











## ISTITUTO DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE "G.B. VICO"



e-mail – <a href="mailto:sais07200d@istruzione.it">sais07200d@pec.istruzione.it</a>
Sito Web – <a href="mailto:www.istitutoistruzionesuperioregbvico.edu.it">www.istitutoistruzionesuperioregbvico.edu.it</a>



Codice fiscale 94079350651

Codice Univoco Ufficio UFFMTD

Componente 1 - Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione:
dagli asili alle Università
Investimento 2.1

Didattica digitale integrata e formazione alla transizione digitale per il personale scolastico

D.M. 66/2023

Codice Progetto M4C1I2.1-2023-1222-P-39895 Scio me nescire

## CUP D34D23006000006

I.I.S. "G.B. VICO"-NOCERA INFERIORE **Prot. 0000551 del 21/01/2025** IV-5 (Uscita)

Cod. Min. SAIS07200D

Nocera Inferiore, 21/01/2025
Al docente tutor
Prof. Giuseppe Plaitano
Al formatore esterno
Gianluca Zanella
Al D.S.G.A. (per gli adempimenti di competenza)
Atti
Albo/Sito Web

## Circolare n.170

Oggetto: Rimodulazione Corso PNRR "Intelligenza artificiale e didattica" – Piano nazionale di ripresa e resilienza, Missione 4 – Istruzione e ricerca – Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle università – Investimento 2.1 Didattica Digitale per il personale scolastico – D.M. 66/2023 CUP D34D23006000006

Con riferimento alla circolare interna n.333 del 07/08/2024, si comunica che l'incontro in oggetto, relativo al Corso PNRR Azioni di potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle università-Investimento 2.1 Didattica Digitale per il personale scolastico –D.M.66/2023 (Progetto PNRR "Scio me nescire"), previsto per martedì 21/01/2025, percorso di formazione alla transizione digitale per il personale scolastico "Intelligenza artificiale e didattica", per impedimenti organizzativi dell'esperto, si svolgerà nella medesima sede e nel medesimo orario in data da destinarsi.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO LUCIA FEDERICO

Firmato digitalmente da FEDERICO LUCIA C= IT O= I.I.S. "G.B. VICO" - NOCERA INFERIORE