II°, III°), per un totale, con le variabili numeriche annuali, di n. 105 studenti nell'arco dei 3 anni del corso di studio (compresi gli studenti stranieri).

**Logopedia (abilitante alla professione di Logopedista)**

n. 22 posti (di cui 1 per stranieri e 1 per i cinesi) al 1° anno (anni attivi: I° e II°) per un totale, con le variabili numeriche annuali anni attivi: I°, II° e II°) per un totale, con le variabili numeriche annuali, di n. 66 studenti nell'arco dei 3 anni del corso di studio.

**Professioni sanitarie tecniche (classe L/SNT3)**

**Tecniche di laboratorio biomedico (abilitante alla professione sanitaria di Tecnico di laboratorio biomedico)**

n. 30 posti (di cui 1 per stranieri e 1 per i cinesi) al 1° anno (anni attivi: I°, II° e III°), per un totale, con le variabili numeriche annuali, di n. 90 studenti nell'arco dei 3 anni del corso di studio (compresi gli studenti stranieri).

**Tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia (abilitante alla professione sanitaria di Tecnico di radiologia medica per immagini e radioterapia)**

n. 30 posti (di cui 1 per stranieri e 1 riservato ai cinesi), anni attivi: I°, II° e III° per un totale, con le variabili numeriche annuali, di n. 90 studenti nell'arco dei 3 anni del corso di studio (compresi gli studenti stranieri).

**Altri corsi di laurea triennali per complessivi n. 357 posti al 1° anno (di cui n. 6 stranieri) per un totale, con le variabili numeriche annuali, di circa n. 1815 studenti nell'arco dei 3 anni di corso di studio**

**Biotecnologie e analisi bioinformatiche (classe L-2)**

n. 75 posti (di cui 2 per stranieri e 1 cinese) al 1° anno (anni attivi I°, II° e III°) per un totale, con le variabili numeriche annuali, di n. 225 studenti nell'arco dei 3 anni del corso di studio (compresi gli studenti stranieri);

**Scienze Biologiche (classe L-13)**

n. 150 posti (di cui 2 per stranieri e 1 cinese) al 1° anno (anni attivi I°, II° e III°) per un totale, con le variabili numeriche annuali, di n. 450 studenti nell'arco dei 3 anni del corso di studio (compresi gli studenti stranieri);

**Scienze Motorie, Sportive e Benessere dell'Uomo (classe L-22)**

n. 80 posti al 1° anno (anni attivi I°, II° e III°) di cui 2 riservati per studenti con doppia carriera studente-atleta, in caso di domanda specifica a seguito dell'attivazione del Regolamento specifico di Ateneo per un totale, con le variabili numeriche annuali, di n. 240 studenti nell'arco dei 3 anni del corso di studio (compresi gli studenti atleti).

**Altri corsi di laurea ad accesso libero con le variabili numeriche annuali, di circa n. 75 studenti in corso nell'arco dei 2 anni dei corsi di studio**

**Scienze dell'alimentazione, salute e benessere dell'uomo (classe LM-61)**

Previste 30 immatricolazioni al 1° anno (anni attivi I° e II°);

**Biologia (classe LM-6)**

Previste 30 immatricolazioni al 1° anno (anni attivi I° e II°);

**n. 524 specializzandi iscritti alle diverse scuole di specializzazione e 157 iscrivibili al primo anno**

La programmazione didattica per gli anni 2024/2025 è la seguente:

