



ISTITUTO OMNICOMPRESIVO

“A. Avogadro” – “L. Da Vinci”

Abbadia San Salvatore – Castiglione d’Orcia - Vivo d’Orcia
Via Case Nuove,27 – 53021 Abbadia San Salvatore (SI)
Tel.: 0577 778252 / 778890 – C.M. SIIC81500V – C.F. 90013540522
E-mail: SIIC81500V@istruzione.it - siic81500v@pec.istruzione.it
sito web: www.avogadro-vinci.edu.it



Ist.Omnicomprensivo
"A.Avogadro-L.Da Vinci" SIIC81500V
Abbadia San Salvatore (SI)
Prot. 0013244 del 21/09/2024
VII (Uscita)

- SITO WEB SCUOLA
- U.S.T. SIENA
Piazza G. Matteotti, 30
53100 Siena
usp.si@istruzione.it

Oggetto: Interpello nazionale per incarico CdC A042 – Scienze e Tecnologie meccaniche.

- VISTA l’art. 13 c. 23 dell’O.M. 88/2024;
- CONSIDERATO che risultano esaurite le GPS (nota UST prot. 6931 del 10.09.2024);
- CONSIDERATO che risultano esaurite le GRADUATORIE D’ISTITUTO della scrivente scuola e degli Istituti vicini;
- CONSIDERATA la necessità di reperire docenti per la copertura del posto indicato in oggetto;

EMETTE

avviso per l’individuazione ed il reclutamento di personale docente per il conferimento dell’incarico a tempo determinato fino al termine delle attività didattiche per la classe di concorso A042 – Scienze e Tecnologie meccaniche per n. 16 + 2 ore settimanali fino al 31.12.2024 in applicazione del D.L. 71/2024 (caratterizzato da clausola risolutiva).

Dato il carattere d’urgenza della ricerca, gli aspiranti interessati sono invitati ad inviare la propria disponibilità tramite posta elettronica all’indirizzo siic81500v@istruzione.it entro le ore 7:00 del 25.09.2024 con il seguente oggetto: **“Disponibilità per incarico su cdc A042 – cognome e nome”**.

La domanda dovrà essere corredata da ogni dato utile al fine di verificare i requisiti di accesso alla classe di concorso specifica.

Si ringrazia per la collaborazione si porgono distinti saluti.

Il Dirigente Scolastico
Prof. Marco Mosconi

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