

## Istituto Istruzione Superiore "Palazzolo Acreide"

Liceo delle Scienze Umane • Liceo Linguistico • Liceo Classico • Liceo Artistico • Tec. Industriale • Prof. Agrario • Prof. Alberghiero

I.I.S. "Palazzolo Acreide"

Prot. 0007952 del 06/05/2021

07 (Uscita)

Agli Uffici Scolastici Territoriali Nazionali per il tramite USR

Pec: drlo@postacert.istruzione.it

Per il tramite: Ufficio Scolastico Provinciale
Ufficio X – Ambito Territoriale di Siracusa

Pec: uspsr@postacert.istruzione.it

OGGETTO: Interpello nazionale per supplenza breve, cl. conc. A040 SCIENZE TECNOLOGIE ELETTRICHE ED ELETTRONICHE, Scuola Secondaria II grado.

Per opportuna diffusione, si comunica che è disponibile presso I.I.S." Palazzolo Acreide " (SR) la seguente supplenza breve per la classe di concorso A040 (Scienze e Tecnologie Elettriche ed Elettroniche): 16 ore settimanali , durata della supplenza: 29/05/2021. Considerato che sono esaurite le GPS e le graduatorie di istituto dello scrivente istituto e degli istituti viciniori e nessun aspirante da MAD ha confermato la propria disponibilità, si interpellano i docenti inseriti in tutte le graduatorie a livello nazionale della classe di concorso A040 o, in alternativa, affini, in possesso di Laurea magistrale in discipline dell'area tecnica o scientifica, disponibili a ricoprire l'incarico. Dato il carattere d'urgenza della ricerca, gli aspiranti interessati sono invitati ad inviare la propria disponibilità tramite posta elettronica all'indirizzo: sris003005@istruzione.it entro le ore 23:00 del 09/05/2021 con il seguente oggetto: "Disponibilità per supplenza su c.d.c. A040/affine". La domanda dovrà essere corredata da ogni dato utile, al fine di verificare i requisiti di accesso alla classe di concorso specifica.

Si ringrazia per la collaborazione e si porgono distinti saluti.

Il Dirigente Scolastico K Rosario Di Luciano

Organici e Mobilità, Progetti (PON – FSE - FSR – PO FSE e PSR Sicilia), Amministrazione Trasparente, MOF, Alternanza Scuola Lavoro Il compilatore Leone Marisella

