



Collegio dei Geometri e dei Geometri Laureati della Provincia di Agrigento



Associazione Culturale
LABOR



Sistema Gestione in Qualità Certificato
EN ISO 9001:2008 N° 133989A

Corso di

" Aggiornamento per i Coordinatori della Sicurezza nei Cantieri / (Ore 40,00) "
ai sensi del Titolo IV del TUSL D.Lgs. 81/08 e smi .

Durata ore 40,00

Sede formativa: Ass. Labor, via Manzoni,25 - Comune di Alessandria della Rocca (AG);

Periodo Svolgimento: dal 28 marzo al 20 aprile 2015.

RICONOSCIMENTO DEI CREDITI FORMATIVI

PROGRAMMA

Corso di formazione di " Aggiornamento Coordinatori per la Sicurezza nei Cantieri "
Durata 40 Ore / ai sensi del Titolo IV TUSL D.Lgs. 81/08 ".

DESTINATARI DEL CORSO

- ✓ *Coordinatori della sicurezza già abilitati all'esercizio da più di cinque anni e che devono dunque ottemperare all'obbligo normativo di aggiornamento quinquennale di 40 ore.*
- ✓ *Progettisti, Direttori dei lavori e Responsabili di Procedimento (RUP) interessati ad acquisire competenze in materia di sicurezza e salute dei lavoratori alla luce dei nuovi adempimenti previsti per le funzioni da loro esercitate.*

 **Primo Incontro / 28 marzo 2015 - Sabato 8:30 - 13:30**
La sicurezza nelle costruzioni (Ore 5,00)

 **Secondo Incontro / 30 marzo 2015 - Lunedì 15:00 - 20:00**
La sicurezza nelle imprese edili e gli appalti (Ore 5,00)

 **Terzo Incontro / 4 aprile 2015 - Sabato 8:30 - 13:30**
La legislazione specifica (Ore 5,00)

 **Quarto Incontro / 8 aprile 2015 - Lunedì 15:00 - 20:00**
La legislazione specifica (Ore 5,00)

 **Quinto Incontro / 11 aprile 2015 - Sabato 8:30 - 13:30**
Rischi specifici nei cantieri (Ore 5,00)

 **Sesto Incontro / 13 aprile 2015 - Lunedì 15:00 - 20:00**
L'organizzazione e la gestione in sicurezza del cantiere e relativa documentazione (Ore 5,00)

 **Settimo Incontro / 18 aprile 2015 - Sabato 8:30 - 13:30**
L'organizzazione e la gestione in sicurezza del cantiere e relativa documentazione (Ore 5,00)

 **Ottavo Incontro / 20 aprile 2015 - Lunedì 15:00 - 20:00**
Esercitazione in cantiere e Test Finale (Ore 5,00)

Argomenti del corso:

- Il Testo Unico in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro;
- Soggetti della sicurezza aziendali: compiti generali, obblighi specifici nella gestione degli appalti e responsabilità.
- Rapporti e responsabilità di committente e appaltatore, appalti interni.
- La legislatura specifica in materia di salute e sicurezza nei cantieri temporanei e mobili.
- Titolo IV Capo II del D.Lgs. 81/08 e smi (Norme per la prevenzione degli infortuni sul lavoro nelle costruzioni e nei lavori in quota).
- Informazione, formazione ed addestramento: novità introdotte dagli accordi Stato-Regioni dei lavoratori, dirigenti, preposti, Rspp/Datori di lavoro.
- Accordo Stato-Regioni sulla formazione degli addetti alla conduzione delle macchine e attrezzature di lavoro.
- Segnaletica di Sicurezza.
- DPI Dispositivi di sicurezza.
- I rischi nei lavori in quota.
- I rischi nel montaggio di elementi prefabbricati.
- I rischi negli scavi e nelle demolizioni.
- Il rischio elettrico, linee elettriche aeree, scariche atmosferiche, rischio elettrostatico.
- Le misure di protezione dai contatti elettrici indiretti.
- I requisiti di sicurezza dei componenti e delle apparecchiature elettriche.
- Esempi di realizzazione di schemi e impianti elettrici di cantiere.
- I rischi da movimentazione manuale dei carichi.
- I rischi per la salute connessi alla bonifica dell'amianto.
- I rischi biologici.
- Approfondimento rischio rumore e rischio vibrazione.
- Costruzione e lettura dei rispettivi documenti di valutazione.
- La strumentazione tecnica utile nell'esercizio della professione.
- Principali violazioni e misure di sicurezza.
- Aspetti sanzionatori.
- Approfondimento rischi fisici connessi al microclima e illuminazione nel settore costruzioni .
- Rischio radiazioni.
- Controllo degli aspetti igienico sanitari.
- Le basi della prevenzione rischi chimici e cancerogeni.
- Le polveri.
- Gas e vapori.
- I limiti di esposizione per le sostanze chimiche.
- Valutazione e monitoraggio del rischio chimico.
- Misure di tutela.
- La valutazione dell'esposizione cutanea.
- Norme maggiormente violate; La disciplina sanzionatoria e le procedure ispettive.
- Ruolo, compiti e responsabilità del RSPP e ASPP nelle attività di cantiere.
- Elementi essenziali della documentazione di cantiere: riepilogo per schemi.
- Note sui contenuti minimi dei piani di sicurezza e le variazioni rispetto alla precedente legislazione: il PSC, il PSS, il POS e il Pimus.
- Nuovi contenuti del fascicolo.
- Approfondimento rischio infortuni: rischio meccanico (macchine-attrezzature).
- Le macchine per il sollevamento.
- Le macchine da cantiere.
- Rischio elettrico connesso alle macchine da cantiere.
- Approfondimento rischi organizzazione del lavoro - movimentazione merci: apparecchi ed impianti per il sollevamento e mezzi di trasporto.
- Le norme per la sicurezza dei lavoratori addetti ai ponteggi metallici fissi e mobili.
- Norme di buona pratica per il montaggio, uso e smontaggio.
- Le linee guida per la sicurezza lavori in quota.
- Rischio di cadute dall'alto.
- Le norme per la sicurezza dei lavoratori addetti.
- Layout di cantiere, prevenzione antincendio e relativa normativa.
- Approfondimenti Prevenzione Incendi.
- Rischi impiego esplosivi ed atmosfere esplosive nel settore costruzioni ed estrattivo.
- Gestione delle emergenze.
- I sistemi di gestione della sicurezza nelle imprese edili, uso e novità alla luce del D.Lgs. 81/08 e smi.
- Ruolo dell'informazione e formazione.
- Il sistema delle relazioni e la comunicazione.
- Controllo dei rischi stress-lavoro correlato.
- La documentazione tecnica a cura dei coordinatori.

