

ALLEGATO 3.2

Modalità di accesso ai Corsi di Studio Magistrali A.A. 2024/25

Punto 3 all'OdG: Ammissione Corsi di Studio della Scuola SIS A.A. 2024/25



CORSI DI II LIVELLO DELLA SCUOLA INTERDIPARTIMENTALE DELLE SCIENZE, DELL'INGEGNERIA E DELLA SALUTE

MODALITA' DI AMMISSIONE A.A. 2024-2025

L'immatricolazione ai Corsi di Laurea Magistrale della Scuola Interdipartimentale delle Scienze, dell'Ingegneria e della Salute è riservata agli studenti in possesso di Laurea o di Diploma universitario di durata triennale, ovvero di altro titolo di studio anche conseguito all'estero, previo nullaosta del CdS.

L'iscrizione è **CON Prova Selettiva di Accesso** per i seguenti Corsi di Laurea Magistrale,:

- 1) Scienze Motorie per la Prevenzione ed il Benessere;
- 2) Scienze e Management dello Sport e delle Attività Motorie.

La Prova Selettiva di Accesso è regolamentata da un apposito bando che è pubblicato sul sito web dell'Ateneo entro il 29 luglio 2024. Il bando contiene tutte le informazioni sui posti disponibili, sui requisiti di partecipazione, sulla presentazione della domanda di partecipazione, sulla prova e i criteri di selezione, sullo svolgimento della prova selettiva, sui criteri di formazione delle graduatorie e sulle modalità di immatricolazione dei candidati ammessi.

Per i seguenti Corsi di Laurea Magistrale, l'iscrizione è **SENZA Prova Selettiva di Accesso**:

- 3) Biologia per la Sostenibilità (numero programmato);
- 4) Informatica Applicata (Machine Learning e Big Data) (numero programmato);
- 5) Ingegneria Civile e Ambientale per la Sicurezza del Territorio e la Tutela dell'Ambiente (numero programmato);
- 6) Ingegneria delle Tecnologie dell'Informazione per le Comunicazioni e la Salute (numero programmato);
- 7) Ingegneria Gestionale (numero programmato);
- 8) Progettazione dei Servizi Educativi, Formativi, Media Education e Tecnologie per l'Inclusione nei contesti formali e non formali (numero programmato);
- 9) Scienze e Tecnologie della Navigazione (numero programmato).

L'iscrizione è subordinata a un NULLA OSTA del CCdS che verifica sia il possesso di **requisiti curriculari** sia l'**adeguatezza della personale preparazione** dello studente.

L'iscrizione a uno dei Corso di Laurea Magistrale 3) - 9) deve essere completata entro il 28 febbraio di ogni anno, salvo proroghe.



Requisiti curriculari (Corsi di Laurea Magistrali SENZA Prova Selettiva di Accesso)

1. Il possesso dei requisiti curriculari si ritiene automaticamente verificato con il possesso del titolo di primo livello riportato in Tabella 1:

Tabella 1

<i>Laurea Magistrale</i>	<i>Laurea di I livello</i>
Biologia per la Sostenibilità	Scienze Biologiche o altra Laurea di classe L-13 o classe L-32
Informatica Applicata (Machine Learning e Big Data) Vedi nota a)	Informatica o altra Laurea di classe L-31 Ingegneria Informatica Ingegneria Informatica, Biomedica e delle TLC o altra Laurea di classe L-8
Ingegneria Civile e Ambientale per la Sicurezza del Territorio e la Tutela dell'Ambiente	Ingegneria Civile e Ambientale per la Mitigazione dei Rischi o altra Laurea di classe L-7
Ingegneria delle Tecnologie dell'Informazione per le Comunicazioni e la Salute	Ingegneria Informatica, Biomedica e delle TLC o altra Laurea di classe L-8
Ingegneria Gestionale	Lauree della classe L-9
Progettazione dei Servizi Educativi, Formativi, 'Media Education' e Tecnologie per l'Inclusione nei contesti formali e non formali	Scienze Motorie e Sportive L-22 Scienze della Formazione L-19
Scienze e Tecnologie della Navigazione	Scienze Nautiche, Aeronautiche e Meteo-Oceanografiche Scienze Nautiche ed Aeronautiche (conseguita presso Università di Napoli "Parthenope")

a) Il nulla osta all'immatricolazione è concesso a laureati in Informatica con votazione non inferiore a 100/110, altrimenti questo viene concesso da una Commissione presieduta dal Coordinatore dopo aver verificato in un colloquio l'adeguatezza della preparazione.

