

# Pompa per calcestruzzo

## Corso abilitazione Pompa per calcestruzzo

Corso di formazione obbligatorio per soggetti impiegati in attività che richiedano l'utilizzo di pompe per calcestruzzo

### Argomenti

macchine

sollevamento

autobetoniera

pompa

---

## Obiettivi

## Durata

16

## Validità

5 anni

## Destinatari

Lavoratori addetti alla conduzione di pompe per calcestruzzo.

## Contenuti

### MODULO GIURIDICO-NORMATIVO

Cenni di normativa generale in materia di igiene e sicurezza del lavoro con particolare riferimento ai lavori relativi ai cantieri

temporanei o mobili (D.Lgs. 81/2008). Responsabilità dell'operatore.

## **MODULO TECNICO**

- Categorie di pompe
- Componenti strutturali
- Dispositivi di comando e di sicurezza
- Controlli da effettuare prima dell'utilizzo
- Modalità di utilizzo in sicurezza e rischi
- Partenza dalla centrale di betonaggio, trasporto su strada, accesso al cantiere
- Norme di comportamento per le operazioni preliminari allo scarico
- Norme di comportamento per lo scarico del calcestruzzo
- Pulizia del mezzo
- Manutenzione straordinaria della pompa

## **MODULO PRATICO SPECIFICO**

- Individuazione dei componenti strutturali
- Dispositivi di comando e di sicurezza
- Controlli pre-utilizzo
- Controlli preliminari alla partenza
- Pianificazione del percorso
- Norme di comportamento sulla viabilità ordinaria
- Controllo idoneità sito di scarico calcestruzzo

- Posizionamento e stabilizzazione del mezzo
- Sistemazione delle piastre ripartitrici
- Modalità di salita e discesa dal mezzo
- Esercitazioni pratiche operative
- Scarico distribuzione del calcestruzzo su tubazioni e giunti
- Movimentazione del braccio mediante radiocomando
- Scarico distribuzione del calcestruzzo in presenza di linee elettriche, vie di traffico
- Pompaggio calcestruzzo
- Chiusura braccio
- Pulizia del mezzo
- Manutenzione straordinaria della pompa
- Messa a riposo della pompa a fine lavoro

## **Prerequisiti**

## **Certificazione e attestati**

## **Riferimenti Legislativi**

Il D.Lgs. 9 aprile 2008 n. 81, come modificato e integrato dal D.Lgs. 3 agosto 2009 n. 106, "*Testo Unico normativo in materia di sicurezza e salute dei lavoratori nei luoghi di lavoro*", Artt. 36 e 37 e titolo II Artt. 71 e 73 e ' Accordo Stato Regioni del 22 febbraio 2012

## **Quota di partecipazione**

- Iscrizione **GRATUITA** per lavoratori iscritti alla Cassa Edile di Perugia in regola con i versamenti contributivi

- Costo di iscrizione € 150,00 per lavoratori **NON iscritti**  
**Cassa Edile di Perugia**

## Modalità di iscrizione

È possibile iscriversi online cliccando sul pulsante "ISCRIVITI" e compilando i campi richiesti. La data d'inizio del corso, gli orari e il calendario delle lezioni, verranno comunicati via mail all'indirizzo utilizzato per effettuare l'iscrizione.

## Corsi correlati

16 ORE

### Primo soccorso

[VAI AL CORSO](#) →

8 ORE (1 GIORNO)

### Antincendio

[VAI AL CORSO](#) →

32 ORE

### Rappresentante dei lavoratori per la sicurezza (RLS)

[VAI AL CORSO](#) →

28 ORE

### Ponteggi

[VAI AL CORSO](#) →

48 ORE

## **Datore di lavoro RSPP**

[VAI AL CORSO](#) →

8 ORE

## **Preposto**

[VAI AL CORSO](#) →

24 ORE

## **Formatore per la sicurezza**

[VAI AL CORSO](#) →

12 ORE

## **Segnaletica**

[VAI AL CORSO](#) →

6 ORE

## **DPI III categoria anticaduta**

[VAI AL CORSO](#) →

28 ORE

## **Corso per Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione (Mod A)**

[VAI AL CORSO](#) →

60 ORE

## **Corso per Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione (Mod B)**

[VAI AL CORSO](#) →

24 ORE

## **Corso per Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione (Mod C)**

[VAI AL CORSO](#) →

## **Perforatore**

[VAI AL CORSO](#) →

8 ORE

## **Linee vita e DPI anticaduta**

[VAI AL CORSO](#) →

16 ORE

## **Gru a torre**

[VAI AL CORSO](#) →

16 ORE

## **Gru per autocarro**

[VAI AL CORSO](#) →

16 ORE

## **Autogru**

[VAI AL CORSO](#) →

16 ORE

## **Carrelli industriali e carrelli a braccio telescopico**

[VAI AL CORSO](#) →

16 ORE

## **Macchine movimento terra (MMT)**

[VAI AL CORSO](#) →

120 ORE

## **Coordinatore**

[VAI AL CORSO](#) →

16 ORE

## Trattori

[VAI AL CORSO](#) →

16 ORE

## Piattaforme aeree (PLE)

[VAI AL CORSO](#) →