ATTESTATO - VALUTAZIONE - BANCA DATI NAZIONALE

Al termine del modulo formativo, ai partecipanti che avranno regolarmente frequentato e supereranno il test finale verrà rilasciato l'attestato di frequenza e di idoneità **dall'Ente di Formazione Professionale LABOR.**

STRUTTURA DEL CORSO

Numero iscritti: massimo 60 partecipanti.

Frequenza: obbligatoria.

Docenza: altamente qualificata, esperti in materia di prevenzione e sicurezza sul lavoro.

Materiale didattico: incluso. Nella quota di iscrizione al corso è compresa la fornitura di materiale didattico, costituito da: manualistica tecnica e testi legislativi, dispense su CD-Rom a corredo delle lezioni in aula.

LA METODOLOGIA DIDATTICA

La metodologia didattica, è interattiva, prevede sia lezioni frontali sia l'analisi, la discussioni di casi e lavori di gruppo.

Associazione LABOR
Ente di Formazione Professionale
IL PRESIDENTE
-dott. ing. Ignazio Arno -



DOCENTI

Presidente del Comitato Scientifico :

Dott. ing. Ignazio ARNO

Tecnico esperto sicurezza nei luoghi di lavoro, RSPP di diversi Enti ed Aziende, Coordinatore Sicurezza Cantieri di Lavoro vari.

Docenti del Corso:

Dott. ing. Ignazio ARNO

Tecnico esperto sicurezza nei luoghi di lavoro, RSPP di diversi Enti ed Aziende, Coordinatore Sicurezza Cantieri di Lavoro vari.

Dr.ssa Floriana GULLO

Medico del Lavoro.

ARPA SICILIA

Dott. Salvatore MONTANA LAMPO

Direttore della ST ARPA Sicilia di Agrigento.

Esperto Rischio Chimico, Biologico ed Igiene nei Cantieri.

ISPETTORATO DEL LAVORO di Agrigento

Ing. Giuseppe CALE'

Funzionario Tecnico / Ingegnere Esperto in Sicurezza Cantieri.

COMANDO PROVINCIALE VIGILI DEL FUOCO di Agrigento

Ing. Andrea ABRUZZO

Vice Comandante VV.FF. Agrigento.

ASP di Agrigento

Verrà chiesta la partecipazione di funzionari dell'ASP di Agrigento.

Collegio dei Geometri di Agrigento

Verrà chiesta la partecipazione di professionisti del Collegio dei Geometri di Agrigento.

ORDINE INGEGNERI Agrigento

Verrà chiesta la partecipazione di professionisti dell'Ordine degli Ingegneri di Agrigento.

ORDINE ARCHITETTI Agrigento

Verrà chiesta la partecipazione di professionisti dell'Ordine degli Architetti di Agrigento.

INAIL Agrigento

Verrà chiesta la partecipazione di funzionari dell'Inail Agrigento.