

## 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.

<b>OBIETTIVI</b>	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.
<b>DESTINATARI</b>	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. <b>Contatta il referente del corso per verificare il codice Ateco della tua azienda.</b>
<b>REQUISITI DI ACCESSO</b>	La partecipazione è riservata a lavoratori e preposti di imprese che: <ul style="list-style-type: none"> <li>- abbiano sede legale o unità locale in Emilia-Romagna;</li> <li>- 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);</li> <li>- esercitino attività con i seguenti Codici ATECO: <ul style="list-style-type: none"> <li>- C23 (fabbricazione di altri prodotti della lavorazione di minerali non metalliferi);</li> <li>- C33 (riparazione, manutenzione ed installazione di macchine ed apparecchiature);</li> <li>- E (fornitura di acqua, reti fognarie, attività di gestione dei rifiuti e risanamento);</li> <li>- F41 (costruzione di edifici);</li> <li>- F42 (ingegneria civile);</li> <li>- F43 (lavori di costruzione specializzati).</li> </ul> </li> </ul> I partecipanti devono avere una formazione adeguata sulle normative sulla sicurezza e salute specifiche settoriali.
<b>CONTENUTI</b>	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.
<b>MODALITÀ E CRITERI DI SELEZIONE</b>	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.
<b>DURATA E ATTESTATO</b>	Durata: 4 ore d’aula. Al termine del percorso formativo sarà rilasciato un attestato di frequenza
<b>QUOTA DI PARTECIPAZIONE</b>	Il corso è <b>gratuito</b> , 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.
<b>MODALITÀ DI EROGAZIONE</b>	In presenza presso la sede di: <a href="#">Promo Sistemi, via Zenzalino Sud, 2 Budrio (BO)</a>

**PER INFO E ISCRIZIONI: 051/6051194 - ANNAMARIA VILARDI: [areaformazione@promosistemi.com](mailto:areaformazione@promosistemi.com)**



**Pianeta Sicurezza**  
Consulenza, Formazione



**SINERGIE**



**NUOVA CERFORM**

