

# Formazione Professionale Continua CNGeologi

## Scheda Corso

---

Corso di formazione e aggiornamento FAD

### TITOLO CORSO:

## Gestione del rischio amianto nei cantieri edili

### Obiettivi Formativi:

Il corso intende presentare il quadro completo dell'evoluzione normativa, descrivendo le figure coinvolte e le documentazioni necessarie.

Particolare attenzione è dedicata alle principali problematiche relative all'esposizione all'amianto.

Verranno inoltre descritti i principali step che caratterizzano l'intervento di rimozione amianto ovvero valutazione dei rischi, progettazione dell'intervento e tecniche di bonifica.

### CONTENUTI - TOTALE ORE: 06:00

#### Lezione 1 – Gestione rischio amianto– durata 1 ora

- 1.1 - Cosa è l'amianto
- 1.2 - Come è formato e da cosa si compone
- 1.3 - Problemi legati all'esposizione alle fibre di amianto
- 1.4 - Gli effetti sulla salute
- 1.5 - Le principali destinazioni d'uso dell'amianto in edilizia

#### Lezione 2 – Evoluzione normativa e ultimi aggiornamenti – durata 1 ora

- 2.1 - Le prime limitazioni all'utilizzo dell'amianto in edilizia
- 2.2 - Norme e leggi relative all'esposizione all'interno di luoghi sociali e di lavoro
- 2.3 - Norme a tutela dei lavoratori
- 2.4 - Norme a tutela dell'ambiente
- 2.5 - I dispositivi di protezione individuale

#### Lezione 3 – Le operazioni preliminari all'intervento – durata 1 ora

- 3.1 - Individuazione delle principali problematiche legate alla caratterizzazione dei materiali contenenti amianto
- 3.2 - Valutazione dei rischi derivanti dal rilascio di fibre
- 3.3 - Le principali tecniche di bonifica
- 3.4 - Progettazione dell'intervento di bonifica

#### Lezione 4 - Tecniche di intervento - fasi operative – 1 ora

- 4.1 - Disposizione degli spazi di cantiere
- 4.2 - Le tecniche di rimozione
- 4.3 - Attività contingenti di protezione

#### Lezione 5 - Le figure professionali coinvolte e certificazioni – 1 ora

- 5.1 - Le varie figure coinvolte e relative mansioni
- 5.2 - Documentazioni e autorizzazioni previste
- 5.3 - Certificati finali

#### Lezione 6 - Analisi complementari – 1 ora

6.1 - Controllo e manutenzione dei manufatti contenenti amianto

6.2 - Lavorazioni in presenza di materiali contenenti amianto

6.3 - Algoritmi per la valutazione del rischio amianto

## **DATI FORNITORE**

### **RAGIONE SOCIALE/ENTE**

P-Learning s.r.l. – Via Rieti, 4 – 25125 – Brescia – CF/PIVA 03331620983

### **CONTATTI:**

Direzione e segreteria tecnica:

Stefano Sedassari, 0307689380, s.sedassari@p-learning.com

### **CARATTERISTICHE, STRUTTURA E CERTIFICAZIONI**

P-learning.com è una società dotata di una propria struttura operativa e finanziaria, controllata da un Organismo di vigilanza ai sensi del decreto legislativo 231/2001.

È un'azienda Certificata secondo gli schemi della norma internazionale ISO 21001 relativa alle organizzazioni operanti nel settore della formazione non istituzionale e della Norma UNI EN ISO 9001.

Opera dal 2008 nella realizzazione di corsi di formazione a distanza; il personale tecnico ha esperienze pluridecennali nella didattica on-line.

P-Learning è iscritta nella Sezione B dell'Albo regionale degli operatori accreditati per i Servizi di Istruzione e Formazione Professionale di Regione Lombardia – Iscrizione n° 679 – ID. Operatore 1083675. E' Provider autorizzato da CNI e ente riconosciuto dal CNAPPC e dal CNPI per l'erogazione di formazione valida per il rilascio di crediti formativi professionali per ingegneri, architetti e periti.

Grazie ad un accordo con la Fondazione dei Geometri di Asti, P-learning eroga corsi validi anche per la formazione continua per i geometri.

## **MATERIALE DIDATTICO**

Ai partecipanti viene fornita dispensa dettagliata del corso e una selezione di norme e circolari.

## **DOCENTI**

Ing. Bagni Andrea

## **EVENTUALI ONERI A CARICO DEI PARTECIPANTI:**

COSTO DI ISCRIZIONE: 120,00€ + IVA

Sono previste azioni promozionali e convenzioni che potranno abbassare il costo di iscrizione

## **MODALITÀ DI VERIFICA DELLA RILEVAZIONE DEI PRESENTI:**

Tracciamento dati da piattaforma di formazione a distanza conforme a standard Scorm e a linee guida attività Formativa a Distanza del CNGeologi.

**Percentuale minima di frequenza ai fini del riconoscimento dei crediti (%): 100**