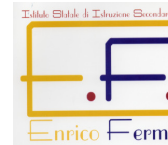




ISTITUTO STATALE DI ISTRUZIONE SUPERIORE "E. FERMI"  
 Istituto Tecnologico e Istituto Professionale  
 ☎ 0575/ 593027 P.zza Matteotti 1, 52011 Bibbiena (AR)  
 e-mail: [segreteria@isisfermi.it](mailto:segreteria@isisfermi.it) - [aris01200b@istruzione.it](mailto:aris01200b@istruzione.it) [aris01200b@pec.istruzione.it](mailto:aris01200b@pec.istruzione.it)  
 Codice Fiscale 80000110512 – Codice Univoco Ufficio UFXFB4



# AVVISO DI INTERPELLO per la classe di concorso A040 SCIENZE E TECNOLOGIE ELETTRICHE ED ELETTRONICHE

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- VISTO l'articolo 13 comma 23 dell'O.M. 88/2024;
- STANTE l'esaurimento della graduatoria di istituto e delle Graduatorie degli Istituti vicini;
- RILEVATA la necessità di reperire personale docente per la copertura di 1 posto per la classe di concorso indicata in oggetto

EMETTE AVVISO

per l'individuazione e il reclutamento di personale docente per il conferimento di una supplenza avente le seguenti caratteristiche:

- **Qualifica:** Docente c.d.c A040-SCIENZE E TECNOLOGIE ELETTRICHE ELETTRONICHE
- **Orario settimanale:** n° 11 ore settimanali
- **Durata:** Dall'assunzione in servizio (07/01/2025) al 30/06/2025
- **Sede di servizio:** ISIS FERMI BIBBIENA;

Dato il carattere d'urgenza della ricerca, gli aspiranti interessati sono invitati ad inviare la propria disponibilità entro le ore **12:00** del giorno **03/01/2025** inviando il Modello allegato all'indirizzo mail: **aris01200b@istruzione.it** utilizzando il seguente oggetto nella mail: **RISPOSTA A INTERPELLO A040**

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

- 1) Docenti forniti di abilitazione allo specifico insegnamento oggetto dell'interpello;
- 2) Docenti forniti del titolo di studio previsto per l'insegnamento oggetto dell'interpello;

A parità di ordine di priorità la supplenza sarà conferita all' aspirante che abbia già prestato servizi di insegnamento nella stessa tipologia di posto.

Il conferimento della supplenza sarà comunicato tramite mail all'indirizzo indicato dall' aspirante.

La supplenza dovrà essere accettata entro 24 ore e la presa di servizio dovrà avvenire entro le successive 24 ore, decorrenti dall'accettazione.



Si precisa che:

- Non è consentito partecipare alla procedura a coloro che sono già stati individuati quali destinatari di contratto a tempo determinato (art.13 co 23, OM 88/2024 e nota MIM prot. N° 0115135 del 25 luglio 2024);
- Gli eventuali contratti a tempo determinato stipulati sono soggetti agli stessi vincoli e criteri previsti dall'Ordinanza ministeriale n. 88/2024, ivi incluse le disposizioni di cui all'articolo 14 dell'Ordinanza medesima (Effetti del mancato perfezionamento e risoluzione anticipata del rapporto di lavoro).

I dati forniti per le finalità connesse all'oggetto del presente documento saranno trattati dal Titolare in conformità alle disposizioni del Regolamento UE 2016/679 (GDPR).

Degli esiti dell'individuazione e delle modalità e termini di convocazione verrà data pubblicazione all'albo dell'istituzione scolastica, nel rispetto della disciplina prevista per la protezione dei dati personali.

L'informativa sul trattamento dei dati personali è disponibile nel sito dell'Istituto:

Il presente Avviso è pubblicato all'Albo e sul sito istituzionale della scuola e all'Ufficio scolastico territorialmente competente.

Si allega Modello

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

**Maurizio Librizzi**

*(Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs 82/2005 s.m.i. e norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa)*



AOODGEFID9035 del 13 luglio 2015, finalizzato alla realizzazione delle infrastrutture di rete LAN/WLAN  
Asse II Infrastrutture per l'istruzione – Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) - Codice Progetto : 10.8.1.A1-FESRPN-TO-2015-176  
AOODGEFID12810 del 15 ottobre 2015, finalizzato alla realizzazione di Ambienti Digitali  
Asse II Infrastrutture per l'istruzione – Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) - Codice Progetto : 10.8.1.A3-FESRPN-TO-2015-315