



UNIVERSITÀ  
CATTOLICA  
del Sacro Cuore

## SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E NATURALI

*Insegnamenti non più attivi*

*Nomine presidenze di Commissione per l'a.a. 2025/2026*

<b>MATEMATICA (046A)</b>			
<b>Codice Insegnamento</b>	<b>Denominazione Insegnamento</b>		<b>Presidente</b>
S00045	ALGEBRA	10	FRANCHI CLARA
S83241	ALGEBRA SUPERIORE	10	FRANCHI CLARA
S00072	ANALISI MATEMATICA 2	5	MARZOCCHI MARCO
S07636	FISICA GENERALE 1	10	PAGLIARA STEFANIA
S07654	FISICA GENERALE 2	10	FERRINI GABRIELE
S07966	GEOMETRIA 2	10	SPERA MAURO
S09389	ISTITUZIONI DI FISICA MATEMATICA II MODULO	5	MUVESTI ALESSANDRO
S38116	MATEMATICA FINANZIARIA I MODULO	5	PAREGLIO STEFANO
S38117	MATEMATICA FINANZIARIA II MODULO	5	PAREGLIO STEFANO
S28915	STATISTICA MATEMATICA I MODULO	5	GIANTESIO GIULIA
<b>FISICA (3C8B)</b>			
<b>Codice Insegnamento</b>	<b>Denominazione Insegnamento</b>	<b>Cfu</b>	<b>Presidente</b>
MHF532	OTTICA	6	FERRINI GABRIELE
<b>FISICA (2D8B)</b>			
<b>Codice Insegnamento</b>	<b>Denominazione Insegnamento</b>	<b>Cfu</b>	<b>Presidente</b>
MHO133	ANALISI DI DATI SPERIMENTALI E STATISTICA APPLICATA	6	FINCO ANGELO
MI1742	CONTROLLO DELL'INQUINAMENTO	6	MARZUOLI RICCARDO
MHG439	FISICA APPLICATA AI SISTEMI ENERGETICI	6	FINCO ANGELO
MHC844	FISICA TEORICA	6	NARDELLI GIUSEPPE
MHF538	MECCANICA STATISTICA	8	BORGONOVİ FAUSTO
MHP633	MICROMETEOROLOGŸ	6	GEROSA GIACOMO ALESSANDRO
MHJ757	MISURE E MODELLI PER L'AMBIENTE	6	FINCO ANGELO
MGQ773	QUANTUM FIELD THEORIES	6	AUZZI ROBERTO
MHF537	TEORIA DEI CAMPI E DELLE PARTICELLE ELEMENTARI	8	NARDELLI GIUSEPPE



### MATEMATICA (2D9B)

Codice Insegnamento	Denominazione Insegnamento	Cfu	Presidente
MHE285	ECONOMIA DELL'AMBIENTE E DELL'ENERGIA	6	PAREGLIO STEFANO
MGC848	EQUAZIONI DIFFERENZIALI	6	SQUASSINA MARCO
MGH342	TEORIA DEGLI ANELLI	6	FRANCHI CLARA

### MATEMATICA (3C9B)

Codice Insegnamento	Denominazione Insegnamento	Cfu	Presidente
MG0853	BIOLOGIA GENERALE	6	MARZUOLI RICCARDO
MHE285	ECONOMIA DELL'AMBIENTE E DELL'ENERGIA	6	PAREGLIO STEFANO
MHJ819	ECONOMIA I (MICROECONOMIA)	6	PAREGLIO STEFANO
MHJ820	ECONOMIA POLITICA II (MACROECONOMIA)	6	PAREGLIO STEFANO
MHE301	ELETTROMAGNETISMO	12	FERRINI GABRIELE
MHF530	FISICA GENERALE	12	PAGLIARA STEFANIA
MHP091	INTRODUCTION TO ASTRONOMY AND ASTROPHYSICS	6	AUZZI ROBERTO
MHE361	LABORATORIO DI OTTICA	6	GAVIOLI LUCA
MHH356	PROGRAMMAZIONE AD OGGETTI	6	TOTI DANIELE
MG7435	RICERCA OPERATIVA	6	MAGGIONI FRANCESCA
MGF549	TECNICHE E STRUMENTI DI ANALISI DEI DATI	6	TESSERA DANIELE

### FISICA (Physics for technologies and innovation) (2D8D)

Codice Insegnamento	Denominazione Insegnamento	Cfu	Presidente
MHP633	MICROMETEOROLOGY	6	GEROSA GIACOMO ALESSANDRO

### PHYSICS (2K2B)

Codice Insegnamento	Denominazione Insegnamento	Cfu	Presidente
MHP088	ADVANCED SOLID STATE PHYSICS	6	GIANNETTI CLAUDIO