



ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE LUIGI EINAUDI

Direzione e uffici: Via Mazenta, 51 – 20013 Magenta (MI) – codice fiscale n. 93035720155

e-mail: miis09100v@istruzione.it Posta Elettronica Certificata: miis09100v@pec.istruzione.it

Sito: <https://www.einaudimagenta.edu.it>

Sedi associate:

ITCG e Liceo Artistico “L.Einaudi”
Via Mazenta, 51 – 20013 Magenta
Tel. 0297297101–0297298766–fax. 0297291135
e-mail: miis09100v@istruzione.it

IPSIA “Leonardo da Vinci”
Via Novara, 113 – 20013 Magenta
Tel. 029793197 – fax. 0297297672
e-mail: miis09100v@istruzione.it

I.I.S. LUIGI EINAUDI - MAGENTA
Prot. 0007216 del 07/11/2022
VII (Uscita)

Al Personale Interessato

OGGETTO: Interpello Nazionale per supplenza per le seguenti disponibilità:

-CLASSE DI CONCORSO A042-

- SCIENZE E TECNOLOGIE MECCANICHE-Scuola Secondaria di II° grado.

n. 1 posto 18 ore settimanali fino al 31/08/2023

n. 1 posto 12 ore settimanali fino al 30/06/2023

Per opportuna diffusione, si comunica che si è venuta a creare la necessità di reperire un n. 2 docenti per la classe di concorso **A042- - SCIENZE E TECNOLOGIE MECCANICHE** per le seguenti supplenze presso l'Istituto Istruzione Superiore “Luigi Einaudi ” di Magenta (MI) come di seguito indicato:

n. 1 posto 18 ore settimanali fino al 31/08/2023

n. 1 posto 12 ore settimanali fino al 30/06/2023

Considerato che sono stati effettuati gli adempimenti previsti dal regolamento supplenze e vista l'indisponibilità dei candidati che hanno inviato le MAD ad accettare l'offerta lavorativa proposta, si interpellano i docenti inseriti in tutte le graduatorie a livello Nazionale della classe di concorso **A042, SCIENZE E TECNOLOGIE MECCANICHE** disponibili a ricoprire l'incarico.

Stante il carattere urgente della ricerca, gli aspiranti interessati sono invitati ad inviare la propria disponibilità tramite posta elettronica all'indirizzo: miis09100v@pec.istruzione.it, entro le ore 13:00 del giorno 14/11/2022, con il seguente oggetto “**Disponibilità per supplenza su classe di concorso A042- - SCIENZE E TECNOLOGIE MECCANICHE**”.

La domanda dovrà essere corredata da ogni dato utile al fine di verificare i requisiti di accesso alla classe di concorso specificata, come indicato nell'allegato A del D.M. n. 19 del 14/02/2016.

Si ringrazia per la gentile collaborazione e si porgono distinti saluti.

Il Scolastico

Prof.ssa Maria Grazia Pisoni

[Documento firmato digitalmente ai sensi del c.d. Cod.
dell'Amministrazione Digitale e normativa connessa. Originale agli atti
della scuola]