



## **DPI ISOLANTI**

APVR\_I1:attività che riguardano interventi di bonifica di materiali contenenti amianto (MCA)  
APVR\_I2: lavorazioni e/o interventi manutentivi che prevedono attività in presenza di agenti chimici pericolosi aerodispersi



---

**CODICE:** 11\*4\*5

**Categorie:** [CORSI PER A.P.V.R. \(D.P.I. RESPIRATORI\)](#), [SERVIZI DI FORMAZIONE](#)

## **DESCRIZIONE DEL PRODOTTO**



Il programma dei corsi comprende cenni di fisiologia della respirazione umana, indicazioni sulle conseguenze sull'organismo umano dell'esposizione ad un'atmosfera a ridotto contenuto di ossigeno, sulle modalità con cui possono essere presenti agenti chimici pericolosi aerodispersi e loro natura (gas, fumi, vapori, aerosol, nebbie, particolato), come tali sostanze o miscele pericolose possono penetrare nell'organismo umano e sugli effetti degli agenti chimici pericolosi ai fini della salute e sicurezza dei lavoratori. Per quanto riguarda i vari tipi di APVR isolanti, il programma prevede l'illustrazione della concezione costruttiva e principio di funzionamento, dei limiti dell'effetto protettivo, delle caratteristiche dell'aria respirabile, dell'autonomia di impiego, sostituzione delle bombole e/o delle cartucce di rigenerazione. Per quanto attiene alla parte pratica, i partecipanti saranno addestrati alle procedure di ispezione e verifica dell'APVR isolante prima dell'utilizzo, al corretto indossamento e utilizzo, al coordinamento di utilizzo con altri DPI (es. Elmetto, Otoprotettori, Tuta protettiva, ecc.), alla corretta conservazione e manutenzione in conformità alle prescrizioni del fabbricante, oltre alle modalità di segnalazione di difetti e/o malfunzionamenti. Una particolare attenzione sarà rivolta anche verso le implicazioni operative legate all'utilizzo di APVR isolanti (autonomi/non autonomi), la corretta procedura di vestizione/svestizione, le attività di decontaminazione e disinfezione, il comportamento riguardo la protezione respiratoria in condizioni ordinarie e di emergenza, incluso l'utilizzo in caso di fuga.

### **Obiettivo del corso**

L'obiettivo del corso, quindi, è quello di fornire ai lavoratori che devono utilizzare APVR isolanti durante le attività che devono svolgere, le nozioni, le competenze necessarie per il corretto utilizzo la manutenzione e la conservazione di tali dispositivi di protezione.

### **Durata**

La durata di ogni singolo corso è di 8 ore.

### **Prerequisiti**

I partecipanti devono aver già frequentato il corso base sulla sicurezza e salute negli ambienti di lavoro, secondo quanto richiesto dal D.Lgs. 81/08 s.m.i. e stabilito dall'Accordo tra il Ministro del Lavoro e delle Politiche sociali, il Ministro della salute, le Regioni e le Province autonome di Trento e Bolzano per la formazione dei lavoratori ai sensi

Vedani s.r.l. - 2022 © | Via Leonardo da Vinci, 11 - 21023 - Besozzo (VA) | P. IVA: 00252750120 | Tel: 0332 77 29 13 | Fax: 0332 77 07 64 | Email: info@vedani.it | PEC: vedani@pec.it

dell'articolo 37, comma 2, del decreto legislativo 9 aprile 2008, n. 81 del 21 dicembre 2011 e, inoltre, dovranno esibire copia della dichiarazione di idoneità alla mansione (comprensiva dell'utilizzo di APVR filtranti) rilasciata dal Medico Competente.

#### Attrezzatura

Ai fini dell'addestramento al corretto utilizzo e manutenzione, i partecipanti al corso dovranno portare con sé gli APVR forniti dal datore di lavoro oltre agli altri DPI che utilizzano normalmente.

In caso non siano ancora stati selezionati gli APVR, sarà possibile mettere a disposizione dei partecipanti al corso degli APVR coerenti con la tipologia di pericoli identificati, in sede di valutazione dei rischi, dal datore di lavoro in collaborazione con l'RSPP aziendale e il Medico Competente. Il costo della messa a disposizione degli APVR è da intendersi aggiuntivo alla quota di partecipazione e sarà valutato in funzione dell'APVR necessario.

In caso di partecipanti stranieri, il datore di Lavoro è responsabile della verifica di conoscenza adeguata della lingua italiana.

#### Registrazione della formazione

A fine corso sarà rilasciato ad ogni partecipante un attestato che certifica la frequenza con profitto al corso e l'avvenuto svolgimento delle attività di addestramento.

Si ricorda al datore di lavoro che gli interventi di formazione teorica e addestramento effettuati, devono essere tracciati in apposito registro, anche informatizzato

Numero massimo partecipanti 15

Numero minimo partecipanti 6

### INFORMAZIONI AGGIUNTIVE

Peso

0,000000000 kg

