



Ministero dell'Istruzione, Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio  
**ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE**  
**"EINSTEIN-BACHELET"**  
 Settore Tecnologico "A. Einstein", corsi di II livello Elettronica  
 Settore Economico "V. Bachelet", corsi di II livello AFM – Liceo scientifico scienze applicate



Agli Uffici Scolastici Territoriali Nazionali

Per il tramite dell'Ufficio Scolastico Regionale  
[drla@postacert.istruzione.it](mailto:drla@postacert.istruzione.it)

e

per il tramite dell'Ufficio VI – Ambito Territoriale di Roma  
[usprm@postacert.istruzione.it](mailto:usprm@postacert.istruzione.it)

**Oggetto: Interpello nazionale per supplenza CDC A040 (TECNOLOGIE ELETTRICHE ELETTRONICHE)**

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

CONSIDERATO che si è venuta a creare la necessità di reperire n. 01 docente per la classe di concorso A040 Tecnologie Elettriche ed Elettroniche per n. 18 ore fino al 8 Giugno 2024; PRESO ATTO dell'esaurimento delle GPS e delle G.I. 2023-2024 nonché delle G.I. degli Istituti vicini;

VISTA la mancanza di MAD idonee, pervenute all'IIS Einstein-Bachelet di Roma (RM);

EMANA

Il seguente avviso pubblico per l'individuazione di personale in possesso di laurea idonea per l'insegnamento di A040 Tecnologie Elettriche ed Elettroniche.

Con il docente individuato sarà stipulato un contratto dalla data di assunzione in servizio fino al termine della supplenza.

Dato il carattere urgente della ricerca, gli aspiranti interessati sono invitati ad inviare la propria disponibilità tramite posta elettronica all'indirizzo: [rmis10900b@istruzione.it](mailto:rmis10900b@istruzione.it) entro le ore 10:00 del 15.11.2023, con il seguente oggetto "Disponibilità per Supplenza su CDC A040".

Le domande dovranno contenere i dati anagrafici e di contatto del candidato ed ogni dato utile al fine di verificare i requisiti di accesso alla classe di concorso specificata. Qualora in possesso, allegare inoltre il decreto di convalida del punteggio.



Il Dirigente Scolastico  
 prof.ssa Stefania Cardillo

*Stefania Cardillo*