



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 Medicina, Chirurgia e Farmacia) e, per l'a.a. 2024/2025, 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: I°, III°, IV°, V° e 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. 7 Corsi di Laurea delle Professioni Sanitarie:

Professioni sanitarie infermieristiche e professione sanitaria ostetrica/o (classe L/SNT1):
CdL in Infermieristica Sede di Sassari (anni attivi: I°, II°, e III°) Sede di Olbia (anni attivi: I°)
CdL in Ostetricia (anni attivi: I°, II°, III°)
 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 Tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia (anni attivi: I°, II° e III°)
CdL in Logopedia (anni attivi: II° e III°)
CdL in Tecniche Audiometriche (anni attivi: I°)

n. 3 Corsi di Laurea triennali:

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

n. 21 Scuole di Specializzazione Mediche (con Richiesta di accreditamento) 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 Mediche, Chirurgiche e Sperimentali - Medical, Surgical and Experimental 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. 1 Master di I livello: (dipartimento di Medicina, Chirurgia, Farmacia)
Management delle lesioni cutanee e delle ferite difficili
Nei Dipartimenti di area medica sono attivati n. 4 Master di II livello:
Riflessoterapia: fisiopatologia e clinica dell'agopuntura (dipartimento di Scienze Biomediche)
Medicina Estetica (dipartimento di Scienze Biomediche)
Estetica del volto e del sorriso (dipartimento di Scienze Biomediche)
Tecnologie Farmaceutiche e Attività Regolatorie (dipartimento di Medicina, Chirurgia, Farmacia)
Direzione di Strutture Sanitarie-MaDiSS organizzato in collaborazione con il Dipartimento di Scienze economiche e aziendali
<i>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</i>
<i>Sono in formazione n. 464 medici specializzandi a cui vanno aggiunti i potenziali nuovi iscritti al primo anno.</i>
Relativamente ai Corsi di studio Magistrali a ciclo unico a programmazione nazionale, il numero dei posti assegnati dal MUR per l'A.A. 2025-26, è pari a 252 al 1° anno (di cui 6 stranieri) per un totale, con le variabili numeriche annuali, di circa 1.074 studenti in corso nell'arco degli anni dei corsi di studio
CdL Magistrale (CdLM) a ciclo unico:
Medicina e Chirurgia (classe LM-41) n. 220 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. 955 studenti nell'arco dei 6 anni del corso di studi (compresi gli studenti stranieri);
Odontoiatria e Protesi Dentaria (classe LM-46) n. 28 posti riservati a cittadini comunitari e non comunitari ai sensi dell'art. 26 L.189/2002; e n. 2 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. 119 studenti nell'arco dei 6 anni del corso di studi (compresi gli studenti stranieri);
CdL delle Professioni Sanitarie triennali, il numero dei posti assegnati dal MUR per l'A.A. 2025/2026, è pari a 322 al 1° anno (di cui n. 13 stranieri) per un totale, con le variabili numeriche annuali, di circa n. 770 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) - Sede di Sassari 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. 391 studenti nell'arco dei 3 anni del corso di studio (compresi gli studenti stranieri).
Infermieristica (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere) - Sede di Olbia n. 50 posti (di cui 2 per stranieri e 1 per i cinesi) al 1° anno (anni attivi: I°, II°), per un totale, con le variabili numeriche annuali, di n. 150 studenti nell'arco dei 3 anni del corso di studio (compresi gli studenti stranieri).
Scienze infermieristiche e Ostetriche (classe LM/SNT1): n. 65 posti (anni attivi: I° e II°) per un totale, con le variabili numeriche annuali, di n. 130 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. 20 posti (di cui 2 per stranieri) 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. 60 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. 28 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. 84 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. 33 posti (di cui 2 per stranieri e 1 riservato ai cinesi), anni attivi: I°, II° e III° per un totale, con le variabili numeriche annuali, di n. 99 studenti nell'arco dei 3 anni del corso di studio (compresi gli studenti stranieri).

