



ASSOCIAZIONE ITALIANA FORMATORI ESPERTI IN SICUREZZA SUL LA VORO

ASSOCIAZIONE PROFESSIONALE CHE RILASCIATA ATTESTATO DI QUALITÀ  Ministero delle Sviluppo Economico L. 04/2013



DOCUMENTO PROGETTUALE

DESCRIZIONE DEL CORSO

Corso di aggiornamento per

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE e COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE DEI LAVORI NEI CANTIERI TEMPORANEI E MOBILI

40 ore

IL CORSO VERRÀ SVOLTO IN MODALITÀ E-LEARNING ASINCRONA CON POSSIBILITÀ DI UTILIZZO DI FORUM CHAT E CLASSI VIRTUALI.

IL CORSO HA LA DURATA DI 40 ORE.

AL TERMINE VERRÀ SVOLTO IL TEST FINALE IN MODALITÀ E-LEARNING.

IL CORSO SARÀ FRUIBILE PER 1 MESE DALLA DATA DI ATTIVAZIONE.

Al termine del corso verrà rilasciato **certificato di formazione valido ai fini di legge.**

PRESENTAZIONE

Il Corso è destinato a professionisti che hanno già acquisito l'attestato di Coordinatore della Sicurezza nei cantieri e devono ottemperare all'aggiornamento, a cadenza quinquennale, previsto dalla nuova normativa D. Lgs. n. 81 del 9 aprile 2008 e s.m.i.

OBIETTIVI FORMATIVI

Il corso propone l'implementazione e l'aggiornamento in materia di sicurezza e salute sul luogo di lavoro, fornendo le ultime disposizioni in materia riguardo analisi dei rischi, norme di buona tecnica, criteri per l'organizzazione del cantiere, metodologie per l'elaborazione dei piani di sicurezza e coordinamento, compiti, obblighi e responsabilità, per mantenere le proprie conoscenze e competenze nel tempo e aggiornarle in base alle nuove normative.

Il corso è rivolto ai Coordinatori per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori (CSP e CSE che hanno conseguito l'abilitazione ai sensi dell'ex d.lgs. 494/96), e che devono assolvere l'obbligo quinquennale di aggiornamento, previsto dall'art. 98 e dall'Allegato XIV al D. Lgs. 81/08.

PROGRAMMA DEL CORSO

CORSO DI AGGIORNAMENTO PER COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE E COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE DEI LAVORI NEI CANTIERI TEMPORANEI E MOBILI

- Principi giuridici e comunitari
- Testo Unico Sicurezza – D. Lgs. 9 aprile 2008
- Le figure giuridiche e il Sistema Pubblico della Sicurezza
- Figure coinvolte e relativi obblighi
- Informazione e formazione
- Gestione delle Emergenze
- Titolo IV – Cantieri Temporanei o Mobili
- Il CSP
- Il PSC
- Il CSE
- Il PSS
- Il POS
- I Costi della Sicurezza
- Fascicolo e caratteristiche dell'opera
- Le opere provvisorie, gli apprestamenti, i presidi
- Impianto elettrico di cantiere, elementi costituenti e documentazione tecnica
- La dichiarazione di conformità e gli allegati obbligatori
- Le verifiche periodiche e la protezione delle scariche atmosferiche
- P.I.M.U.S. (Piano di Montaggio, Uso e Smontaggio)
- Rischio di caduta dall'alto – Titolo IV
- Dispositivi di Protezione Individuale
- D.P.I. di III Categoria – Caduta dall'Alto
- La formazione dei Preposti
- L' Infortunio – Genesi e comportamenti
- Antincendio – ai sensi dell'art. 36 e 37 del D.lgs. 81/2008 e D.lgs. 106/2009 D.M. 10 Marzo 1998
- Spazi Confinati – D.P.R. n. 177 del 14 settembre 2011
- Metodologia efficace per la Valutazione del Rischio
- Classificazione dei Rischi
- Rischio Elettrico
- Rischio Meccanico
- Rischio Movimentazione Merci
- Il Quadro Legislativo Antincendio
- Il Certificato di Prevenzione Incendi
- Le Emergenze
- Valutazione dei Rischi Specifici
- Principali Malattie professionali
- Agenti cancerogeni e Mutageni
- Rischio Chimico
- Rischio Biologico

