

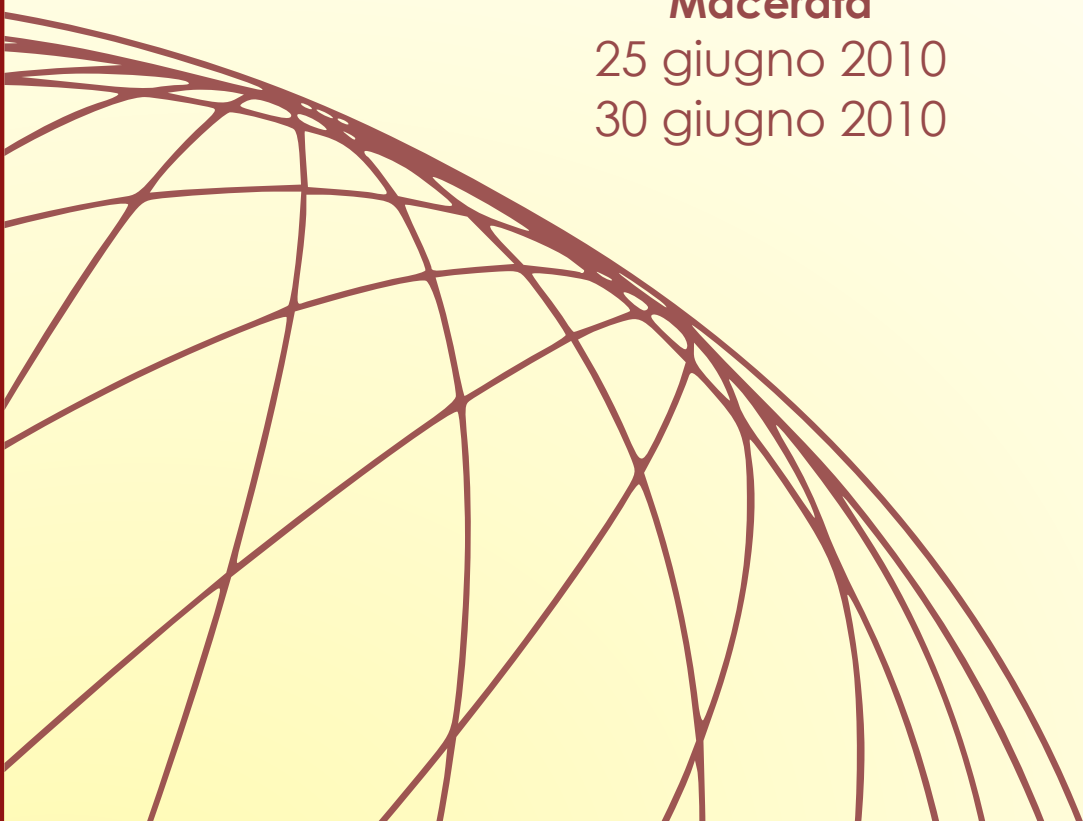
SEMINARI DI STUDI SICUREZZA NEI LUOGHI DI LAVORO

- IL FASCICOLO DELL'OPERA
E LA STIMA DEGLI ONERI PER LA SICUREZZA
(D.lgs. 81/08 art. 91 e allegato 16)
- AMIANTO E IMPIANTI ELETTRICI
DI MESSA A TERRA NEI CANTIERI EDILI

Macerata

25 giugno 2010

30 giugno 2010



IL FASCICOLO DELL'OPERA E LA STIMA DEGLI ONERI PER LA SICUREZZA (D.lgs. 81/08 art. 91 e allegato 16)

Macerata - Venerdì 25 giugno 2010 - ore 14.30 - 19.30

Domus San Giuliano - Via Cincinelli, 4

PROGRAMMA

MODULO I

- Gli obblighi del committente;
- Gli obblighi dei Coordinatori in fase di Progettazione ed esecuzione;
- Analisi approfondita dell'allegato XVI;
- Esempio di un fascicolo dell'opera.

MODULO II

- L'impostazione generale dei costi per la sicurezza;
- L'allegato XV Del d.Lgs 81-2008 e le indicazioni dell'Autorità di Vigilanza;
- Costi inclusi e costi aggiuntivi;
- Il prezziario regionale dei lavori pubblici ed il prezziari dei costi della sicurezza;
- Le indicazioni dettate dalla specifica Legge della Regione Marche n. 33/2008;
- Esempio di stima dei costi della sicurezza.

