

|   |  |  |
|---|--|--|
|   |  | <b>Istituto D'Istruzione Superiore "Leonardo da Vinci"</b><br>Via Alfieri, 6 – 94015 Piazza Armerina (En)<br>Cod.mecc. ENIS017006 - C.F. 91049990867 - Tel. 0935 682124 -<br>Sede professionali via G. Carducci, 13 – Tel. 0935 680033<br>e-mail: enis017006@istruzione.it – Pec: enis017006@pec.istruzione.it<br><a href="http://www.lisdavinciarmerina.edu.it">www.lisdavinciarmerina.edu.it</a> |
| <b>FUTURA</b><br><br>Finanziato dall'Unione europea<br>NextGenerationEU |  | <b>LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI</b><br><br>Ministero dell'Istruzione e del Merito<br><b>Italiadomani</b><br><small>SPINNO INIZIATIVA DI INVESTIMENTO E SVILUPPO</small>  |

Circolare n.128 bis

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 –Variazione e integrazione datr

Si comunica agli studenti delle classi 4MAT e 5MAT, ad integrazione della circolare n.128 che il calendario delle attività viene di seguito integrato con ulteriori attività segnate in grassetto:

### Calendario delle attività

- **Lunedì 19 gennaio → 2 ore –Incontro on line FSL Webuild**
- 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 – Incontro on line FSL Webuild anzichè 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 (Attività annullata)**
- 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