**CdL Magistrale (CdLM) a ciclo unico:**



<b>Medicina e Chirurgia (classe LM-41)</b> n. 200 posti riservati a cittadini comunitari e non comunitari ai sensi dell'art. 26 L.189/2002 e n. 5 posti riservati a cittadini non comunitari residenti all'estero (di cui n. 1 riservato a cittadini cinesi)., per un totale, con le variabili numeriche annuali, di circa n. 1200 studenti nell'arco dei 6 anni del corso di studi (compresi gli studenti stranieri);
<b>Odontoiatria e Protesi dentaria (classe LM-46)</b> n. 30 posti riservati a cittadini comunitari e non comunitari ai sensi dell'art. 26 L.189/2002 e n. 3 posti riservati a cittadini non comunitari residenti all'estero al 1° anno per un totale, con le variabili numeriche annuali, di n. 198 studenti nell'arco dei 6 anni del corso di studi (compresi gli studenti stranieri)
<b>Farmacia (Classe LM-13)</b> n. 94 posti riservati a cittadini comunitari e non comunitari ai sensi dell'art. 26 L.189/2002; n. 6 posti riservati a cittadini non comunitari residenti all'estero (di cui n.1 riservato a cittadini della Repubblica Popolare Cinese e n.2 riservati a cittadini del Maghreb) per un totale, con le variabili numeriche annuali, di n. 500 studenti nell'arco dei 5 anni del corso di studi (compresi gli studenti stranieri).
<b>Farmacia (Classe LM-13)</b> n. 94 posti riservati a cittadini comunitari e non comunitari ai sensi dell'art. 26 L.189/2002; n. 6 posti riservati a cittadini non comunitari residenti all'estero (di cui n.1 riservato a cittadini della Repubblica Popolare Cinese e n.2 riservati a cittadini del Maghreb) per un totale, con le variabili numeriche annuali, di n. 500 studenti nell'arco dei 5 anni del corso di studi (compresi gli studenti stranieri).
<b>CdL delle Professioni Sanitarie triennali, il numero dei posti assegnati dal MIUR per l'A.A. 2023/2024, è pari a 267 al 1° anno (di cui n. 14 stranieri) per un totale, con le variabili numeriche annuali, di circa n. 800 studenti in corso nell'arco dei 3 anni dei corsi di studio</b>
<b>Professioni sanitarie infermieristiche e professione sanitaria ostetrica/o (classe L/SNT1): Infermieristica (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere)</b> n.150 posti (di cui 1 per stranieri e 1 per i cinesi) al 1° anno (anni attivi: I°, II°), per un totale, con le variabili numeriche annuali, di n. 70 studenti nell'arco dei 2 anni del corso di studio (compresi gli studenti stranieri).
<b>Ostetricia (abilitante alla professione sanitaria di Ostetrica/o)</b> n. 22 posti (di cui 1 per stranieri e 1 per i cinesi) al 1° anno (anni attivi: I°, II° e III°), per un totale, con le variabili numeriche annuali, di n. 66 studenti nell'arco dei 2 anni del corso di studio (compresi gli studenti stranieri).
<b>Scienze infermieristiche e Ostetriche (classe LM/SNT1):</b> n. 50 posti (anni attivi: I° e II°) per un totale, con le variabili numeriche annuali, di n. 100 studenti nell'arco dell'anno del corso di studio.
<b>Professioni sanitarie della riabilitazione (classe L/SNT2): Fisioterapia (abilitante alla professione di Fisioterapista)</b> n.35 posti (di cui 4 per stranieri) al 1° anno (anni attivi: I°, II°, III°), per un totale, con le variabili numeriche annuali, di n. 105 studenti nell'arco dei 3 anni del corso di studio (compresi gli studenti stranieri).
<b>Tecniche audiometriche (abilitante alla professione di Audiometrista)</b> n.20 posti (anni attivi: I°) per un totale di n. 20 studenti nell'arco del 1 anno del corso di studio.
<b>Logopedia (abilitante alla professione di Logopedista)</b> n.20 posti (anni attivi: II° e III°) per un totale, di n. 40 studenti nell'arco dei 2 anni del corso di studio.
<b>Professioni sanitarie tecniche (classe L/SNT3) Tecniche di laboratorio biomedico (abilitante alla professione sanitaria di Tecnico di laboratorio biomedico)</b>



n.30 posti (di cui 2 per stranieri) al 1° anno (anni attivi: I°, II°, III°), per un totale, con le variabili numeriche annuali, di n. 90 studenti nell'arco dei 3 anni del corso di studio (compresi gli studenti stranieri).

**Tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia (abilitante alla professione sanitaria di Tecnico di radiologia medica per immagini e radioterapia)**

n.30 posti (di cui 1 per stranieri e 1 riservato ai cinesi al I° anno), anni attivi: I°, II° e III° per un totale, con le variabili numeriche annuali, di n. 90 studenti nell'arco dei 3 anni del corso di studio (compresi gli studenti stranieri).

**Altri corsi di laurea triennali per complessivi n. 605 posti al 1° anno (di cui n. 6 stranieri) per un totale, con le variabili numeriche annuali, di circa n. 1815 studenti nell'arco dei 3 anni di corso di studio**

**Biotecnologie e analisi informatiche (classe L-2)**

n. 75 posti (di cui 2 per stranieri e 1 cinese) al 1° anno (anni attivi I°, II°, III°) per un totale, con le variabili numeriche annuali, di n. 135 studenti nell'arco dei 3 anni del corso di studio (compresi gli studenti stranieri);

**Scienze Biologiche (classe L-13)**

n. 150 posti ((di cui 2 per stranieri e 1 cinese) al 1° anno (anni attivi I°, II°, III°) per un totale, con le variabili numeriche annuali, di n. 135 studenti nell'arco dei 3 anni del corso di studio (compresi gli studenti stranieri);

**Scienze e Tecniche Psicologiche dei Processi Cognitivi (classe L-24)**

n. 80 posti al 1° anno (anni attivi I°, II°, III°) di cui n. 3 stranieri per un totale, con le variabili numeriche annuali, di n. 240 studenti nell'arco dei 3 anni del corso di studio (compresi gli studenti stranieri);

**Scienze Motorie, Sportive e Benessere dell'Uomo (classe L-22)**

n. 80 posti al 1° anno (anni attivi I° e II°) di cui 2 riservati per studenti con Doppia carriera studente-atleta, in caso di domanda specifica a seguito dell'attivazione del Regolamento specifico di Ateneo) per un totale, con le variabili numeriche annuali, di n. 240 studenti nell'arco dei 3 anni del corso di studio (compresi gli studenti atleti);

**Altri corsi di laurea ad accesso libero con le variabili numeriche annuali, di circa n. 120 studenti in corso nell'arco dei 2 anni dei corsi di studio**

**Scienze dell'alimentazione, salute e benessere dell'uomo (classe LM-61)**

Previste 30 immatricolazioni al 1° anno (anni attivi I°, II°);

**Biologia (classe LM-6)**

Previste 30 immatricolazioni al 1° anno (anni attivi I° e II°);

**n. 524 specializzandi iscritti alle diverse scuole di specializzazione;**

**n. 22 Scuole di Specializzazione di Area sanitaria (medica, chirurgica, servizi clinici) con sede amministrativa a Sassari e n. 12 collegate all'Ateneo di Cagliari**

**n. 6 Scuole di Specializzazione di Area sanitaria per non medici (Chirurgia Orale, Odontoiatria pediatrica, Farmacia Ospedaliera, Microbiologia e virologia, Patologia Clinica e Biochimica clinica, Scienza dell'alimentazione)**

**Nei Dipartimenti di area medica sono attivati n. 2 corsi di Dottorato:**



Scienze Biomediche – Biomedical Sciences (Dipartimento di Scienze Biomediche)
Scienze della vita e biotecnologie – Life sciences and biotechnologies (Dipartimento di Scienze Biomediche)
<b>Nei Dipartimenti di area medica sono attivati n. 3 Master di II livello:</b>
Tecnologie farmaceutiche e attività regolatorie (Dipartimento di Medicina, Chirurgia e Farmacia)
Medicina Estetica (Dipartimento di Scienze Biomediche)
International Master in Medical Biotechnology, realizzato dal dipartimento di Scienze Biomediche, in collaborazione con la Huè University of Medicine and Pharmacy, (Vietnam)

I numeri relativi ai CdL magistrali a ciclo unico e delle Professioni Sanitarie sono puramente indicativi in quanto soggetti all'approvazione del MIUR. Inoltre per quanto riguarda i CdL delle Professioni Sanitarie è possibile possa variare la tipologia dei CdL in quanto la loro attivazione è subordinata anche alla richiesta da parte del SSR di particolari figure professionali piuttosto che di altre.