

22

APRILE 2026

ORE 14.30 - 18.30

Presso

Università di Pordenone

Aula B2, Edificio B, piano terra

Via Prasecco 3/A | 33170

Pordenone | Italia

SISTEMI ANTICADUTA PROVVISORI E PERMANENTI



Programma:

- Norme di sicurezza per i lavori in quota
- UNI EN 795 – UNI 11578: dispositivi di ancoraggio
- Responsabilità dell'installatore, del committente e del progettista
- Progettazione del sistema anticaduta e calcolo del tirante d'aria
- Valutazione delle zone a rischio caduta
- Esempi d'installazione e posizionamento su coperture a falda e piane
- Sistemi discreti per strutture sotto tutela architettonica
- DPI – quali dispositivi utilizzare
- Fascicolo dell'opera secondo normativa
- Compilazione manuale d'uso e manutenzione periodica

Durata: 4 ore | **Crediti:** 4 CFP | **Costo:** € 40,00 |

Rilascio attestato di partecipazione

Il corso è valido per il riconoscimento di **4 ore di aggiornamento** per le figure **CSP/CSE – ASPP/RSPP**.

Relatore: Davide Sinigaglia, Responsabile Tecnico di Area Ergepearl