



**Dipartimento di Matematica e Fisica**

---

A membri del Consiglio di Dipartimento  
di Matematica e Fisica  
Università degli Studi Roma Tre

LORO SEDI

## **AVVISO**

**Oggetto: esito ricognizione interna per l'assegnazione di incarichi didattici (mansioni esigibili da personale dell'Ateneo) per l'a.a. 2024/2025.**

La ricognizione interna effettuata in data 27/05/2024 Prot. n. 774 (vedi *Allegato*), volta a verificare l'eventuale possibilità di utilizzare risorse interne all'Ateneo, ha dato ESITO NEGATIVO.

IL DIRETTORE  
Prof. Roberto Raimondi

A tutti gli interessati

## AVVISO

**Ricognizione interna per l'assegnazione di incarichi sostitutivi, integrativi e di supporto alla didattica (mansioni esigibili da personale dell'Ateneo) per l'a.a. 2024/2025.**

Il Dipartimento di Matematica e Fisica, *conformemente a quanto previsto dall'art.7 del D. Lgs. 165/2001*, indice la presente ricognizione volta a verificare l'eventuale possibilità di utilizzare risorse interne dell'Ateneo per prestazioni da svolgere a titolo gratuito.

Oggetto delle prestazioni:

- incarichi sostitutivi, integrativi e di supporto alla didattica di cui all'*Allegato*.

Il presente avviso è rivolto esclusivamente al personale in servizio presso l'Università degli Studi Roma Tre.

I soggetti interessati sono pertanto invitati a segnalare eventuali disponibilità a svolgere le prestazioni, di cui all'allegato, all'indirizzo di posta elettronica [didattica.matematicafisica@uniroma3.it](mailto:didattica.matematicafisica@uniroma3.it) entro e non oltre il giorno **06/06/2024**, allegando il proprio curriculum vitae e parere favorevole del responsabile della propria struttura.

La valutazione di idoneità sarà basata sui titoli e sulle competenze possedute come descritte nel curriculum vitae e verrà effettuata da un'apposita commissione.

In assenza di riscontro si considererà tale silenzio quale indicazione della mancanza di personale idoneo a ricoprire gli incarichi.

IL DIRETTORE  
Prof. Roberto Raimondi

Corso di studio	Nome Insegnamento/attività e obiettivi formativi	SSD	Sem	CFU insegnamento/attività	ORE da svolgere	Tipologia incarico	Periodo contrattuale
L-30 Fisica	<a href="#">Elementi di Geometria</a>	MAT/03	II	9	30	Integrativo	dal 24/02/2025 al 30/09/2025
L-30 Fisica	<a href="#">Esperimentazioni di Fisica I (I turno)</a>	FIS/01	I e II	11	36	Integrativo	dal 23/09/2024 al 30/09/2025
L-30 Fisica	<a href="#">Esperimentazioni di Fisica I (II turno)</a>	FIS/01	I e II	11	36	Integrativo	dal 23/09/2024 al 30/09/2025
L-30 Fisica	<a href="#">Laboratorio di Programmazione e Calcolo (I turno)</a>	INF/01	I	6	14	Integrativo	dal 23/09/2024 al 30/09/2025
L-30 Fisica	<a href="#">Laboratorio di Programmazione e Calcolo (II turno)</a>	INF/01	I	6	40	Integrativo	dal 23/09/2024 al 30/09/2025
L-30 Fisica	<a href="#">Laboratorio di Programmazione e Calcolo (III turno)</a>	INF/01	I	6	40	Integrativo	dal 23/09/2024 al 30/09/2025
L-30 Fisica	<a href="#">Esperimentazioni di Fisica II (I turno)</a>	FIS/01	II	9	20	Integrativo	dal 24/02/2025 al 30/09/2025
L-30 Fisica	<a href="#">Esperimentazioni di Fisica II (II turno)</a>	FIS/01	II	9	30	Integrativo	dal 24/02/2025 al 30/09/2025
LM-17	<a href="#">Didattica della Fisica</a>	FIS/08	II	8	48	Sostitutivo	dal 24/02/2025 al 30/09/2025
LM-17 Fisica	<a href="#">Laboratorio di Fisica Subnucleare</a>	FIS/01 FIS/04	I	8	9	Integrativo	dal 23/09/2024 al 30/09/2025
LM-17 Fisica	<a href="#">Education &amp; Outreach – La comunicazione della scienza</a>	FIS/08	I	6	23	Sostitutivo	dal 23/09/2024 al 30/09/2025

Corso di studio	Nome Insegnamento/attività e obiettivi formativi	SSD	Sem	CFU Insegnamento/attività	ORE da svolgere	Tipologia incarico	Periodo contrattuale
L-35 Matematica	<a href="#">AL110-Algebra 1</a>	MAT/02	I	9	30	Integrativo	dal 23/09/2024 al 30/09/2025
L-35 Matematica	<a href="#">IN110-Algoritmi e strutture dati</a>	INF/01	I	9	30	Integrativo	dal 23/09/2024 al 30/09/2025
L-35 Matematica	<a href="#">AL210-Algebra 2</a>	MAT/02	I	9	18	Integrativo	dal 23/09/2024 al 30/09/2024
L-35 Matematica	<a href="#">GE210-Geometria e Algebra lineare 2</a>	MAT/03	I	9	18	Integrativo	dal 23/09/2024 al 30/09/2025
L-35 Matematica	<a href="#">AL310-Istituzioni di Algebra superiore</a>	MAT/02	I	9	12	Integrativo	dal 23/09/2024 al 30/09/2025
L-35 Matematica	<a href="#">GE310-Istituzioni di Geometria superiore</a>	MAT/03	I	9	12	Integrativo	dal 23/09/2024 al 30/09/2025
LM-40 Matematica	<a href="#">FS410-Laboratorio di Didattica della Fisica</a>	FIS/08	II	6	30	Integrativo	dal 24/02/2025 al 30/09/2025
LM-40 Matematica	<a href="#">TFO-Tirocinio formativo e di orientamento</a>	-	I	10	60	Supporto alla didattica	dal 23/09/2024 al 30/09/2025
LM-40 Matematica	<a href="#">TFO-Tirocinio formativo e di orientamento</a>	-	I	10	60	Supporto alla didattica	dal 23/09/2024 al 30/09/2025
LM-40 Scienze Computazionali	<a href="#">IN400-Programmazione in Phytion e MATLAB-Modulo A (Phyton)</a>	INF/01	I	3	30	Sostitutivo	dal 23/09/2024 al 30/09/2025
LM-40 Scienze Computazionali	<a href="#">IN440- Ottimizzazione Combinatoria</a>	MAT/09	II	9	12	Integrativo	dal 24/02/2025 al 30/09/2025