

ANTEL ASSOCIAZIONE NAZIONALE DEI TECNICI ENTI LOCALI
INASA ISTITUTO NAZIONALE DELL'AMBIENTE URBANO

FORTEL ISTITUTO DI FORMAZIONE DEI TECNICI ENTI LOCALI

direzione scientifica Renato Cecilia Santamaria, Fabrizio Mazzenga



CORSO

di aggiornamento professionale su

SICUREZZA NEI CANTIERI



- Il Corso è tenuto dall'ing. **Umberto Baruffaldi**
- Il Corso è limitato a **25 partecipanti**
- **L'iscrizione è di euro 50** per gli Iscritti all'**ANTEL** ed all'**INASA**
- Per i non iscritti il costo del Corso è di **€ 250,00**
- Verrà rilasciato **ATTESTATO di FREQUENZA** del corso
- Verrà rilasciato **ATTESTATO di AGGIORNAMENTO di 40 ore** per **Coordinatori alla SICUREZZA** ai sensi DL n. 81/2008

Ottobre 2013

PROGRAMMA

Mercoledì 23 ore 15.00

Registrazione partecipanti

ore 16.00

Inaugurazione del Corso sulla Sicurezza

Richiami sulla legislazione in materia di sicurezza e di igiene sui luoghi di lavoro

con particolare riferimento al Titolo IV del D.lgs. n. 81/08 e s.m.i.

I soggetti del sistema di prevenzione aziendale e della gestione della sicurezza in cantiere; i contratti di appalto e d'opera, la verifica dell'idoneità tecnico professionale dell'impresa esecutrice, il nuovo ruolo dell'Impresa Affidataria dei lavori, la gestione dei subappalti e delle forniture in opera, noli e servizi.



Mercoledì 30 ore 15.00

Il ruolo del Responsabile del Procedimento in tema di sicurezza nelle fasi di realizzazione di un'opera pubblica.

Edoardo Vales

Novembre 2013

Mercoledì 06 ore 15.00

L'organizzazione del cantiere

Modalità recinzione area e cartellonistica di cantiere, impianti e logistica, macchine ed attrezzature. Scavi e movimenti di terra, la tavola degli scavi problematiche del terreno negli scavi. La programmazione dei lavori, interferenze tra fasi lavorative, interferenze con l'ambiente esterno.

Mercoledì 20 ore 15.00

Impianti di cantiere e logistica, macchine ed attrezzature

L'impianto elettrico, elementi costituenti e documentazione tecnica, la dichiarazione di conformità e gli allegati obbligatori, le verifiche periodiche.

Dicembre 2013

Mercoledì 04 ore 15.00

Valutazione rischi fisici: rumore e vibrazione

Determinazione del livello di esposizione personale al rumore negli ambienti di lavoro ed obblighi del datore di lavoro, la valutazione dell'esposizione al rumore, gruppi omogenei ed attenuazione dell'esposizione, esempio di indagine fonometrica per i cantieri edili. La valutazione dell'esposizione alle vibrazioni, vibrazioni al corpo intero ed al sistema mano-braccio, esempio di valutazione per i cantieri edili. Riferimenti nel P.S.C. e nel P.O.S.

Mercoledì 18 ore 15.00

Gru ed apparecchi di sollevamento

La gru a torre, elementi costituenti, corretto montaggio, documentazione tecnica e verifiche periodiche; formazione specifica del gruista e del preposto il ponteggio e l'autoprotezione dalle scariche atmosferiche. Gru ed apparecchi di sollevamento; corretta imbracatura dei carichi.

Gennaio 2014

Mercoledì 08 ore 15.00

La verifica dell'idoneità tecnico professionale dell'impresa esecutrice, la gestione dei subappalti e delle forniture in opera, noli e servizi.

La F.I.A. formazione informazione ed addestramento dei lavoratori ed il P.F.C. piano formativo di cantiere, adempimenti del C.S.E.

Mercoledì 22 ore 15.00

Principali novità del quadro normativa in materia di sicurezza e di igiene sui luoghi di lavoro

con particolare riferimento al Titolo I del D.lgs. n.81/08 e s.m.i.

Modifica quadro sanzionatorio, provvedimento di sospensione delle attività lavorative; la delega di funzioni, il dirigente ed il preposto; responsabilità civili e penali del coordinatore per la sicurezza, giurisprudenza e sentenze di cassazione, responsabilità solidale committente-appaltatore-subappaltatore. Gli Organi di Vigilanza, le visite ispettive, le nuove procedure in materia ispettiva, il verbale di primo accesso ed il verbale interlocutorio, il potere di diffida, il verbale unico di accertamento e di notificazione, la comunicazione di regolare esecuzione degli accertamenti; I rapporti con gli Organi di Vigilanza, il sistema sanzionatorio, l'opposizione al verbale di contravvenzione.

Febbraio 2014

Mercoledì 05 ore 15.00

Ponteggi ed opere provvisori

Norme di riferimento ed elementi costituenti, il progetto del ponteggio: relazione di calcolo e disegni esecutivi; il PIMUS e le modalità di montaggio di un ponteggio, dispositivi e sistemi di sicurezza; Il PIMUS e le modalità di montaggio di un ponteggi dispositivi e sistemi di sicurezza; esempi di redazione dell'elaborato. D.P.I. e F.I.A. per lavori in quota.

Mercoledì 19 ore 15.00

I sistemi di gestione della sicurezza sui luoghi di lavoro e la qualificazione OHSAS 18001.

La verifica dei piani di sicurezza da parte dei soggetti preposti.

La gestione della sicurezza in cantiere, modalità di comunicazione, riunione di coordinamento; rapporti con la committenza, la direzione cantiere, i rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza; il sistema sanzionatorio, le visite ispettive e i rapporti con gli Organi di Vigilanza; le figure penalmente responsabili, obblighi e responsabilità

Marzo 2014

Mercoledì 05 ore 15.00

I Costi della sicurezza

Esempi ed esercitazione di calcolo. Il Fascicolo Tecnico – predisposizione e completamento. Principi di programmazione delle opere edili.

Integrazione tra il progetto edile ed il progetto della sicurezza. Il cronoprogramma.

ore 18.30

Consegna degli Attestati e Chiusura del corso

**Sede
Orario lezioni**

**ANTEL: Roma, Vicolo Savelli, 48, 1° piano
dalle 15.00 alle 19.00**



Iscrizioni

Elisabetta Giardini
347.6816218
orario 10.00-17.00

Fabrizio Mazzenga 349.7920545 ANTEL 06.6872645



INFORMAZIONI:

istituto.fortel@gmail.com