



LICEO SCIENTIFICO STATALE FEDERIGO ENRIQUES

Sede: Via della Bassata 19/21 57126 Livorno Tel. 0586813631

C.F.: 80005300498 – C. M.: LIPS010002 – CUU: UF1WO7

PEO: lips010002@istruzione.it PEC: lips010002@pec.istruzione.it Sito: <https://www.liceoenriques.edu.it>



L. S. - "F. ENRIQUES"-LIVORNO
Prot. 0010865 del 29/10/2025
VII-1 (Uscita)

AVVISO

Si comunica che, per esaurimento della graduatoria di istituto per l'insegnamento di **Matematica e Fisica** (classe di concorso **A027**), questa Istituzione scolastica, ai sensi dell'art. 13, comma 23 dell'O.M. n. 88/2024, deve provvedere al conferimento, fuori graduatoria, di una supplenza aventi le seguenti caratteristiche:

- Inizio **04/11/2025** e termine **15/11/2025**
- Orario settimanale: n. **18 ore**
- Sede di servizio: Livorno - Via della Bassata, 19/21 e Via Goldoni, 26

Tutti gli interessati sono tenuti a presentare entro e non oltre le **ore 10.00** del **03/11/2025** la propria disponibilità al conferimento della supplenza, inviando all'indirizzo mail lips010002@istruzione.it il **modello** allegato al presente avviso, unitamente al proprio **curriculum** e a una copia di un **documento di identità**. La supplenza sarà conferita agli aspiranti che avranno presentato domanda nei termini indicati, secondo il seguente ordine di priorità:

- Possesso dell'abilitazione per la classe di concorso
- Possesso dei titoli necessari per l'iscrizione nella seconda fascia delle graduatorie provinciali per le supplenze (v. Allegato)
- Possesso di titoli di studio affini a quelli previsti al precedente punto 2

A parità di ordine di priorità, la supplenza sarà conferita all'aspirante che abbia già prestato servizi di insegnamento, preferibilmente per la medesima tipologia di posto.

Il conferimento della supplenza sarà comunicato tramite mail all'indirizzo indicato dall'aspirante.

La supplenza dovrà essere accettata entro 24 ore dall'invio della comunicazione di conferimento e la presa di servizio dovrà avvenire entro le successive 24 ore.

Si applicano, in caso di mancata accettazione e/o presa di servizio, le sanzioni di cui all'art. 14 dell'O.M. n. 88/2024.

L'informativa sul trattamento dei dati personali è disponibile al link <https://www.liceoenriques.edu.it/privacy-policy/>

Il Dirigente Scolastico

Dott. Ersilio Castorina

FIRMATO DIGITALMENTE AI SENSI DEL C.D. CODICE
DELL'AMMINISTRAZIONE DIGITALE E NORME AD ESSO CONNESSE



LICEO SCIENTIFICO STATALE FEDERIGO ENRIQUES

Sede: Via della Bassata 19/21 57126 Livorno Tel. 0586813631

C.F.: 80005300498 – C. M.: LIPS010002 – CUU: UF1WO7

PEO: lips010002@istruzione.it PEC: lips010002@pec.istruzione.it Sito: <https://www.liceoenriques.edu.it>



Allegato: estratto da D.M. 22 dicembre 2023 - Tabella A "Classi di concorso: denominazione, titoli di accesso, insegnamenti relativi"

Requisiti di accesso alla classe di concorso A-27 (Matematica e Fisica)

