



Protocollo: Vedi segnatura

AVVISO

Interpello n. 8

Oggetto: IIS "J.C. Maxwell" MIIS017001 - Interpello nazionale individuazione docenti in possesso di idoneo titolo di studio per la classe di concorso A040 "Scienze e tecnologie elettriche ed elettroniche"

Per opportuna diffusione, si comunica che sono disponibili presso l'IIS "J.C. Maxwell" di Milano le seguenti supplenze per la classe di concorso:

N. 1 Posto di A040 "Scienze e tecnologie elettriche ed elettroniche" - 19 ore – Nomina fino al 30/06/2025

Sede di servizio: IIS "J.C. Maxwell" via Don G. Calabria n. 2, 20132 Milano

Considerando che sono esaurite le graduatorie d'Istituto dello scrivente Istituto e degli Istituti vicini, si interpellano i docenti inseriti in tutte le graduatorie a livello interregionale della suddetta classe di concorso disponibili a ricoprire l'incarico. Tutti gli interessati sono tenuti a presentare entro e non oltre le ore 10 del 08/11/2024 la propria disponibilità al conferimento di supplenza della tipologia sopra indicata, **inviando all'indirizzo personale@maxwell.mi.it il modello allegato** al presente avviso, unitamente al proprio curriculum e a una copia di un documento di identità (indicare in oggetto "interpello per A040").

La supplenza sarà conferita agli aspiranti che avranno presentato domanda nei termini indicati, secondo il seguente ordine di priorità:

1. Possesso dell'abilitazione per la classe di concorso A040;
2. Possesso dei titoli necessari per l'iscrizione nella seconda fascia delle graduatorie provinciali per le supplenze;
3. Possesso di titoli di studio affini a quelli previsti al precedente punto 2.
In subordine, saranno prese in considerazione le candidature di aspiranti non in possesso di titolo di accesso per la classe di concorso in esame, ma di altri titoli culturali, di servizio o di esperienza coerenti con il profilo richiesto e con il PTOF dell'Istituto.
4. A parità di ordine di priorità, la supplenza sarà conferita all'aspirante che abbia già prestato servizi di insegnamento nell'Istituto (Continuità didattica con servizio valutato positivamente negli anni passati presso l'I.I.S. "J.C. Maxwell").

1

Le informazioni trasmesse sono da intendere solo per la persona e/o ente a cui sono indirizzate, possono contenere documenti confidenziali e/o materiale riservato. Qualsiasi modifica, inoltro, diffusione o altro utilizzo relativo alle informazioni trasmesse, da parte di persone e/o enti diversi dai destinatari indicati, è proibito ai sensi del Regolamento UE 679/16 e dell'art. 616 del C.P.



UNIONE EUROPEA
Fondo sociale europeo
Fondo europeo di sviluppo regional





Ministero dell'Istruzione
e del Merito

ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE
MAXWELL
AERONAUTICO | ELETTRONICO | MECCANICO | SCIENTIFICO
JAMES CLERK MAXWELL
Via Don G. Colabria, 2 - 20132 Milano - Tel. 02 2825958/6328 - www.maxwell.edu.it
C.F. 80124170152



SETTEMBRINI
MANUTENZIONE ASSISTENZA TECNICA • MECCANICO | ELETTRONICO
SEZIONE ASSOCIATA ISTITUTO PROFESSIONALE "LUIGI SETTEMBRINI"
Via Narni, 18 - 20132 Milano - Tel. 02 26143954/5080

5. Il conferimento della supplenza sarà comunicato telefonicamente e via e-mail ai recapiti forniti dall'aspirante. La presa di servizio dovrà avvenire entro le successive 24 ore, decorrenti dalla comunicazione via email.

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.maxwell.edu.it/wp-content/uploads/Modulistica_Personale/985-Privacy.pdf

Milano, 06/11/2024

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof. Franco Tornaghi

2

Le informazioni trasmesse sono da intendere solo per la persona e/o ente a cui sono indirizzate, possono contenere documenti confidenziali e/o materiale riservato. Qualsiasi modifica, inoltro, diffusione o altro utilizzo relativo alle informazioni trasmesse, da parte di persone e/o enti diversi dai destinatari indicati, è proibito ai sensi del Regolamento UE 679/16 e dell'art. 616 del C.P.



UNIONE EUROPEA
Fondo sociale europeo
Fondo europeo di sviluppo regional