



Titolo	Corso di formazione per "Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione" (120 ore)
Destinatari	Il corso è rivolto a coloro che devono ricoprire l'incarico di coordinatore in materia di sicurezza e di salute durante la progettazione e l'esecuzione dell'opera (Titolo IV D.lgs. 81/2008). L'attestato di frequenza rilasciato al termine del corso costituisce requisito professionale obbligatorio così come previsto dall'art. 98 del D.lgs. 81/2008.
Obiettivi e Finalità	Il corso ha la finalità di fornire la formazione utile nel campo della salute e sicurezza sul lavoro per quanto riguarda i cantieri temporanei o mobili (Titolo IV - D.lgs. 81/2008) nel cui ambito il coordinatore della sicurezza ricopre una posizione principale, di direzione e collegamento, tra le diverse figure interessate: committenti, progettisti, liberi professionisti, imprese appaltanti, subappaltatori, ditte individuali, enti di vigilanza, ecc.
Normativa di riferimento	<ul style="list-style-type: none"> ➤ D.lgs. 81/08 e s.m.i.; ➤ Accordo Stato – Regioni del 07/07/2016.
Requisiti di ammissione	Possesso di titolo di studio così come previsto all' art. 98 del D.lgs. 81/2008.
Durata e modalità	La durata del corso è di 120 ore di cui solo 28 ore, relative al modulo giuridico, sono erogabili in modalità e-learning. La parte restante del corso deve essere svolta in aula e con esercitazioni pratiche relative a esempi di redazione di PSC, POS e altra documentazione la cui redazione rientra tra gli obblighi del Coordinatore della Sicurezza.
Programma del	DISCIPLINE E CONTENUTI



Safety Consulting S.n.c.

**CENTRO
DI
FORMAZIONE**



EBAFoS

N. 059AD2012

**Convenzionato
N. 192**

Network GTC

Piattaforma FAD:
safetyconsulting.piattaformafad.it

*Safety Consulting è Iscritta
negli elenchi della
Regione Lombardia per la
fornitura di Consulenza,
Servizi e Formazione, in
ambito
del D. Lgs. 81/08, alle
Pubbliche Amministrazioni*

Business Partner



Safety Consulting S.n.c.
Via Risorgimento, 15
20020 Barbaiana di Lainate - MI
Tel. e Fax: 02.99766214
P.IVA: 04761480963
www.safety-consulting.it
certificata@pec.safety-consulting.it
info@safety-consulting.it
formazione@safety-consulting.it

corso

Modulo Giuridico 28 ore:

- Le figure coinvolte nel processo dei cantieri temporanei e mobili - dalle opere semplici alle opere complesse;
- Norme e regole di base in materia di sicurezza e di igiene sul lavoro e loro evoluzione - Normativa europea e relativa valenza;
- Figure interessate alla realizzazione dell'opera: i compiti, gli obblighi, le responsabilità civili e penali. I coordinamenti nel cantiere;
- La legge quadro in materia di lavori pubblici ed i principali decreti attuativi;
- I soggetti del Sistema di prevenzione Aziendale: il datore di lavoro, il dirigente, il RSPP, il preposto, il RLS;
- La legislazione specifica in materia di salute e sicurezza nei cantieri
- temporanei o mobili e nei lavori in quota;
- Il Testo Unico in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro con
- particolare riferimento al Titolo I;
- Il titolo IV del Testo Unico in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro.
- La norma e correlazione con il titolo I.

Modulo Tecnico 52 ore:

- Opere e lavori stradali - Rischi nelle specifiche attività;
- L'organizzazione in sicurezza di un cantiere;
- Il cronoprogramma dei lavori;
- Gli obblighi documentali da parte dei committenti e delle imprese;
- Gli obblighi documentali da parte dei coordinatori per la sicurezza;
- Il rischio elettrico e la protezione contro le scariche atmosferiche;
- Obblighi per il datore di lavoro: requisiti di sicurezza-protezione dai fulmini verifiche;
- Opere di demolizione ed analisi dei rischi;
- Valutazione dei rischi di incendio e di esplosione;
- I rischi biologici in cantiere;
- Dispositivi di protezione individuali e la segnaletica di sicurezza;
- I rischi chimici in cantiere;
- Il rischio chimico specifico in edilizia;
- I rischi fisici: microclima e illuminazione;
- I rischi fisici: rumore e vibrazioni;
- I rischi da movimentazione dei carichi;
- I rischi connessi all'uso di macchine per la movimentazione dei carichi;
- I rischi connessi alle bonifiche da amianto;
- I rischi nei lavori di montaggio e smontaggio di elementi prefabbricati;
- Opere di scavi e fondazione
- rischi nelle opere geotecniche;
- Rischi di caduta dall'alto;
- Opere di protezione e difesa;



	<ul style="list-style-type: none"> Le malattie professionali ed il primo soccorso. <p>Modulo Metodologico 26 ore:</p> <ul style="list-style-type: none"> I contenuti minimi del piano di sicurezza e di coordinamento, del piano sostitutivo di sicurezza e del piano operativo di sicurezza. Elaborazione Piano; L'elaborazione del P.I.M.U.S. (Piano di Montaggio, Uso, Smontaggio dei ponteggi); La stima dei costi della sicurezza; Teorie e tecniche di comunicazione, orientate alla risoluzione di problemi e alla cooperazione; Teorie di gestione dei gruppi e leadership; I rapporti con la committenza, i progettisti, la direzione dei lavori, i rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza. <p>Modulo Pratico 14 ore:</p> <ul style="list-style-type: none"> Esempio PSC per il rifacimento della facciata di un fabbricato. Problematiche e metodologie; Esempio PSC per un cantiere di recupero. Problematiche e metodologie; Esempi di Piani Operativi di Sicurezza e di Piani Sostitutivi di Sicurezza; Esempio PSC per il rifacimento della facciata di un fabbricato. Problematiche e metodologie; Esempio PSC per la costruzione di un fabbricato per civili abitazioni. Problematiche e metodologie; Simulazione sul ruolo del Coordinatore per la Sicurezza in fase di esecuzione; - Esempio PSC per la costruzione di un fabbricato per civili abitazioni. Problematiche e metodologie.
Valutazione	<p>La verifica dell'apprendimento si svolge secondo le seguenti modalità:</p> <ul style="list-style-type: none"> Simulazione al fine di valutare le competenze tecnico-professionali; Test finalizzati a verificare le competenze cognitive.
Attestato Formativo Rilasciato	<p>Attestato di frequenza per "Coordinatore della Sicurezza" di 120 ore.</p>
Docenza	<p>Docenti in possesso dei requisiti previsti dal decreto interministeriale 6 marzo 2013, emanato in attuazione dell'articolo 6, comma 8, lettera m bis, del D.lgs. n. 81/2008, entrato in vigore il 18 marzo 2014.</p>
Materiale didattico	<p>L'esecuzione del corso è supportata da idoneo materiale didattico gratuito.</p>
Sede	<p>Per la parte in aula il corso sarà erogato, secondo un calendario prestabilito, c/o la ns. o la Vs. sede.</p>