



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.



#### Organizzatori



## 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

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, comma 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 rotatorie).

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.

## 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 Univ. Ferrara
- 10:30 **La segnaletica di delimitazione e segnalazione delle attività lavorative in presenza di traffico veicolare**  
Roberto Talmelli, Corpo PM Terre Estensi
- 11:10 Pausa
- 11:30 **Segnalazione e delimitazione dei cantieri fissi**  
Marco Visentini, Corpo PM Terre Estensi
- 12:10 **Esame di alcuni casi studio e proposte di intervento: le rotatorie e le opere di manutenzione**  
Maria Cristina Rometti, UO PSAL 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.

Questo convegno è stato 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.

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

**INAIL**  
Direzione Regionale Emilia-Romagna  
Sede di Ferrara



Provincia di Ferrara



COMUNE DI FERRARA



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA  
- I X LABORE FRUCTUS -



## COME ARRIVARE

La Sala Estense si trova in piazza Municipale, nel cuore della città di Ferrara, ed è facilmente raggiungibile anche con i mezzi pubblici.

**Autobus** ([www.ami.fe.it](http://www.ami.fe.it)):

linee 1, 7, 9 (Cavour giardini), linee 3c, 4c (Porta Reno)

**Parcheggi** ([www.ferraratua.com](http://www.ferraratua.com)):

Cortevecchia, Spadari, p.zza Travaglio, Kennedy

