



DURATA 8 ORE



CORSO PSC

PIANO DI SICUREZZA: LA GESTIONE DEL CANTIERE NELLA PRATICA QUOTIDIANA

Il Corso PSC – Piano di Sicurezza: la gestione del cantiere nella pratica quotidiana è progettato per presentare al discente il Titolo IV del D.Lgs. 81/08. In particolare, sarà oggetto dell'argomentazione il cantiere temporaneo o mobile di cui all'articolo 89, comma 1, lettera a) nel quale si trovino ad operare più soggetti soffermando l'attenzione sulle incombenze ed accortezze richieste dalla normativa alle imprese esecutrici ed alle varie figure in campo. Il focus sarà incentrato sui comportamenti quotidiani che i vari operatori devono osservare al fine di impedire ogni forma di interferenza.

OBIETTIVI PROFESSIONALI

Al termine del corso il destinatario acquisirà conoscenza sul coordinamento della sicurezza e sarà in grado di identificare il contenuto della cartella di cantiere accertandosi che la stessa contenga la documentazione necessaria aggiornata. Sarà erudito, altresì, sui comportamenti da tenere e su come approcciarsi nella quotidianità alla documentazione al fine di mantenerla "viva" e conforme alla legge.

OBIETTIVI FORMATIVI

Questo corso fornisce le basi necessarie per approcciarsi ai concetti di "coordinamento" e "coordinatore" e quali sono i contesti nei quali le varie figure operative si muovono sul campo con le rispettive responsabilità. Si imparerà a lavorare seguendo le prescrizioni impartite e a conoscere contenuti e modalità di custodia della documentazione.

DESTINATARI

Il destinatario del corso può essere un professionista che vuole conoscere o approfondire concetti quali cantiere temporaneo o mobile, CSP/CSE, coordinamento della sicurezza, Piano di Sicurezza e Coordinamento ecc., per prepararsi, a titolo esemplificativo, al corso abilitante a Coordinatore della Sicurezza. Il corso, tuttavia, è fortemente consigliato anche a persone (preposti, lavoratori) che vogliano approfondire la tematica del coordinamento di sicurezza e della documentazione che devono custodire in cantiere.

PROGRAMMA

Unità didattica 1 – TITOLO IV DEL D.LGS. 81/08

- 1.1 - L'interferenza
- 1.2 - Alcune definizioni
- 1.3 - Obblighi del committente o del RL
- 1.4 - Obblighi del coordinatore per la progettazione ed esecuzione

Unità didattica 2 – IL CANTIERE TEMPORANEO O MOBILE

- 2.1 - Campo di applicazione
- 2.2 - Esempi di cantiere temporaneo o mobile

REQUISITI MINIMI DI SISTEMA

- Connessione ad internet veloce (consigliato: ADSL, 4MB download, 1MB upload, Ping max 30 Ms)
- Browser supportati: Mozilla Firefox, Google Chrome.
- Ram 128 Mbytes
- Scheda video SVGA 800x600
- Scheda audio 16 bit
- Amplificazione audio (altoparlanti o cuffie)

PER MAGGIORI INFORMAZIONI



**CERTIFICATO DI
GARANZIA**

2.3 - Delimitazione di cantiere

2.4 - Planimetria di cantiere

Unità didattica 3 – GIURISPRUDENZA 1

3.1 - Esempio n.1 Responsabilità del datore di lavoro e del committente

3.2 - Esempio n.2 Campo di applicazione del Titolo IV

3.3 - Esempio n.3 Responsabilità di un coordinatore

3.4 - Esempio n.4 La figura del committente

Unità didattica 4 – GIURISPRUDENZA 2

4.1 - Esempio n.1 Il committente di fatto

4.2 - Esempio n.2 Il committente come responsabile civile

4.3 - Esempio n.3 La posizione di garanzia del coordinatore per la progettazione

4.4 - Esempio n.4 Esonero di responsabilità del committente in caso di nomina del responsabile dei lavori: condizioni

Unità didattica 5 – IL PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO

5.1 - Definizioni

5.2 - Contenuto del PSC

5.3 - I costi della sicurezza

5.4 - Gli uomini/giorno

Unità didattica 6 – ESEMPIO DI PSC parte 1

6.1 - Indice e dati necessari

6.2 - Descrizione contesto e opere

6.3 - Organizzazione del cantiere

6.4 - Lavorazioni e loro interferenze

Unità didattica 7 – ESEMPIO DI PSC parte 2

7.1 - Misure protettive e preventive

7.2 - Attrezzature e mezzi utilizzati

7.3 - Coordinamento delle lavorazioni

7.4 - Alcuni allegati

Unità didattica 8 – ORGANIZZAZIONE DEL CANTIERE

8.1 - Il cartello di cantiere

8.2 - La notifica preliminare

8.3 - Segnaletica di sicurezza

8.4 - La cartella di cantiere

TEST FINALE

Al termine del corso è previsto un test finale.



VANTAGGI DEL CORSO IN E-LEARNING

- ✓ Possibilità di ascoltare e rivedere in qualsiasi momento le lezioni del corso
- ✓ Risparmio di tempo: i nostri corsi on-line ti consentiranno di formarti quando e dove vuoi, in autonomia, evitandoti eventuali costi per trasferte o spostamenti
- ✓ Possibilità di gestire in autonomia il tuo iter formativo
- ✓ Contenuti interattivi multimediali