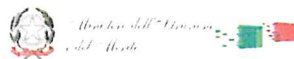


FUTURA

Finanziato dall'Unione europea
NextGenerationEU



**LA SCUOLA
PER L'ITALIA DI DOMANI**



Italiadomani

	<p>Liceo Scientifico Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate Liceo Classico Liceo Scientifico Sezione Sportiva "Federico Quercia"</p> <p>Via Gemma, 54 - Segreteria Tel/Fax (0823) 824934 - Presidenza Tel/Fax (0823) 824700 81025 Marcianise (CE) - Codice Fiscale 80006850616 CEPS03000C@istruzione.it – www.liceofedericoquercia.edu.it ceps03000c@pec.istruzione.it</p>	
---	--	---

**Ai Docenti interessati
Alla DSGA
Sito web**

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA RESILIENZA MISSIONE 4: ISTRUZIONE E RICERCA

**Formazione del personale scolastico per la transizione digitale nelle scuole statali (D.M. 66/2023)
Realizzazione di percorsi formativi per il personale scolastico (dirigenti scolastici, direttori dei servizi generali e amministrativi, personale ATA, docenti, personale educativo) sulla transizione digitale nella didattica e nell'organizzazione scolastica, in coerenza con i quadri di riferimento europei per le competenze digitali DigComp 2.2 e DigCompEdu**

OGGETTO: Inizio Laboratori su Campo Progetto "School in digital progress"

Si comunica di seguito il calendario relativo ai laboratori in oggetto

LABORATORIO AFRODITE

31 MARZO 15,00-18,00

07 E 14 APRILE 14,30-18,30 (WORKSHOP)

21 APRILE 15,00-18-00

05, 12, 19 E 26 MAGGIO 14,30-18,30 (WORKSHOP)

LABORATORIO ARTEMIDE

01 APRILE 15,00-18,00

08 E 15 APRILE 14,30-18,30 (WORKSHOP)

22 APRILE 15,00-18-00

06, 13, 20 E 27 MAGGIO 14,30-18,30 (WORKSHOP)

LABORATORIO MINERVA

02 APRILE 15,00-18,00

09 E 16 APRILE 14,30-18,30 (WORKSHOP)

23 APRILE 15,00-18-00

07, 14, 21 E 28 MAGGIO 14,30-18,30 (WORKSHOP)

Si ricorda che al fine di ottenere l'attestato il numero di ore di assenze non può superare il 30% del totale delle ore di lezione (30H).

Marcianise, 29/03/2025



IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof. Diamante Marotta