OBIETTIVO FORMATIVO

Il corso permette di affrontare due importanti argomenti per la sicurezza nei cantieri temporanei mobili: il fascicolo dell'opera e la stima degli oneri per la sicurezza.

In relazione al fascicolo dell'opera va fatta presente la poca attenzione prestata ad uno degli obblighi principali del Coordinatore per la progettazione e per l'esecuzione relativo al fascicolo dell'opera previsto agli artt. 91 e 92 del D.Lgs 81.2008. Tale fascicolo deve essere redatto per l'individuazione, l'analisi e la valutazione delle misure necessarie per la manutenzione in sicurezza dell'opera ultimata e, secondo quanto disposto dall'allegato XVI del D.Lgs 81, il fascicolo accompagna l'opera per tutta la durata della sua vita. Diventa pertanto estremamente importante che il Committente lo richieda e che i coordinatori lo redigano correttamente e completamente.

Per quanto riguarda gli oneri per la sicurezza, sono state definite le procedure per l'effettuazione della loro stima da computarsi nel piano di sicurezza e coordinamento e da non assoggettarsi a ribasso d'asta.

DESTINATARI

Percorso di formazione per geologi, ingegneri, architetti, geometri, periti agrari e tecnici responsabili unici del procedimento di enti pubblici.

DOCENTE

Ing. Stefano Gioacchini

Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione del comune di Pesaro. Esperto e consulente di enti locali in materia di sicurezza.

AMIANTO E IMPIANTI ELETTRICI DI MESSA A TERRA NEI CANTIERI EDILI

Macerata - Mercoledì 30 giugno 2010 - ore 14.30 - 19.30

Domus San Giuliano - Via Cincinelli, 4

PROGRAMMA

MODULO I

Protezione dai rischi connessi all'esposizione all'amianto e raccordo con gli adempimenti da inserire nel Piano di sicurezza e coordinamento

- a) Tipologie di amianto e pericolosità;
- b) Impieghi abituali dell'amianto;
- c) Il Piano di Lavoro;
- d) Il Piano di Sicurezza e Coordinamento in relazione ai lavori di bonifica;

MODULO II

Gli impianti elettrici di messa a terra nei cantieri edili

- e) I rischi di natura elettrica e la pericolosità per le persone;
- f) Concetti di massa e massa estranea;
- g) Caratteristiche dei collegamenti di terra.

OBIETTIVO FORMATIVO

Il corso permette di affrontare due importanti argomenti per la sicurezza nei cantieri temporanei mobili: l'amianto e gli impianti elettrici di messa a terra nei cantieri edili.

Con riferimento ai rischi connessi all'esposizione all'amianto, il corso intende affrontare, iniziando da una panoramica sull'evoluzione legislativa, i principali aspetti delle operazioni di bonifica, gli obblighi documentali dell'impresa esecutrice, e soprattutto le fasi più critiche da evidenziarsi e valutarsi attentamente nel piano di sicurezza e coordinamento, anche in relazione all'eventuale interferenza con altre lavorazioni. Nel caso di interventi su edifici esistenti o impianti ad essi asserviti, è frequente la presenza di manufatti contenenti amianto. La pericolosità di tale materiale è ormai nota: la prima legislazione ad occuparsi dei rischi per la salute dei lavoratori risale al 1991 (D.Lgs. 277/91), per la popolazione in generale al 1992 (Legge 257/92). Nel tempo l'attenzione alla tematica è cresciuta e della stessa se ne è occupato dettagliatamente anche il D.Lgs. 81/08, disciplinando le attività di bonifica, gli adempimenti formali e sostanziali soprattutto per quanto attiene i rapporti con gli Organi di Controllo, la protezione dei lavoratori e dei terzi.

In relazione alla seconda tematica proposta, è frequente trovare all'interno dei cantieri edili, degli impianti di messa a terra, cui sono collegate indistintamente tutte le masse metalliche presenti. Tali prassi, da sempre irrazionale, viene fortemente rimessa in discussione soprattutto con le modifiche apportate al c.d. Testo Unico sulla Sicurezza dal D.Lgs. 106/09, che ha abrogato il punto 1.1.8 dell'Allegato IV. Non è più quindi in alcun modo giustificabile "collegare tutto a terra", ma occorre preliminarmente effettuare una valutazione dei rischi da elettrocuzione e da fulminazione e, in base agli esiti della stessa, valutare se e come collegare a terra. Anche se in apparenza il tema trattato può sembrare scontato, durante il corso sarà possibile constatare che la prassi (purtroppo) consolidata, è nella grande maggioranza dei casi del tutto fuori luogo e, cosa più rilevante, addirittura pericolosa.