Altri corsi di laurea triennali per complessivi n. 360 posti al 1° anno (di cui n. 16 stranieri) per un totale, con le variabili numeriche annuali, di circa n. 1080 studenti nell'arco dei 3 anni di corso di studio

Biotecnologie e analisi bioinformatiche (classe L-2)

n. 100 posti (di cui 10 per stranieri e 1 cinese) al 1° anno (anni attivi I°, II° e III°) per un totale, con le variabili numeriche annuali, di n. 300 studenti nell'arco dei 3 anni del corso di studio (compresi gli studenti stranieri);

Scienze Biologiche (classe L-13)

n. 180 posti (di cui 4 per stranieri e 1 cinese) al 1° anno (anni attivi I°, II° e III°) per un totale, con le variabili numeriche annuali, di n. 540 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. 500 studenti in corso nell'arco dei 5 anni dei corsi di studio

Chimica e Tecnologia Farmaceutiche (Classe LM-13)

Previste 40 immatricolazioni al 1° anno (anni attivi dal I° al V°);

Farmacia (Classe LM-13)

Previste 40 immatricolazioni al 1° anno (anni attivi dal I° al V°);

Altri corsi di laurea ad accesso libero con le variabili numeriche annuali, di circa n. 80 studenti in corso nell'arco dei 2 anni dei corsi di studio

Biologia (classe LM-6)

Previste 40 immatricolazioni al 1° anno (anni attivi I° e II°);

n. 464 specializzandi iscritti alle diverse scuole di specializzazione e 157 iscrivibili al primo anno

La programmazione didattica per gli anni **2025/2026** è la seguente:

CdL Magistrale (CdLM) a ciclo unico:

Medicina e Chirurgia (classe LM-41)

n. 220 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 circa n. 1320 studenti nell'arco dei 6 anni del corso di studi (compresi gli studenti stranieri);

Odontoiatria e Protesi dentaria (classe LM-46)

n. 28 posti riservati a cittadini comunitari e non comunitari ai sensi dell'art. 26 L.189/2002 e n. 2 posti riservati a cittadini non comunitari residenti all'estero al 1° anno per un totale, con le variabili numeriche annuali, di n. 168 studenti nell'arco dei 6 anni del corso di studi (compresi gli studenti stranieri)

CdL delle Professioni Sanitarie triennali, il numero dei posti assegnati dal MUR per l'A.A. 2024/2025, 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) Sede di Olbia

n.50 posti (di cui 1 per stranieri e 1 per i cinesi) al 1° anno (anni attivi: I°, II°,III°), per un totale, con le variabili numeriche annuali, di n. 150 studenti nell'arco dei 3 anni del corso di studio (compresi gli studenti stranieri).

Infermieristica (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere) Sede di Sassari

n.150 posti (di cui 1 per stranieri e 1 per i cinesi) al 1° anno (anni attivi: I°, II°,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).

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°, II° e III°), per un totale, con le variabili numeriche annuali, di n. 66 studenti nell'arco dei 3 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 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).

Tecniche audiometriche (abilitante alla professione di Audiometrista)

n.20 posti (anni attivi: I°) per un totale di n. 20 studenti nell'arco del 1 anno del corso di studio.

Logopedia (abilitante alla professione di Logopedista)

n.20 posti (anni attivi: II° e III°) per un totale, di n. 40 studenti nell'arco dei 2 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 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. 305 posti al 1° anno (di cui n. 6 stranieri) per un totale, con le variabili numeriche annuali, di circa n. 915 studenti nell'arco dei 3 anni di corso di studio

Biotechnologie 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 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 a ciclo unico per complessivi 200 con le variabili numeriche annuali, di circa n. 1000 studenti in corso nell'arco dei 5 anni dei corsi di studio

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).

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 (464 medici) specializzandi iscritti alle diverse scuole di specializzazione;
n.21 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 (70 di area sanitaria) 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)
Nei Dipartimenti di area medica sono attivati n. 4 Master di II livello:
Tecnologie farmaceutiche e attività regolatorie (Dipartimento di Medicina, Chirurgia e Farmacia)
Medicina Estetica, Estetica del volto e del Sorriso, Riflessoterapia fisiopatologia e clinica dell'agopuntura (Dipartimento di Scienze Biomediche)

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.