

Tipologie di Corso PIMUS

Il corso PIMUS si suddivide in varie tipologie in base alle specifiche esigenze e ruoli coinvolti. Ogni tipologia di corso è mirata a specifici gruppi di lavoratori o professionisti del settore.

1. Corso Base PIMUS

Questo è il corso introduttivo, ideale per chi si avvicina per la prima volta al mondo della sicurezza nei lavori in quota. Si tratta di una formazione che fornisce una panoramica completa sulla gestione dei ponteggi e la redazione del Piano PIMUS, adatta a chi non ha esperienza pregressa in questo ambito.

- **Durata:** 8 ore
- **Contenuti principali:**
 - Cos'è il PIMUS e quando è necessario
 - Le normative di riferimento (Legge 81/08, UNI, EN)
 - Redazione di un Piano PIMUS
 - I rischi legati ai lavori in quota e come prevenirli
 - Normative sui ponteggi e le attrezzature di sicurezza
 - Verifica dell'idoneità del ponteggio
 - Procedure di montaggio, uso e smontaggio in sicurezza

2. Corso PIMUS Avanzato

Destinato a professionisti che desiderano approfondire le tematiche relative alla gestione dei ponteggi in cantiere, la redazione di piani complessi e la gestione dei rischi nei cantieri più articolati. Il corso avanzato è indicato per chi ha già esperienza di base e desidera perfezionare le proprie competenze nella gestione della sicurezza in cantiere.

- **Durata:** 16 ore
- **Contenuti principali:**
 - Analisi dei rischi specifici in cantiere
 - Redazione e aggiornamento del PIMUS in base al cantiere
 - Verifica e controllo continuo durante le fasi di montaggio e smontaggio
 - Gestione delle emergenze in caso di incidente
 - Normativa avanzata sui ponteggi, tecnologie e soluzioni innovative
 - Simulazioni pratiche di situazioni di rischio

3. Corso PIMUS per Formatori

Rivolto a coloro che vogliono diventare formatori qualificati per il PIMUS, questo corso prepara i professionisti a insegnare agli altri come redigere e applicare correttamente il Piano PIMUS, con un focus particolare sulla didattica e la gestione delle sessioni di formazione.

- **Durata:** 24 ore
- **Contenuti principali:**

- Approfondimento sulle normative di sicurezza
- Tecniche didattiche per l'insegnamento delle normative e dei procedimenti
- Gestione e aggiornamento del materiale formativo
- Simulazioni di lezione e gestione di gruppi di lavoro
- Redazione del PIMUS per tipologie complesse di ponteggi
- Analisi di casi studio in ambito lavorativo