

FORMAZIONE SPECIALISTICA SUL CORRETTO UTILIZZO DELLE RETI DI SICUREZZA PER LAVORI IN QUOTA CON SUPPORTO TECNOLOGIE DIGITALI – PROGETTO N. 3

Operazione RIF PA 2024-22212/RER “PIU’ CONSAPEVOLI, PIU’ SICURI: PERCORSI FORMATIVI PER POTENZIARE LA CULTURA DELLA SICUREZZA E PREVENZIONE NEI LUOGHI DI LAVORO”, Avviso DGR n. 845 del 20/05/2024, approvata con DGR n. 1710 del 29/07/2024, cofinanziata con risorse FS-INAIL, in attuazione dell’Accordo Quadro di collaborazione tra Inail e Conferenza delle Regioni e delle Province autonome del 13 luglio 2023, recepito con DGR n. 1492/2023.

OBIETTIVI	Formare lavoratori e preposti in riferimento al corretto utilizzo delle reti di sicurezza per lavori in quota, anche attraverso l’impiego di tecnologie digitali abilitanti (realtà virtuale/realtà aumentata).
DESTINATARI	Il Corso si rivolge a lavoratori e preposti occupati in imprese aventi sede legale o unità locale nel territorio della regione Emilia-Romagna e operanti nelle filiere dell’EDILIZIA-COSTRUZIONI, che, nell’esercizio delle mansioni, utilizzano RETI DI SICUREZZA per lavori in quota in cantieri edili o contesti con rischio caduta dall’alto. Contatta il referente del corso per verificare il codice Ateco della tua azienda.
REQUISITI DI ACCESSO	La partecipazione è riservata a lavoratori e preposti di imprese che: - abbiano sede legale o unità locale in Emilia-Romagna; - rientrino nel regime di aiuto De Minimis (ai sensi del Regolamento (UE) 2023/2831 e delle relative disposizioni applicative approvate con la DGR n.412/2024); - esercitino attività con i seguenti Codici ATECO: - C23 (fabbricazione di altri prodotti della lavorazione di minerali non metalliferi); - C33 (riparazione, manutenzione ed installazione di macchine ed apparecchiature); - E (fornitura di acqua, reti fognarie, attività di gestione dei rifiuti e risanamento); - F41 (costruzione di edifici); - F42 (ingegneria civile); - F43 (lavori di costruzione specializzati). I partecipanti devono avere una formazione adeguata sulle normative sulla sicurezza e salute specifiche settoriali.
CONTENUTI	Importanza delle Reti di Sicurezza; Tipologie di Reti di Sicurezza: Classificazione delle Reti, Norme di Conformità; Installazione delle Reti di Sicurezza: Pianificazione e procedure di Installazione; Manutenzione e Ispezione; Simulazioni di installazione e manutenzione/Situazioni di emergenza e protocolli di intervento attraverso VR.
MODALITÀ E CRITERI DI SELEZIONE	Nel caso in cui il numero delle richieste superi i posti disponibili si valuterà l’ordine di arrivo delle domande. Il corso verrà attivato al raggiungimento del numero minimo di 6 partecipanti.
DURATA E ATTESTATO	Durata: 4 ore d’aula. Al termine del percorso formativo sarà rilasciato un attestato di frequenza.
QUOTA DI PARTECIPAZIONE	Il corso è gratuito , poiché co-finanziato con risorse FS-INAIL, in attuazione dell’Accordo Quadro di Collaborazione tra INAIL e Conferenza delle Regioni e delle Province autonome del 13 luglio 2023, recepito con DGR 1492/2023.
MODALITÀ DI EROGAZIONE	In presenza presso la sede di: Promo Sistemi, via Zenzalino Sud, 2 Budrio (BO)

PER INFO E ISCRIZIONI: 051/6051194 ANNAMARIA VILARDI: areaformazione@promosistemi.com



Pianeta Sicurezza
Consulenza, Formazione



SINERGIE



NUOVA CERFORM



PROMO sistemi



FERRARILEARN
SICUREZZA & TUTELA AMBIENTALE
CONSULENZA E FORMAZIONE

