



AVVISO N. 86

Agli alunni/e delle classi IIIA, IIIB, IIIC, IIID, IIIE, IVE e IVF (prima annualità)
IVA, IVB, VA (seconda annualità)
del Liceo Scientifico L.Da Vinci iscritti/e al PCTO "Acqua e città"

Ai genitori degli alunni iscritti
Ai docenti delle classi interessate
Al sito web -portale ARGO

LICEO SCIENTIFICO STATALE - LEONARDO DA VINCI-VALLO DELLA LUCANIA
Prot. 0000477 del 21/01/2025
V (Uscita)

Oggetto: Percorso PCTO Dipartimento di Ingegneria Civile UNISA "Acqua e Città-Percorso di conoscenza e progetto per il ridisegno della relazione tra la risorsa naturale acqua e la città contemporanea".

Con riferimento al percorso di PCTO denominato "Acqua e città" a cui il Liceo ha aderito anche per l'annualità 2024-'25, si comunica il calendario delle attività, che si svolgeranno tra gennaio e marzo 2025.

Si invitano alunni, genitori e docenti delle classi coinvolte a prendere visione dei giorni e degli orari in cui gli iscritti saranno impegnati, sia in sede che fuori sede.

(Gli incontri on-line, da svolgere nelle rispettive classi, potranno subire delle modifiche in data e orario, per cause esterne non prevedibili.)

PCTO Acqua e città in collaborazione con Dipartimento di Ingegneria Civile

Programma delle attività:

- **Giovedì 30/01/2025** dalle 11:00 alle 12:20
Incontro online- lezione introduttiva
- **Venerdì 21/02/2025** dalle 07:00 alle 19:00
Intera giornata a Salerno: Percorso alla ricerca della risorsa acqua in città (prima annualità, eccetto IIIC e IVE)
- **Venerdì 28/02/2025** dalle 07:00 alle 19:00
Intera giornata a Salerno: Percorso alla ricerca della risorsa acqua in città (seconda annualità, con IIIC e IVE)
- **Nella seconda metà di marzo (data da definire)**
Esposizione dei lavori di classe a conclusione del percorso di PCTO (solo rappresentanze, presso UniSa Campus Fisciano- metà giornata)

La Responsabile del percorso PCTO per il Liceo

Prof.ssa Sonia Molinaro

Il Dirigente Scolastico
Prof. Antonio Iannuzzelli

Firma autografa omessa ai sensi dell'art. 3 del D. Lgs. n. 39/1993