



FUTURA



Finanziato dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del Merito

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI INIZIATIVE E RISORSE

Circolare n. 128

Piazza Armerina 09 Gennaio 2026

Ai Docenti Delle Classi 4 E 5MAT
Agli Studenti Delle Classi 4 E 5MAT
Alle Famiglie
Al DSGA
All'Albo
Al Sito Web

OGGETTO: Attività di FSL (Formazione scuola lavoro) – WeBuild

Si comunica che gli studenti delle classi 4MAT e 5MAT, parteciperanno a un'attività di formazione scuola-lavoro (FSL) in collaborazione con WeBuild, con il supporto di un esperto esterno nel settore dei droni, e dei docenti tutor Prof. Di Dio Camerino Rosario e Prof Soldato Fausto per un totale di 40 ore.

Le attività si svolgeranno nel periodo compreso tra il 21 gennaio e l'11 marzo, prevalentemente nei giorni di mercoledì e venerdì, presso il Laboratorio di Misure del Plesso B "Giuliano", e presso sedi esterne per visite e rilievi sul campo.

In particolare, è prevista una visita al Laboratorio di Aerial Monitoring del DIEEI dell'Università di Catania e attività di rilievi con droni presso la linea ferroviaria dismessa – Stazione di Gaggi.

Le attività si svolgeranno nei seguenti giorni:

- Mercoledì: dalle ore: 12.30 alle ore 14:10
- Venerdì: dalle ore: 08:50 alle ore 10:30

Calendario delle attività

- Mercoledì 21 gennaio → 2 ore Laboratorio di Misure
- Giovedì 22 gennaio → 8 ore – Visita al Laboratorio di Aerial Monitoring del DIEEI – Università di Catania e rilievi con droni presso la linea ferroviaria dismessa (Stazione Gaggi)
- Venerdì 23 gennaio → 2 ore – Laboratorio di Misure
- Mercoledì 28 gennaio → 2 ore – Interviste
- Venerdì 30 gennaio → 2 ore – Laboratorio di Misure
- Mercoledì 4 febbraio → 2 ore – Laboratorio di Misure
- Venerdì 6 febbraio → 2 ore – Laboratorio di Misure
- Mercoledì 11 febbraio → 2 ore – Uscita per rilievi con droni
- Venerdì 13 febbraio → 2 ore – Laboratorio di Misure
- Venerdì 20 febbraio → 2 ore – Laboratorio di Misure
- Mercoledì 25 febbraio → 2 ore – Uscita per rilievi con droni
- Venerdì 28 febbraio → 2 ore – Laboratorio di Misure
- Mercoledì 04 marzo → 2 ore – Uscita per rilievi con droni
- Venerdì 06 marzo → 2 ore – Laboratorio di Misure
- Mercoledì 11 marzo → 2 ore – Laboratorio di Misure

Ulteriori incontri fino al completamento delle 40 ore complessive saranno comunicati con successiva integrazione.

Gli studenti sono tenuti a partecipare regolarmente alle attività previste, nel rispetto delle indicazioni organizzative e delle norme di sicurezza.

Il Dirigente Scolastico

Prof.ssa Paola Maria La Monica*

* firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93