CLASSE DI CONCORSO E DI ABILITAZIONE		REQUISITI DI ACCESSO				
Codice	Denominazione	Titoli di accesso DM 39/1998 (Vecchio ordinamento)	Titoli di accesso Lauree specialistiche e integrazione vecchio ordinamento	Titoli di accesso Lauree magistrali Diplomi accademici di II livello	Note	Indirizzi di studi
A-27	Matematica e Fisica	<p>Lauree in: Astronomia; Discipline nautiche; Fisica; Matematica; Matematica e fisica; Scienze matematiche; Scienze fisiche e matematiche</p> <p>Laurea in Ingegneria (1) (2)</p>	<p>LS 4-Architettura e ingegneria edile (3) LS 20-Fisica (4) LS 25-Ingegneria aerospaziale e astronautica (3) LS 26- Ingegneria biomedica (3) LS 27-Ingegneria chimica (3) LS 28-Ingegneria civile (3) LS 29-Ingegneria dell'automazione (3) LS 30-Ingegneria delle telecomunicazioni (3) LS 31-Ingegneria elettrica (3) LS 32-Ingegneria elettronica (3) LS 33-Ingegneria energetica e nucleare (3) LS 34-Ingegneria gestionale (3) LS 35-Ingegneria informatica (3) LS 36-Ingegneria meccanica (3) LS 37-Ingegneria navale (3) LS 38-Ingegneria per l'ambiente e il territorio (3) LS 45-Matematica (4) LS 50-Modellistica matematico-fisica per l'ingegneria (3) LS 66-Scienze dell'universo (4) LS 80-Scienze e tecnologie dei sistemi di navigazione (3)</p>	<p>LM 4-Architettura e ingegneria edile-architettura (3) LM 17-Fisica (4) LM 20-Ingegneria aerospaziale e astronautica (3) LM 21-Ingegneria biomedica (3) LM 22-Ingegneria chimica (3) LM 23-Ingegneria civile (3) LM 24-Ingegneria dei sistemi edili (3) LM 25-Ingegneria dell'automazione (3) LM 26-Ingegneria della sicurezza (3) LM 27-Ingegneria delle telecomunicazioni (3) LM 28-Ingegneria elettrica (3) LM 29-Ingegneria elettronica (3) LM 30-Ingegneria energetica e nucleare (3) LM 31-Ingegneria gestionale (3) LM 32-Ingegneria informatica(3) LM 33-Ingegneria meccanica (3) LM 34- Ingegneria navale (3) LM 35-Ingegneria per l'ambiente e il territorio (3) LM 40-Matematica (4) LM 44-Modellistica matematico-fisica per l'ingegneria (3) LM 58-Scienze dell'universo (4) LM 72-Scienze e tecnologie della navigazione (3) LM Data - Data Science (3) LM Sc. Mat - Scienze dei materiali (3)</p>	<p>(1) La laurea in ingegneria, purché conseguita entro l'A.A. 1999/2000, è valida indipendentemente dal piano di studi seguito.</p> <p>(2) A partire dall'anno 2000/2001, la laurea in ingegneria è titolo di accesso purché il piano di studi seguito abbia compreso i corsi annuali (o due semestrali) di: analisi matematica I, analisi matematica II, geometria o geometria I, e due corsi annuali (o quattro semestrali) di fisica generale, due corsi annuali (o quattro semestrali) tra geometria ed algebra o algebra ed elementi di geometria, calcolo delle probabilità, analisi numerica o calcolo numerico.</p> <p>(3) Con 60 CFU nei SSD MAT e con 30 CFU nei SSD FIS, di cui almeno 6 CFU in FIS/01.</p> <p>(4) Con 30 CFU nei SSD MAT e con 18 CFU nei SSD FIS di cui almeno 6 CFU in FIS/01.</p>	<p>LICEO ARTISTICO – tutti gli indirizzi -Matematica; -Fisica 2° biennio e 5° anno;</p> <p>LICEO CLASSICO - Matematica; - Fisica 2° biennio e 5° anno;</p> <p>LICEO LINGUISTICO - Matematica; - Fisica 2° biennio e 5° anno;</p> <p>LICEO MUSICALE E COREUTICO -Matematica; -Fisica 2° biennio e 5° anno;</p> <p>LICEO SCIENTIFICO - Matematica; - Fisica;</p> <p>LICEO SCIENTIFICO - opzione Scienze applicate - Matematica; - Fisica;</p> <p>LICEO DELLE SCIENZE UMANE - Matematica; - Fisica 2° biennio e 5° anno;</p> <p>LICEO DELLE SCIENZE UMANE - opzione Economico – sociale - Matematica; - Fisica 2° biennio e 5° anno;</p> <p>LICEO SCIENTIFICO indirizzo SPORTIVO -Matematica; -Fisica;</p> <p>ISTITUTO TECNICO, settore ECONOMICO, TECNOLOGICO Matematica; ISTITUTO</p>



**LICEO SCIENTIFICO STATALE
FEDERIGO ENRIQUES**

Sede: Via della Bassata 19/21 57126 Livorno Tel. 0586813631

C.F.: 80005300498 – C. M.: LIPS010002 – CUU: UF1WO7



PEO: lips010002@istruzione.it PEC: lips010002@pec.istruzione.it Sito: <https://www.liceoenriques.edu.it>

						<p>TECNICO, settore ECONOMICO, indirizzo AMMINISTRAZI ONE, FINANZA e MARKETING, TURISMO - Scienze integrate (Fisica) 1° anno del 1° biennio; ISTITUTO TECNICO, settore TECNOLOGICO Complementi di matematica 2° biennio;</p>
--	--	--	--	--	--	---