2. Lo studente che non rientra nei requisiti di cui al comma 1, deve avere acquisito (o nella laurea triennale o attraverso verifiche di profitto di singoli insegnamenti) prima dell'immatricolazione alla laurea magistrale, il **numero minimo di CFU** per i settori scientifico-disciplinari come riportato, per ogni Corso di Laurea Magistrale, in tabella 2:



Tabella 2 per Biologia per la Sostenibilità*

<i>Numero minimo CFU</i>	<i>Tra i settori scientifico-disciplinari</i>
12 (base)	MAT/01; MAT/02; MAT/03; MAT/04; MAT/05; MAT/06; MAT/07; MAT/08; MAT/09; FIS/01-08; INF/01; ING-INF/05
12 (base)	CHIM/01-02-03-06;
48 (caratterizzanti)	BIO (qualunque settore)

Tabella 2 per Informatica Applicata (Machine Learning e Big Data) **

<i>Numero minimo CFU</i>	<i>Tra i settori scientifico-disciplinari</i>
5 (base)	FIS (qualunque settore)
18 (base)	MAT (qualunque settore)
22 (caratterizzanti)	INF/01

Tabella 2 per Ingegneria Civile e Ambientale per la Sicurezza del Territorio e la Tutela dell'Ambiente ***

<i>Numero minimo CFU</i>	<i>Tra i settori scientifico-disciplinari</i>
30 (base)	MAT/02; MAT/03; MAT/05; MAT/06; MAT/07; MAT/08; MAT/09; CHIM/07; ING-INF/05; FIS/01
27 (caratterizzanti)	ICAR/01; ICAR/02; ICAR/03 ; ICAR/06; ICAR/07; ICAR/08, ICAR/09; ICAR/17

Tabella 2 per Ingegneria Gestionale

<i>Numero minimo CFU</i>	<i>Tra i settori scientifico-disciplinari</i>
33 (base)	MAT/02; MAT/03; MAT/05; MAT/06; MAT/07; MAT/08; MAT/09; SECS-S/02; CHIM/07; ING- INF/05; FIS/01
15 (caratterizzanti)	ING-IND/16; ING-IND/17; ING- INF/04; ING-IND/35; ING-IND/08; ING-IND/09; ING-IND/10



Tabella 2 per Ingegneria delle Tecnologie dell'Informazione per le Comunicazioni e la Salute

<i>Numero minimo CFU</i>	<i>Tra i settori scientifico-disciplinari</i>
30 (base)	MAT/02; MAT/03; MAT/05; MAT/06; MAT/07; MAT/08; MAT/09; ING-INF/05; FIS/01; FIS/03; INF/01
9 (affini)	ING-INF/01; ING-INF/05
15 (caratterizzanti)	ING-INF/02; ING-INF/03

Tabella 2 per Progettazione dei Servizi Educativi, Formativi, 'Media Education' e Tecnologie per l'Inclusione nei contesti formali e non formali

<i>Numero minimo CFU</i>	<i>Tra i settori scientifico-disciplinari</i>
30 (tra caratterizzanti e affini)	M-PED (qualunque settore) SPS (qualunque settore) M-DEA (qualunque settore) M-PSI (qualunque settore) MED (qualunque settore) SECS-S (qualunque settore) IUS (qualunque settore) L-FIL (qualunque settore) STO (qualunque settore)

