



Unione Europea

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI **pon**
2014-2020

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE)



MIUR

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la programmazione e la Gestione delle
Risorse Umane, Finanziarie e Strumentali
Direzione Generale per interventi in materia di Edilizia
Scolastica per la gestione dei Fondi Strutturali per
l'Istruzione e per l'Innovazione Digitale
Ufficio IV



Erasmus+



FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI **pon**

Ministero dell'Istruzione e del Merito

ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE ad indirizzo musicale "ROMUALDO TRIFONE"

Viale della Repubblica, 40 – 84096 - Montecorvino Rovella (SA)

Tel./Fax 089/867945 - C.F. 80024750657 C.M. SAIC86300E

www.icmrovella.edu.it – e-mail saic86300e@istruzione.it – PEC: saic86300e@pec.istruzione.it

Al Personale Docente

Al Personale ATA

Istituto Comprensivo Statale

"R. Trifone"

Montecorvino Rovella

ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE - "TRIFONE"-MONTECORVINO ROVELLA
Prot. 0003388 del 23/05/2024
VII-5 (Uscita)

Oggetto: Iscrizione al corso "L'Apprendimento attivo: a caccia di cervelli tra Blended based learning, gamification e pensiero computazionale."

Si comunica che sono aperte, fino al 31/05/2024, le iscrizioni al corso di formazione indicato in oggetto con l'animatore digitale prof.ssa Silvia De Vita.

Il corso si svolgerà in presenza con il seguente calendario:

11/06/2024 - 14:00/18:00

12/06/2024- 14:00/18:00

17/06/2024- 14:00/18:00

20/06/2024- 14:00/18:00

24/06/2024- 14:00/18:00

28/06/2024- 08:30/12:30

01/07/2024 - 08:30/10:30

Per accedere al corso di formazione

Collegarsi al sito

<https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it/>

fare l'accesso con lo SPID personale

cliccare sulla barra superiore "TUTTI I PERCORSI"

in CERCA PER inserire l'identificativo del corso [259242](#)

premere sul tasto "CANDIDATI"

e confermare la candidatura.

Successivamente arriverà la conferma dell'iscrizione

Montecorvino Rovella, 23/05/2024

Il Dirigente Scolastico

Prof.ssa Mariateresa Tedesco

Documento firmato digitalmente ai sensi del CAD