

TECNOLOGIE DIGITALI ABILITANTI A SUPPORTO DELLA SICUREZZA E PREVENZIONE PER LAVORI IN SPAZI E AMBIENTI CONFINATI – PROGETTO N. 1

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 di dispositivi e sistemi di nuova generazione al servizio della salute e della sicurezza sul lavoro attraverso l’impiego di tecnologie digitali abilitanti (realtà virtuale e realtà aumentata) per i lavori in spazi ed ambienti confinati.
DESTINATARI	Il Corso si rivolge a lavoratori e preposti operanti in lavori in spazi ed ambienti confinati ed occupati in imprese aventi sede legale o unità locale nel territorio della regione Emilia-Romagna appartenenti alle filiere dell’EDILIZIA-COSTRUZIONI con i codici ATECO C23, C33, E, F41, F42 e F43.
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); - appartengano al sistema produttivo/filiera dell’EDILIZIA-COSTRUZIONI con i codici ATECO C23, C33, E, F41, F42 e F43. I partecipanti devono avere una formazione adeguata sulle normative sulla sicurezza e salute specifiche settoriali.
CONTENUTI	Operare in sicurezza nell’ambito dei lavori in spazi ed ambienti confinati: formazione integrativa attraverso l’uso della realtà virtuale ed aumentata; Rischi specifici in ambienti confinati e/o sospetti di inquinamento e potenzialità e probabilità di danno alla salute connessi; La gestione del rischio; Uso corretto dei DPI e delle procedure di salvataggio in ambienti confinati e/o sospetti di inquinamento.
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 Nuova Cerform Srl – Via Tien An Men 4 – Sassuolo (MO)

PER INFO E ISCRIZIONI: 0536/999811

NOEMI CENTOLANZA: centolanza.n@cerform.it