

FACOLTÀ DI SCIENZE  
MATEMATICHE FISICHE  
E NATURALI



**SAPIENZA**  
UNIVERSITÀ DI ROMA

IL PRESIDE

**Percorsi formativi approvati nell'ambito del  
MINOR in DIDATTICA DELLE SCIENZE  
Bando n. 6/2025**

**IL PRESIDE**

- VISTA** la delibera Senato Accademico del 13/07/2021;
- CONSIDERATA** l'esigenza di emanare un bando per l'adesione ai segmenti formativi di Alta Formazione delle Lauree magistrali biennali;
- VISTA** la Giunta di Facoltà del 5 febbraio 2025;
- VISTA** la procedura selettiva, attivata con il bando n. 6/2025, Decreto n.26/2025 Prot. n. 474/III/02 del 19/02/2025;
- VISTI** i verbali redatti dalla Commissione, nominata con decreto n. 65/2025 prot. n. 867/III/02 del 03/04/2025, e acquisiti agli atti relativamente con prot. n. 948/III/02 del 14/04/2025 per il verbale preliminare e con prot. n.994/III/02 del 28/04/2025 per il verbale definitivo con le valutazioni delle candidature pervenute;
- VISTO** il verbale redatto dalla Commissione sulla valutazione dei percorsi formativi presentati dagli studenti ammessi al segmento formativo di Alta Formazione delle Lauree magistrali biennali denominati MINOR in DIDATTICA DELLE SCIENZE e acquisito agli atti con prot. n. 1613/III/02 del 30/06/2025;

**DECRETA**

**Art. 1**

che in relazione al bando di cui in epigrafe l'elenco dei percorsi formativi approvati nell'ambito del MINOR in Didattica delle Scienze per ogni Corso di Laurea risulta essere come segue:

<b>Cognome</b>	<b>Matricola</b>	<b>LM</b>
CAMPLONE	1965576	Neurobiologia (LM-6)



<b>Cognome</b>	<b>Matricola</b>	<b>LM</b>
BORRACCETTI	1711938	Fisica (LM-17)I
IACOBONE	2024748	Fisica (LM-17)I
ROSACE	1994924	Astronomia e Astrofisica (LM-58)
GIAMMARIA	2020756	Chimica Industriale (LM-71)
GENGHINI	2189804	Geologia di Esplorazione (LM-74)
MIDOLO	1979029	Geologia di Esplorazione (LM-74)

Le/Gli studentesse/studenti, titolari del percorso formativo approvato come da tabella - allegato n. 1 del presente decreto, devono contattare la/il Presidente del Corso di Laurea al quale sono iscritti per avviare le attività.

Nell'ambito del Corso di Laurea in Fisica (LM-17) le/gli studentesse/studenti matricola 1914959 e matricola 2206366 devono contattare la Prof.ssa Anna Rita Rossi all'indirizzo mail [annarita.rossi@uniroma1.it](mailto:annarita.rossi@uniroma1.it) tramite la propria mail istituzionale [@studenti.uniroma1.it](mailto:@studenti.uniroma1.it) al fine di integrare la propria richiesta di percorso formativo.

Il presente atto sarà acquisito alla raccolta interna e pubblicato sul portale Amministrazione Trasparente e reso disponibile nella sezione Albo on line dell'Ateneo.

IL PRESIDE

Prof. Riccardo Faccini



**Percorsi formativi approvati nell'ambito del MINOR in DIDATTICA DELLE SCIENZE  
Bando n. 6/2025 - Allegato n. 1**

**Elenco studenti e insegnamenti scelti per i percorsi formativi approvati**

<b>Cognome</b>		<b>Matricola</b>	<b>Insegnamento da Tabella 1</b>	<b>Insegnamenti da Tabella 2</b>			
1	"Borraccetti"	"1711938"	"PHYSICS LABORATORY I"	"DIDATTICA DELLA MATEMATICA"	DIDATTICA DELLE SCIENZE	DIDATTICA DELLA GEOMETRIA E DELLO SPAZIO	MODELLI MATEMATICI IN BIOLOGIA"
2	"Camplone"	"1965576"	"PROGRAMMING AND MACHINE LEARNING FOR BIOLOGICAL DATA"	"LOGICA MATEMATICA"	MODELLI MATEMATICI IN BIOLOGIA	STORIA DELLA MATEMATICA	STORIA DELLA GEOLOGIA E DELLA PALEONTOLOGIA"
3	"Genghini"	"2189804"	"VULCANOLOGIA"	"LABORATORIO DI FISICA CLASSICA E MODERNA (6+3)"	"DIDATTICA DELLE SCIENZE"	CHIMICA DELL'AMBIENTE"	
4	"Giammaria"	"2020756"	"MATERIALI SOSTENIBILI PER L'INDUSTRIA E PER L'AMBIENTE"	"METODOLOGIE FISICHE PER I BENI CULTURALI"	ETICA DELL'AMBIENTE E DELLA SOSTENIBILITÀ	ECOLOGIA	GENETICA"
5	"Iacobone"	"2024748"	"PHYSICS LABORATORY I"	"LOGICA MATEMATICA"	STORIA DELLA MATEMATICA	STORIA DELLA GEOLOGIA E DELLA PALEONTOLOGIA	BIOLOGIA EVOLUZIONISTICA"



<b>Cognome</b>		<b>Matricola</b>	<b>Insegnamento da Tabella 1</b>	<b>Insegnamenti da Tabella 2</b>			
6	"Midolo"	"1979029"	"VULCANOLOGIA"	"BIOLOGIA ANIMALE E VEGETALE"	"DIDATTICA DELLE SCIENZE"	INTRODUZIONE ALLA BIOLOGIA"	
7	"Rosace"	"1994924"	"ASTROFISICA STELLARE"	"DIDATTICA DELLA MATEMATICA"	FILOSOFIA DELLA SCIENZA"	STORIA DELLA MATEMATICA"	MODELLI MATEMATICI IN BIOLOGIA"