

FUTURA

LA SCUOLA
PER L'ITALIA DI DOMANI



VIA MATARAZZO - 88046 LAMEZIA TERME (CZ) - TEL.: 0968/437119 - C.F.: 82006310799
CZIC868008@ISTRUZIONE.IT - CZIC868008@PEC.ISTRUZIONE.IT - [HTTPS://www.icborrellofiorentino.edu.it](https://www.icborrellofiorentino.edu.it)
COD. UN.: UF4OVY - NOME UFFICIO: Uff_eFATTURAPA - CODICE IPA: ISTSC_CZIC868008

Ai docenti Interessati
Al docente Tutor prof. Di Leo Maria
Al Docente Formatore Prof. De Fazio
p.c. DSGA
Sito Web
Atti /sede

**Oggetto: avvio percorso “LABORATORIO SUL CAMPO 2”- “GESTIONE DIDATTICA E TECNICA DEGLI APPRENDIMENTI DIDATTICI INNOVATIVI” relativo al progetto “Demetra” PNRR - Missione 4: istruzione e ricerca - Componente 1 – potenziamento dell’offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle università - investimento 2.1: didattica digitale integrata e formazione alla transizione digitale per il personale scolastico – Formazione del personale scolastico per la transizione digitale (D.M. 66/2023)
CUP: J84D23003630006 – Codice Progetto: M4C1I2.1-2023-1222-P-33075**

Con la presente si comunica ai destinatari in indirizzo l’elenco dei docenti che dovranno partecipare al percorso formativo” **Laboratori sul campo 2**” relativo al progetto “DEMETRTA” meglio specificato in oggetto. La prima lezione del percorso si svolgerà il **28 Febbraio 2025 dalle ore 14.30 alle ore 19.30 presso la sede centrale di via Matarazzo.**

Elenco docenti “laboratori sul campo 2”:

1. Costabile Innocenza
2. Curcio Angela Lucia
3. Liparota Rosa
4. Mastroianni Maria Rosa
5. Stella Innocenza

Si allega programma e calendario definitivo degli incontri.

Calendarizzazione degli incontri:

Esperto: Carmine De Fazio

Tutor : Maria Di Leo

ATTIVITÀ	DATA	ORARIO	N. ORE
Ambienti di apprendimento innovativi: Editing digitale e accessibilità	28.02.2025	14.30/19.30	5
Ambienti di apprendimento innovativi: Editing video e didattica	07.03.2025	14.30/19.30	5
Ambienti di apprendimento innovativi: Integrare la realtà Aumentata nella didattica curricolare	21.03.2025	14.30/19.30	5
Ambienti di apprendimento innovativi: Creare, produrre e pubblicare un podcast didattico	03.04.2025	14.30/19.30	5
Ambienti di apprendimento innovativi: Creazione di mondi tematici in 3D	07.04.2025	14.30/19.30	5
Ambienti di apprendimento innovativi: STEM epiche!	10.04.2025	14.30/19.30	5
			Totale ore: 30

*Il Dirigente Scolastico**Dott. Giuseppe Guida*

(Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3 comma 2 del D.L. 39/93)