Protocollo MO15004004del A3M6081 - REGISTRO PROTOCOLLO - 0015529 - 23/11/2023 - VII.1 - E

ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE STATALE "Michele Maria MILANO"



Via dello Sport, 25 - 89024 POLISTENA (RC) TEL.: 0966.931047 - C.F.: 82000860807 - C.M.: RCTF030008

 $\underline{rctf030008@istruzione.it} - \underline{RCTF030008@PEC.ISTRUZIONE.IT} - \underline{www.itispolistena.edu.it}$

ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA - GRAFICA E COMUNICAZIONE -INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI - MECCANICA, MECCATRONICA ED ENERGIA - SISTEMA MODA <u>CORSO SERALE PER ADULTI</u>: TRIENNIO DI ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA









Prot. n° e data vedi segnatura

Agli Uffici Scolastici Regionali:

direzione-calabria@istruzione.it direzione-sicilia@istruzione.it direzione-sardegna@istruzione.it direzione-puglia@istruzione.it direzione-basilicata@istruzione.it direzione-campania@istruzione.it direzione-molise@istruzione.it direzione-marche@istruzione.it direzione-umbria@istruzione.it direzione-lazio@istruzione.it direzione-abruzzo@istruzione.it direzione-toscana@istruzione.it direzione-liguria@istruzione.it direzione-emiliaromagna@istruzione.it direzione-veneto@istruzione.it direzione-lombardia@istruzione.it direzione-piemonte@istruzione.it direzione-friuliveneziagiulia@istruzione.it direzione-trentinoaltoadige@istruzione.it direzione-valledaosta@istruzione.it

All'Ambito Territoriale per la Calabria Ufficio VI - Reggio Calabria usp.rc@istruzione.it

Ai Docenti interessati
Cl. di concorso A042 - Scienze e Tecnologie Meccaniche

Atti - Albo online istituzionale

Oggetto: Secondo interpello nazionale per supplenze classe di concorso A042 "Scienze e Tecnologie Meccaniche" - Scuola Secondaria II Grado.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Vista

la Circolare del MIM Prot. n. 43440 del 19/07/2023 - Istruzioni e indicazioni operative in materia di supplenze al personale docente, educativo ed ATA;

MOIS004004 - A5M6081 - REGISTRO PROTOCOLLO - 0015529 - 23/11/2023 - VII.1 - E

Considerato

che si è resa disponibile presso questa Istituzione Scolastica, una supplenza avente le seguenti caratteristiche:

1) Supplenza breve per ore 18 sett.li di lezione fino al 1° dicembre 2023 con possibilità di proroga;

Preso atto

della Circolare dell'A.T. di Reggio Calabria - Ufficio VI, Prot. n. 11203.18-09-2023 - avente per oggetto: "LIBERATORIA - Supplenze annuali e fino al termine delle attività didattiche personale Docente, per gli aspiranti inclusi nelle GAE - GPS di I-II fascia;

Considerata

l'assenza di disponibilità tra gli aspiranti a supplenza per la classe di concorso A042 nelle graduatorie di Istituto e di Scuole viciniore provinciali e regionale;

Considerata

l'assenza di candidati, tra gli aspiranti a supplenza per la classe di concorso A042, di MAD idonee pervenute all'I.S.;

Preso atto

del mancato riscontro - da parte di candidato alcuno - al proprio provvedimento prot. n° 12067/2023 dello 05.10.2023 avente per oggetto «Interpello regionale per supplenze classe di concorso A042 "Scienze e Tecnologie Meccaniche" - Scuola Secondaria di II Grado»;

Preso atto

altresì, del mancato riscontro - da parte di candidato alcuno - al proprio provvedimento prot. n° 13916/2023 del 10.11.2023 avente per oggetto «Interpello nazionale per supplenze classe di concorso A042 "Scienze e Tecnologie Meccaniche" - Scuola Secondaria di II Grado - ITIS M.M.Milano Polistena RC»;

Considerata

la necessità di reperire - *con urgenza* - un docente in possesso di titolo di studio che permetta l'accesso alla classe di concorso A042 "Scienze e tecnologie meccaniche" ai sensi del D.M. n. 239 del 9 maggio 2017 recante revisione e aggiornamento delle classi di concorso;

EMANA

Il presente Avviso per l'individuazione di un docente in possesso dei titoli necessari per la classe di concorso A042 "Scienze e tecnologie meccaniche".

Sono destinatari del presente Avviso esclusivamente gli aspiranti in possesso dei seguenti requisiti:

- Titolo di studio - Laurea magistrale - che consenta l'accesso alla classe di concorso A042 "Scienze e Tecnologie Meccaniche" ai sensi del D.M. n. 239 del 9 maggio 2017 recante la revisione e l'aggiornamento delle classi di concorso.

<u>Dato il carattere d'urgenza della ricerca</u>, gli aspiranti interessati sono pregati di inviare la propria disponibilità a mezzo peo all'indirizzo <u>rctf030008@istruzione.it</u> o a mezzo pec all'indirizzo <u>rctf030008@pec.istruzione.it</u> <u>entro e non oltre le ore 10,00 del 30/11/2023</u> con il seguente oggetto:

"Riscontro Interpello nazionale per supplenza su classe di concorso A042 - Scienze e Tecnologie Meccaniche"

Al fine di verificare i requisiti di accesso alla classe di concorso specifica, si precisa che l'istanza dovrà essere corredata di ogni informazione utile all'Istituzione Scolastica, allegando altresì curriculum vitae in formato europeo e modello di messa a disposizione debitamente compilato e sottoscritto.

Nel caso di più candidature in possesso dei requisiti previsti dalla normativa vigente in materia, sarà stilata apposita graduatoria basata sul punteggio di laurea e su eventuali titoli di servizio scolastico nella classe di concorso A042. A parità di punteggio sarà data priorità al candidato più giovane. Decorsi i giorni previsti di pubblicazione dall'Avviso e in assenza di candidature, sarà individuato il primo candidato resosi disponibile, se in possesso dei requisiti professionali previsti.

Il presente Avviso viene pubblicato sul sito web istituzionale <u>www.itispolistena.edu.it</u> ed indirizzato a tutti gli UU.SS.RR. *con preghiera di massima diffusione*.

