

I.I.S. - "Paolo Calleri"-Pachino
Prot. 0000400 del 15/01/2024
III (Uscita)

Al Direttore GeneraleUSR – Sicilia
Al Dirigente Ufficio X – Ambito territoriale di Siracusa
pc Al Direttore SGA, Dott. Paolo Guarino
Atti
Sito web e social

Avviso

Oggetto: – Interpello Nazionale per supplenze – Classe di concorso A042 – Scienze e tec. Meccaniche SCUOLA SECONDARIA DI II GRADO (corso serale)

- **Vista** la Circ. Min. n. 43440 del 19/07/2023 contenente istruzioni ed indicazioni operative in materia di supplenze al personale docente educativo e Ata;
- **Viste** le convocazioni agli aspiranti supplenti di Scienze e tecnologie meccaniche (C.C. A042) presenti nelle Graduatorie di Istituto e degli istituti vicini;
- **Preso atto** della mancanza di aspiranti interessati alla supplenza oggetto delle su citate convocazioni;
- **Viste** le MAD e **preso atto** della mancanza di aspiranti interessati alla supplenza oggetto
- **Considerata** la necessità di reperire un/una docente in possesso del titolo di studio che permetta l'insegnamento di Scienze e tecnologie meccaniche – C.C. A042 che possa ricoprire l'incarico per n. 06 ore settimanali (corso serale) da subito fino al 09/05/2024 presso sede centrale in Pachino;

SI CHIEDE

di divulgare la presente richiesta per l'individuazione e il reclutamento di personale docente per il conferimento di:

- una supplenza per l'insegnamento nella classe di concorso A042 Scienze e tecnologie meccaniche per n. 06 ore settimanali (corso serale) da subito fino al 09/05/2024 presso la sede dell'IIS "Paolo Calleri", viale Fortuna snc, 96018 Pachino – tel. 0931 841272; Codice Meccanografico: SRIS02100P; email: sris02100p@istruzione.it ; pec mail: sris02100p@pec.istruzione.it

Visto il carattere d'urgenza della ricerca, gli aspiranti interessati sono pregati di inviare la domanda di disponibilità (allegato A) entro e non oltre le ore 12:00 di venerdì 19/01/2024 al seguente indirizzo di posta elettronica

sris02100p@istruzione.it

con il seguente oggetto: **Risposta Interpello supgenza Classe di concorso A042 – Scienze e tecnologie meccaniche.**

La disponibilità dovrà contenere tutte le dichiarazioni necessarie per consentire la verifica puntuale dei suddetti requisiti da parte dei dirigenti scolastici, ivi compresi gli estremi del conseguimento del titolo di abilitazione e/o del titolo di specializzazione, nonché la dichiarazione esplicita dell'interessato/a di non essere inserito/a in alcuna graduatoria della stessa o di altra provincia; dovrà essere corredata da ogni dato utile per la verifica dei requisiti di accesso alla classe di concorso.

Per laurea vecchio ordinamento:

- LS 36 – Ingegneria meccanica
- LS 25 – Ingegneria spaziale e aereonautica
- LS 37 – Ingegneria navale

Per laurea magistrale nuovo ordinamento

- LM20 – Ingegneria spaziale e aereonautica
- LM 33 – Ingegneria meccanica
- LM 34 – Ingegneria navale



In assenza di candidati allo scadere dell'interpello, si procederà tra coloro che stanno per conseguire il titolo di accesso richiesto e avranno dato la propria disponibilità all'incarico (studenti frequentanti i corsi di laurea specialistica come sopra indicati).

Pachino, 15/01/2024

Il Dirigente Scolastico

Prof.ssa Barbara Nanè

Firma digitale