

**TITOLO: "LE LINEE DI VITA E SISTEMI DI PROTEZIONE DALLE CADUTE SULLE COPERTURE:  
CORSO DI PROGETTAZIONE NON STRUTTURALE E GESTIONE TECNICA"**

**Ed. 1    sede Via del Gomito, 7 Bologna    A.F. 2021    aggiornato al 16/07/21**

Giorno	Data	Orario	Modulo	Argomento	Docente	Ore
Lunedì	08/11/2021	9,00 - 13,00	<b>Modulo tecnico</b>	<u>Atto di indirizzo</u> : principali obblighi introdotti dalla D.A. 699/2015, 149/2013 e ss.mm. e criticità <u>Campo di applicazione e soggetti coinvolti</u> <u>Norma tecnica</u> : principali norme tecniche di riferimento, UNI-EN 795/02, UNI-EN 795/12, UNI CEN/TS 16415, progetto UNI permanenti <u>DPI anticaduta</u> : sistemi di arresto della caduta, di trattenuta e di posizionamento. Quali utilizzare e quali sono gli obblighi formativi	Andrea Ferrari	4
Lunedì	08/11/2021	14,00 - 18,00	<b>Modulo tecnico</b>	<u>Progettazione</u> : processo metodologico per una corretta redazione dell'elaborato tecnico <u>Collaudi</u> : soggetti coinvolti nei collaudi di prima installazione e metodologie <u>Revisioni periodiche</u> : soggetti coinvolti e procedure di revisione <u>Documenti</u> : documentazione obbligatoria	Andrea Ferrari	4
Mercoledì	10/11/2021	9,00 - 13,00	<b>Modulo tecnico</b>	Collaudi e test su ancoraggi per linee di vita	Andrea Ferrari	4
Mercoledì	10/11/2021	14,00 - 18,00	<b>Workshop</b>	Progettazione, tramite produzione di un elaborato grafico e scelta dei dispositivi più idonei, di sistema anticaduta per lavorazioni sul coperto	Andrea Ferrari	4
Mercoledì	10/11/2021		<b>Verifica finale di apprendimento</b>		Andrea Ferrari	

Totale 16 ore + verifica

Coordinatrice: Elena Bortolotti