DESTINATARI

Percorso di formazione per geologi, ingegneri, architetti, geometri, periti agrari e industriali e tecnici responsabili unici del procedimento di enti pubblici.

DOCENTE

Jvan Sperandei

Tecnico del Dipartimento di Prevenzione - Medicina del Lavoro dell'ASUR Zona Territoriale n. 1 di Pesaro

- SCHEDA DI ADESIONE AI SEMINARI -

È gradita conferma della presenza compilando in tutte le sue parti la presente scheda e inviandola all'Agenzia per l'innovazione entro tre giorni dall'inizio delle attività tramite fax al numero 0721.269363 o per posta elettronica all'indirizzo e-mail: info@agenziainnovazione.it

QUOTE DI PARTECIPAZIONE - MACERATA

	Non Soci	Soci Agenzia Innovazione e Affiliati Network Agenzia Innovazione
<input type="checkbox"/> Il fascicolo dell'opera e la stima degli oneri per la sicurezza	€ 125 (oltre ad IVA se dovuta*)	€ 100 (oltre ad IVA se dovuta*)
<input type="checkbox"/> Amianto e impianti elettrici di messa a terra	€ 125 (oltre ad IVA se dovuta*)	€ 100 (oltre ad IVA se dovuta*)
<input type="checkbox"/> Sconto per l'iscrizione a entrambi i seminari	€ 225 (oltre ad IVA se dovuta*)	€ 180 (oltre ad IVA se dovuta*)

La quota di partecipazione è comprensiva di materiale didattico e attestato di partecipazione.

Il corso è valido come aggiornamento professionale ai sensi dell'art. 98 c.3 dell'allegato 14 (ultimo comma) del D. Lgs 81 del 9.4.2008.

☐ SOCIO AGENZIA PER L'INNOVAZIONE

☐ AFFILIATO NETWORK AGENZIA INNOVAZIONE

☐ ALTRO

DATI DEL PARTECIPANTE

NOME _____ COGNOME _____

PROFESSIONE _____

TEL. _____ E-MAIL _____

DATI PER L'INTESTAZIONE DELLA FATTURA

INTESTATARIO _____

INDIRIZZO _____

CITTA' _____ CAP _____ PROV _____

TEL. _____ FAX _____ E-MAIL _____

C.F. _____ P.I. _____

DATA e FIRMA _____

Il pagamento della quota di iscrizione potrà essere fatto il giorno stesso del seminario oppure a mezzo bonifico bancario indicando nome e cognome del partecipante a favore di AGENZIA PER L'INNOVAZIONE NELL'AMMINISTRAZIONE E NEI SERVIZI PUBBLICI LOCALI - BANCA DELLE MARCHE Sede Centrale Corso XI Settembre – 61100 Pesaro IBAN: IT37 B060 5513 3100 0000 0020 602

MODALITÀ DI DISDETTA

È attribuito a ciascun partecipante il diritto di recedere ai sensi dell'art. 1373 Cod. Civ. da comunicare con disdetta da inviare via fax al numero 0721.269363 con le seguenti modalità:

- fino 7 giorni lavorativi (compreso il sabato) prima dell'inizio del corso, il partecipante potrà recedere senza dovere alcun corrispettivo, con diritto al rimborso della quota partecipativa qualora sia già stata versata;
- oltre il termine di cui sopra e fino al giorno di inizio del corso, il partecipante potrà recedere pagando un corrispettivo pari alla percentuale del 25% della quota di iscrizione, che sarà trattenuta direttamente dall'Agenzia per l'innovazione con emissione di relativa fattura.

Ai sensi dell'art. 1341 c.c. approvo espressamente la clausola relativa alla disdetta.

Firma _____

Tutela della privacy:

Autorizzo la trattazione dei dati ai sensi del legge 675/96 e D.lgs. n. 196/03 – Testo Unico sulla Privacy

Firma _____

(*) per gli Enti Pubblici esente Iva ex art. 10 Dpr n. 633/72, così come modificato dall'art. 4 della Legge n. 537/93