



CRITERI DI SICUREZZA PER I LAVORI SU STRADA

Da aprile 2013 nuove disposizioni per la segnalazione e delimitazione dei lavori su strada

giovedì 24 ottobre 2013 | 09:00-13:00

Comune di Ferrara | Sala Estense | piazza Municipale

SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA-ROMAGNA
Azienda Unità Sanitaria Locale di Ferrara
NOD Centro-Nord | UO SPSAL di Ferrara

COMUNE DI FERRARA

TekneHub

RETE ALTA TECNOLOGIA
E DI L.L.C. E I.O. N. A. O. I. A.
HIGH TECHNOLOGY NETWORK
EUROPEAN UNION
ASSOCIAZIONE REGIONALE
CONFERENZA REGIONALE
Emilia Romagna
COSTRUIAMO INSIEME IL FUTURO

Corpo di Polizia Municipale
Terre Estensi

Il 19 aprile 2013 è entrato in vigore il Decreto interministeriale "Criteri generali di sicurezza relativi alle procedure di revisione, integrazione e apposizione della segnaletica stradale destinata alle attività lavorative che si svolgono in presenza di traffico veicolare", ad integrazione del D.Lgs 81/08 per gli aspetti relativi alla Segnaletica di salute e sicurezza sul lavoro (Titolo V), così come già previsto all'art. 161, c. 2-bis.

Pianificare e segnalare correttamente i lavori svolti su strada non è vincolante soltanto nel caso di cantieri tradizionali ma anche in tutte quelle operazioni di manutenzione e di adeguamento normalmente svolte lungo le strade (lo sfalcio del verde, i controlli sugli impianti, la posa di arredi ed attrezzature, ecc).

Il nuovo Decreto del 04.03.2013 entra nel merito delle specifiche responsabilità dei datori di lavoro (gestori delle infrastrutture, imprese esecutrici e affidatarie, ecc) soprattutto per quanto attiene la formazione e l'addestramento degli addetti, la scelta e l'utilizzo dei DPI, la segnaletica ed i dispositivi di segnalazione sui mezzi.

Nella pianificazione in sicurezza di questo tipo di lavori rimangono fondamentali il Nuovo Codice della Strada ed il relativo Disciplinare tecnico, tuttavia gli schemi contenuti nei dispositivi di legge esistenti, pur analizzando le ipotesi più frequenti nelle diverse tipologie di strade, non possono risolvere tutti i casi possibili (ad esempio le rotonde).

Per questo motivo il nuovo Decreto intende esplicitare "criteri minimi di sicurezza" e non esclude affatto (anzi sollecita) l'adozione di progettazioni più specifiche, in grado di prevedere ed evitare i rischi nelle condizioni particolari di ciascuna attività (per collocazione, condizioni atmosferiche, tipo di lavorazione, ecc).

Questo convegno vuole fare il punto sui nuovi adempimenti di legge e suggerire elementi di riflessione per una corretta pianificazione dei lavori stradali, proponendo l'adozione di misure per la riduzione dei rischi, anche alla luce dagli errori più comuni che vengono rilevati ogni giorno sia dagli ispettori PSAL sia dalla Polizia Municipale. Per la promozione della sicurezza sul lavoro è necessario incoraggiare le occasioni di confronto fra tecnici (pubblici come privati), non solo per informare imprese e professionisti in merito alle evoluzioni di legge ma anche per evitare concretamente gli infortuni, facendo tesoro degli incidenti mancati e degli errori riscontrati sul campo.

Convegno promosso dall'Unità Operativa Prevenzione e Sicurezza negli Ambienti di Lavoro (PSAL) del Dipartimento di Sanità di Ferrara, in coordinamento con il TekneHub dell'Università, il Comune, la Provincia, e l'INAIL di Ferrara, nell'ambito del Protocollo di Intesa che dal 2011 vede impegnati questi enti per la promozione della sicurezza dei cittadini e dei lavoratori.

PROGRAMMA

- 08:40 Arrivo dei partecipanti (si ricorda che è richiesta la registrazione preventiva)
- 09:00 **Saluto dell'Assessore ai Lavori Pubblici del Comune di Ferrara**
Aldo Modonesi
- 09:15 **Saluto della Comandante del Corpo di Polizia Municipale Terre Estensi**
Laura Trentini
- 09:30 **Introduzione del Direttore dell'UO PSAL Ferrara**
Valerio Parmeggiani
- 09:50 **Le innovazioni al D.Lgs 81/08 introdotte dal Decreto Interministeriale 04.03.2013**
Maddalena Coccagna, TekneHub dell'Università degli Studi di Ferrara
- 10:30 **La segnaletica di delimitazione e segnalazione delle attività lavorative in presenza di traffico veicolare**
Roberto Talmelli, Corpo di Polizia Municipale Terre Estensi
- 11:10 Pausa
- 11:30 **Segnalazione e delimitazione dei cantieri fissi**
Marco Visentini, Corpo di Polizia Municipale Terre Estensi
- 12:10 **Esame di alcuni casi studio e proposte di intervento: le rotonde e le opere di manutenzione**
Maria Cristina Rometti, UO PSAL del Dipartimento di Sanità di Ferrara
- 13:00 Discussione finale

REGISTRAZIONE E CREDITI FORMATIVI

Questo convegno viene accreditato dal TekneHub dell'Università degli Studi di Ferrara ai sensi del D.Lgs 81/08, ai fini della formazione permanente dei **Coordinatori alla Sicurezza** e degli **RSPP/ASPP** tutti gli Ateco (4 ore in aggiornamento). È però necessario che i partecipanti si registrino preventivamente via e-mail all'indirizzo: lem@unife.it, indicando: nome e cognome, ente/azienda/studio di appartenenza, oltre all'eventuale ordine/collegio di appartenenza.

Si ricorda che l'attestazione dei crediti sarà attribuita soltanto a chi parteciperà a tutte e 4 le ore del convegno, con obbligo di firma.

Come previsto dal nuovo Regolamento della **Formazione Continua**, è stata anche inoltrata regolare richiesta di riconoscimento dei Crediti Formativi ai Consigli Nazionali dei Periti Industriali, dei Periti Agrari e al Collegio Geometri di Ferrara.



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI FERRARA
- EX LABORE FRUCTUS -

INAIL
Direzione Regionale Emilia-Romagna
Sede di Ferrara

Collegio Provinciale
Geometri e Geometri Laureati
di Ferrara

ARCHITETTI
PIANIFICATORI
PAESAGGISTI
CONSERVATORI
di FERRARA

Collegio dei Periti
Industriali di Ferrara

Collegio dei Periti
Agrari di Ferrara



Camera di Commercio
Ferrara
UNINDUSTRIA FERRARA



FILCA CISL
FEDERAZIONE ITALIANA LAVORATORI COSTRUZIONI E AFFINI
CGIL
FILLEA
EUSPE
ENTE UNITARIO
SCUOLA
PROFESSIONALE EDILE
FERRARA - ITALY

Si ringraziano i numerosi patrocinatori di questa iniziativa, in particolare il Comune di Ferrara che ha offerto a titolo gratuito la Sala Estense per ospitare l'evento.