

## **MODALITA' DI ATTUAZIONE DEL PROGETTO**

Il progetto si svolgerà presso la Scuola Enologica di Alba sito in via Enotria 2 **dal 6 al 11 giugno 2022**

Sarà articolato in due fasi distinte:

1. formazione teorica in aula (3 ore) svolta dall'Inail e da personale dell'Asl CN 2 e da personale docente dell'Istituto di Istruzione superiore di Stato Umberto I di Alba, con il contributo del prof. Piccarolo, vice presidente dell'Accademia dei Georgofili;
2. formazione pratica (con esercitazione di 5 ore), svolta esclusivamente da personale qualificato dell'INAIL, all'utilizzo del simulatore posizionato presso la Scuola Enologica di Alba e che comporterà l'uso dello stesso e degli accessori necessari alla simulazione, come ad esempio: tre piedi cevedale, strumentazione di rilevamento e dispositivi di protezione individuale (D.P.I.) di III categoria forniti da INAIL.

I partecipanti per singola sessione formativa dovranno essere compresi tra un numero minimo di 10 ed un numero massimo di 16, onde garantire un corretto ed efficace svolgimento delle attività, in una logica di valorizzazione dell'esperienza formativa caratterizzata da specifico addestramento.

I soggetti destinatari del progetto saranno individuati dal Comitato di Coordinamento di cui al successivo art. 3, previa verifica INAIL in merito all'effettiva sussistenza dei requisiti oggettivi, soggettivi e di regolarità contributiva, dovendosi garantire elementi di efficacia dell'intervento formativo che deve essere rivolto a lavoratori idonei alla mansione (la cui valutazione rimane a carico del datore di lavoro) che andranno ad operare in ambienti confinati o sospetti di inquinamento, tra :

- dipendenti di aziende che annoverano nelle loro unità produttive ambienti confinati e/o sospetti di inquinamento o che per l'attività svolta dai propri addetti nello svolgimento delle opere di installazione, manutenzione, pulizia, riparazione od approvvigionamento prevedano nel proprio documento valutazione dei rischi (DVR) rischi connessi a lavori in ambienti confinati e/o sospetti di inquinamento;
- dipendenti/titolari di piccole e medie imprese che nell'ambito della manutenzione sono chiamate ad operare presso unità produttive dei committenti che presentano ambienti confinati e/o sospetti d'inquinamento;

- dipendenti/titolari di aziende che, comunque, manifestano uno specifico interesse, in vista di possibili trasformazioni organizzative e di variazione del tipo di attività, alla formazione del proprio personale per l'acquisizione di specifiche competenze nell'ambito di lavorazioni all'interno di ambienti confinati e/o sospetti di inquinamento.

Evento conclusivo con tutte le parti interessate per discutere di casi- studio (da ASL?)

### **COPARTECIPAZIONE INAIL**

- fornitura a titolo gratuito del simulatore;
- risorse professionali proprie, con relativi oneri di missione a proprio carico
- coordinamento congiunto del progetto ed elaborazione di reports e studi

### **ASL CN2**

- contributo con proprie risorse professionali, con oneri a loro esclusivo carico.

### **l'Istituto di Istruzione superiore di Stato Umberto I di Alba e Confindustria, Confartigianato, Confagricoltura, Coldiretti e Associazione Commercianti Albesi:**

- spese di trasporto del simulatore (anche con contributi del territorio e degli altri contraenti), dalla sede di via Ferruzzi in Roma sino alla Scuola enologica di Alba sita in Alba, corso Enotria 2 (luogo di svolgimento dell'iniziativa) e ritorno. Sarà loro onere individuare una o più imprese idonee al trasporto, dandone sempre adeguata e continua informazione all'Inail. In proposito, dovrà essere accertata la presenza di polizza assicurativa adeguata e l'utilizzo di DPI idonei alla mansione;
- messa a disposizione di idonee sedi, per l'erogazione della formazione teorica e pratica (aule attrezzate, piazzali);
- predisposizione del registro presenze e consegna di attestati di frequenza;
- promozione presso i propri associati e sul territorio per individuare i discenti
- messa a disposizione di località idonea per tavola rotonda avente ad oggetto esposizione di casi studio e discussione di *near miss*.