- Movimentazione Manuale dei Carichi
- Il Rumore
- Lavorare con i Videoterminali
- Rischi e Disturbi
- Il Microclima
- Illuminazione
- Direzione dei Lavori: La gestione della fase Esecutiva delle opere e la normativa per i lavori pubblici
- Il progetto e l'incarico professionale
- Atti e adempimenti tecnici del direttore dei lavori
- L'attività amministrativa e contabile del direttore dei lavori
- La responsabilità del Direttore dei Lavori

PROFILI DI COMPETENZE PER LA GESTIONE DIDATTICA E TECNICA

RESPONSABILE/COORDINATORE SCIENTIFICO: DOTT.SSA ARIANNA DE PAOLIS

Profilo professionale che cura l'articolazione dei contenuti garantendo la coerenza e l'efficacia didattica del percorso formativo. Esperto con esperienza almeno triennale in materia di sicurezza e salute nei luoghi di lavoro. In possesso dei requisiti richiesti per formatori/docenti dal Decreto Interministeriale del 6 marzo 2013.

TUTOR DI CONTENUTO: ARCH. SARA FRAIOLI

Esperto dei contenuti assicura il supporto scientifico di assistenza ai discenti per l'apprendimento dei contenuti, fornendo chiarimenti ed approfondimenti. Esperto in possesso dei requisiti richiesti per formatori/docenti dal Decreto Interministeriale del 6 marzo 2013.

TUTOR DI PROCESSO: MARIANA TISBI

Esperto che gestisce le attività relative alla piattaforma facilitando l'accesso ai diversi ambienti didattici, monitorando e valutando l'efficacia delle soluzioni adottate per la fruizione dei contenuti.

SVILUPPATORE PIATTAFORMA: GIOVANNI MANCINI

Profilo professionale che organizza gli elementi tecnici e metodologici garantendo le attività di gestione tecnica della piattaforma.

SPECIFICHE DI CARATTERE TECNICO

La tipologia corsuale in fad, risponde alle seguenti caratteristiche:

- a. I moduli delle lezioni sono realizzati in conformità al modello internazionale SCORM, attraverso la piattaforma LMS E-front.
- b. Monitoraggio delle attività didattiche di ciascun utente
- c. Certificazione delle attività del discente
- d. Tracciabilità di ogni attività svolta durante il collegamento al sistema e la durata
- e. Tracciabilità delle singole unità didattiche
- f. Regolarità e progressività di utilizzo del sistema da parte del discente
- g. Svolgimento di prove intermedie e finali in modalità *e-learning*
- h. Credenziali di accesso inserite direttamente dal discente

ALTRE INFORMAZIONI: Ai fini dell'accesso al Corso non sono richiesti requisiti particolari. L'iscrizione avverrà attraverso una scheda di iscrizione predisposta dalle sedi territoriali Aifes e conforme alla normativa sul trattamento dei dati personali.

Requisiti Tecnici della Piattaforma: Per accedere alla piattaforma come cliente non è necessaria l'installazione di alcun software. E' sufficiente un pc dotato dei seguenti requisiti di sistema (consigliati):

- Sistemi Operativi Supportati: Windows 98, XP, 2000; Mac Os , Linux, Pocket PC 2003
- Browser: qualsiasi browser web con plug-in Adobe Flash Player
- Connessione a internet: 56K, ADSL (consigliato), LAN
- Monitor: Risoluzione minima consigliata 1024x768
- Scheda audio: full duplex
- RAM: 128 Mb
- Computer e processore: PC classe Pentium III o superiore.

Per presa visione ed accettazione:

Nome e Cognome del discente
