

Verbale definitivo

Bando n. 7/2025 MINOR all'adesione ai segmenti formativi di Alta Formazione delle Lauree magistrali biennali denominati MINOR in SOSTENIBILITÀ 'AMBIENTALE

La Commissione per l'ammissione ai percorsi MINOR è stata nominata dal Preside della Facoltà di Scienze MMFFNN con il decreto n. 70/2025 Prot. n. 938 /III/02 dell'11/04/2025 e, in conformità a quanto previsto dall'art.4 del bando 7/2025, è composta dai Proff: Cristina Mazzoni (PA), Maria Letizia Costantini (PA), Fiorentina Ascenzioni (PO), Daniela Uccelletti (PA), Maria Carmela Bonaccorsi Di Patti (PA), Anita Scipioni (PA), Cleofe Palocci (PA), Giuseppina Falasca (PO), Daniele Porretta (PA), Raffaele Sardella (PO), Marco Petitta (PO), Cristiano Collettini (PO).

La Commissione si è riunita il giorno 8 maggio 2025 alle ore 13.00 avvalendosi di strumenti telematici di lavoro collegiale per esaminare le domande pervenute e stilare le graduatorie.

Il Presidente della commissione è la Prof. Cristina Mazzoni Il segretario della commissione è la Prof. Cleofe Palocci

La Presidente informa la Commissione di aver acquisito dai responsabili del procedimento amministrativo le domande di partecipazione presentate dai candidati. Le condivide con tutti i membri in una cartella Google Drive appositamente creata.

La Commissione procede quindi all'esame delle domande presentate.

Domande presentate

Per il CdS Ecobiologia LM – 6 (10 posti disponibili) hanno presentato domanda:

Cognome	Matricola
Palazzo	1963354

Per il CdS Biologia e Tecnologie Cellulari (doppio titolo italo-francese) LM-6 (4 posti disponibili):

Cognome	Matricola
Cutillo	1806315

Per il CdS Biotecnologie e Genomica per l'Industria e l'Ambiente LM-8 (6 posti disponibili) hanno presentato domanda:

Cognome	Matricola
Bazzolo	1998826
Marinaro	2004683
Giunta	1886969
Iacovelli	1941371

Per il CdS Chimica Industriale LM-71 (8 posti disponibili) hanno presentato domanda:

Cognome	Matricola
Maricchiolo	1999254
Capezzali	1940632
Serafini	1940329
Giammaria	2020756
Iampieri	1891154

Per il CdS Geologia Applicata all'Ingegneria, al Territorio e ai Rischi LM-74 (4 posti disponibili) hanno presentato domanda:

Cognome	Matricola
Desideri	1954211
Vladikas	1852858
Cavaliere	1994964

Per il CdS Biochemistry LM-9 (4 posti disponibili): **NESSUNA CANDIDATURA PERVENUTA**

Per il CdS Chimica LM- 54 (10 posti disponibili): **NESSUNA CANDIDATURA PERVENUTA**

Per il CdS Chimica Analitica LM-54 (8 posti disponibili): **NESSUNA CANDIDATURA PERVENUTA**

Per il CdS Scienze della Natura LM-60 (4 posti disponibili): **NESSUNA CANDIDATURA PERVENUTA**

Per il CdS Geologia di Esplorazione LM-74 (4 posti disponibili): **NESSUNA CANDIDATURA PERVENUTA**

Per il CdS Monitoraggio e Riqualificazione Ambientale LM-75 (8 posti disponibili): **NESSUNA CANDIDATURA PERVENUTA**

Per il CdS Scienze e Tecnologie per la Conservazione dei Beni Culturali LM-11 (4 posti disponibili): **NESSUNA CANDIDATURA PERVENUTA**

La Commissione Giudicatrice dichiara sotto la propria responsabilità che tra i componenti della Commissione e i candidati non sussistono rapporti di coniugio, di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, né altre situazioni di incompatibilità.

La Commissione prende atto che sono state rese disponibili 74 posizioni per i Percorsi MINOR e sono pervenute complessivamente 14 domande.

La Commissione conferma che tutti i candidati rispettano i requisiti di ammissione previsti nel bando.

Terminato l'esame delle domande di ammissione, essendo il numero delle domande pervenute inferiore al numero dei posti, in conformità a quanto previsto dall'art. 4 del bando e dai criteri stabiliti nel verbale preliminare (1057/III/2 del 06/05/2025), la Commissione ammette tutti gli studenti che hanno presentato domanda in quanto rispettano i requisiti di ammissione al bando.

Studenti ammessi suddivisi per corso di laurea

Vengono quindi ammessi al percorso Minor complessivamente 14 studenti ripartiti come di seguito riportato nelle tabelle.

Per il CdS Ecobiologia LM – 6 (10 posti disponibili) è ammessa/o la/lo studentessa/studente:

Cognome	Matricola
Palazzo	1963354

Per il CdS Biologia e Tecnologie Cellulari (doppio titolo italo-francese) LM-6 (4 posti disponibili) è ammessa/o la/lo studentessa/studente:

Cognome	Matricola
Cutillo	1806315

Per il CdS Biotecnologie e Genomica per l'Industria e l'Ambiente LM-8 (6 posti disponibili) sono ammesse/i le/gli studentesse/studenti:

Cognome	Matricola
Bazzolo	1998826
Marinaro	2004683
Giunta	1886969
Iacovelli	1941371

Per il CdS Chimica Industriale LM-71 (8 posti disponibili) sono ammesse/i le/gli studentesse/studenti:

Cognome	Matricola
Maricchiolo	1999254
Capezzali	1940632
Serafini	1940329
Giammaria	2020756
Iampieri	1891154

Per il CdS Geologia Applicata all'Ingegneria, al Territorio e ai Rischi LM-74 (4 posti disponibili) sono ammesse/i le/gli studentesse/studenti:

Cognome	Matricola
Desideri	1954211
Vladikas	1852858
Cavaliere	1994964

La Commissione termina i lavori alle ore 14.30

Roma, 8 maggio 2025

Prof.ssa Cristina Mazzoni

Prof.ssa Maria Letizia Costantini

Prof.ssa Fiorentina Ascenzioni

Prof.ssa Daniela Uccelletti

Prof.ssa Maria Carmela Bonaccorsi Di Patti

Prof.ssa Giuseppina Falasca

Prof.ssa Anita Scipioni

Prof.ssa Cleofe Palocci

Prof. Daniele Porretta

Prof. Raffaele Sardella

Prof. Marco Petitta

Prof. Cristiano Collettini