Tabella 2 per Scienze e Tecnologie della Navigazione **

<i>Numero minimo CFU</i>	<i>Tra i settori scientifico-disciplinari</i>
18 (base)	FIS/01; FIS/05; FIS/06; ING-INF/05; MAT/01; MAT/02; MAT/03; MAT/04; MAT/05; MAT/06; MAT/07; MAT/08; MAT/09, con l' obbligo che almeno 9 CFU appartengano ai S.S.D. MAT/01-09 ;
15 (caratterizzanti)	ICAR/06; ING-IND/01; ING-IND/02; ING-IND/03; ING-IND/05; ING-INF/03; con l' obbligo che almeno 9 CFU appartengano al S.S.D. ICAR/06 ;
9 (caratterizzanti)	GEO/12



3	Ambito linguistico: inglese
---	-----------------------------

* Qualora lo studente non rientri nei requisiti di cui alla tabella 2 ma abbia almeno 57 CFU nei settori previsti, la domanda di ammissione deve essere inoltrata, per la verifica dei requisiti curriculari, entro il 04/01/2025 e sarà valutata dal Consiglio del CdS.

** Qualora lo studente non rientri nei requisiti di cui alla tabella 2 ma abbia almeno 30 CFU nei settori previsti, la domanda di ammissione deve essere inoltrata, per la verifica dei requisiti curriculari, entro il 04/01/2024 e sarà valutata dal Consiglio del CdS.

*** Qualora lo studente non rientri nei requisiti di cui alla tabella 2 per un difetto non superiore 6 CFU, la domanda di ammissione sarà valutata dal Consiglio del CdS.

3. Ai fini del computo di cui alla tabella del comma 2, possono essere considerati anche CFU acquisiti in SSD diversi da quelli indicati in tabella ma considerati affini in accordo a quanto previsto dai rispettivi Regolamenti dei Corsi di Studio.

Preparazione personale (Corsi di Laurea Magistrali SENZA Prova Selettiva di Accesso)

4. L'adeguatezza della personale preparazione si ritiene automaticamente verificata nel caso di titolo di primo livello conseguito in un numero di anni pari al numero di anni previsti dalla sua tipologia di impegno (tempo pieno, non a tempo pieno).

5. L'adeguatezza della personale preparazione si ritiene automaticamente verificata nel caso di titolo di primo livello conseguito con un voto di laurea non inferiore a 105, (per il solo CdS Informatica Applicata (Machine Learning e Big Data) l'adeguatezza della personale preparazione si ritiene automaticamente verificata nel caso di titolo di primo livello Classe L-31 conseguito con un voto di laurea non inferiore a 99/110).

6. L'adeguatezza della personale preparazione si ritiene automaticamente verificata nel caso di titolo di primo livello conseguito con un voto di laurea superiore o uguale a 92 in un numero di anni non superiore al doppio del numero di anni previsti dalla sua tipologia di impegno (tempo pieno, non a tempo pieno).

7. L'adeguatezza della personale preparazione si ritiene non verificata nel caso di titolo di primo livello conseguito con un voto di laurea inferiore a 92 in un numero di anni maggiore del numero di anni previsti dalla sua tipologia di impegno (tempo pieno, non a tempo pieno).

8. Nel caso in cui non sussista una delle condizioni di cui ai precedenti punti 4, 5 e 6, la valutazione dell'adeguatezza della personale preparazione è effettuata dalla Commissione per



l'Ammissione alla Laurea Magistrale del CdS oppure in accordo a quanto previsto dai rispettivi Regolamenti dei Corsi di Studio.

9. La valutazione di ammissione di cui al comma precedente si applica in ogni caso a studenti il cui titolo di primo livello preveda verifiche di profitto con voto (esami) per almeno 120 CFU.

10. È inoltre richiesta la conoscenza della lingua inglese almeno pari al livello B2 del Common European Framework of Reference for Languages, ossia la capacità di utilizzare fluentemente in forma scritta e orale la lingua inglese per uso tecnico, preferibilmente al momento della domanda di ammissione.

Titoli di studio conseguito all'estero (Corsi di Laurea Magistrali SENZA Prova Selettiva di Accesso)

11. Nel caso di domande presentate da studenti con titolo di laurea di primo livello conseguito all'estero, sia l'adeguatezza della personale preparazione che i requisiti curriculari saranno valutati caso per caso dal Consiglio del CdS, anche mediante colloquio.