

SEDE DEL SEMINARIO

DIREZIONE GENERALE INAIL
ROMA, PIAZZALE GIULIO PASTORE, 6



ORARIO

REGISTRAZIONE PARTECIPANTI: ORE 8,45-9,30
SEMINARIO: ORE 9,30 – 17,00

ISCRIZIONE

AL SITO WEB: www.inail.it
Sezione Ricerca, area Manifestazioni e Convegni

INFORMAZIONI

ALL'INDIRIZZO: sicurezzaalavorielettrici@inail.it
AI TELEFONI: 06 – 97892505 – 2513 - 2502

AL TERMINE DEL SEMINARIO SARÀ CONSEGNATO
L'ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE.

GLI ATTI DEL SEMINARIO SARANNO RESI DISPONIBILI
SUCCESSIVAMENTE ALL'EVENTO

LA PARTECIPAZIONE È GRATUITA

COMITATO PROMOTORE

Ing. Paolo Pittiglio
Ing. Piero Altarocca
Ing. Ester Rotoli

GRUPPO DI LAVORO INAIL “LAVORI SOTTO TENSIONE”

Ing. Fausto Di Tosto
Ing. Angelo Fortuni
Ing. Domenico Magnante
Ing. Ruggero Maialetti
Ing. Paolo Panaro
Ing. Maria Teresa Settino
Ing. Giovanni Luca Amicucci

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

D.ssa Daniela Gaetana Cogliani
Ing. Alessandro Ledda
D.ssa Maria Rigano
D.ssa Elena Mattace Raso
D.ssa Francesca Ceruti
D.ssa Barbara Balducci
S.ra Chiara Barbarossa
S.ra Isabella Galli
S.ra Tiziana Dauria



INAIL

DIPARTIMENTO CERTIFICAZIONE E CONFORMITÀ
CONSULENZA TECNICA ACCERTAMENTO RISCHI E PREVENZIONE
DIREZIONE CENTRALE PREVENZIONE

INAIL

SEMINARIO



La Sicurezza nei lavori in presenza di rischio elettrico

“LE NUOVE REGOLE”

ROMA, 11 MARZO 2014

PRESENTAZIONE

Il nuovo assetto relativo alla produzione e alla trasmissione dell'energia elettrica sul territorio nazionale offre un quadro notevolmente mutato rispetto al passato che, per diversi motivi, sta spingendo sempre più gli attuali operatori del settore elettrico ad una organizzazione aziendale che preveda la possibilità di intervenire sui componenti in presenza di "rischio elettrico".

Tra questi motivi si segnala innanzitutto la presenza di una pluralità di soggetti produttori e distributori di energia elettrica con la contestuale crescente esigenza di un esercizio privo di interruzioni. Il D.Lgs 81/2008 e s.m.i stabilisce, tra l'altro, precisi adempimenti a carico al Datore di lavoro al fine di adottare le necessarie misure tecniche ed organizzative atte ad eliminare o ridurre al minimo il rischio di natura elettrica ed individuare i dispositivi di protezione individuali necessari alla conduzione in sicurezza del lavoro.

Tali obblighi si estrinsecano in maniera differenziata a seconda del livello di tensione delle parti attive, prossime o in vicinanza, che possono costituire fonte di pericolo durante le attività lavorative.

In particolare, lo svolgimento dei lavori sotto tensione è consentito a ben determinate condizioni in relazione alla categoria del sistema elettrico, al livello di organizzazione aziendale e alla formazione degli addetti.

Al riguardo, i criteri per il riconoscimento delle aziende ad operare nei sistemi elettrici di categoria II e III sono stati stabiliti con il recente Decreto 4 febbraio 2011. Detto decreto, emanato ai sensi dell'art. 82 comma 2, del D.Lgs. 81/2008, ha ravvisato la necessità di regolamentare il settore dei lavori elettrici sotto tensione in relazione alle particolari metodologie di lavoro da adottare, nonché alla elevata professionalità richiesta agli operatori del settore.

In questo nuovo quadro legislativo l'applicazione della pertinente normativa tecnica gioca un ruolo fondamentale ai fini dell'implementazione delle corrette procedure di lavoro, nella scelta e nell'utilizzo degli idonei DPI e negli aspetti relativi alla formazione specialistica degli operatori e degli addetti in questo delicato contesto lavorativo.

Il seminario si propone l'obiettivo di fare il punto della situazione a fronte della evoluzione "legislativa" e "normativa" recentemente intervenuta, fornendo un quadro di insieme della complessa tematica riguardante i lavori in bassa ed in alta tensione affrontando, tra l'altro, i nuovi obblighi del datore di lavoro al fine di garantire la gestione in sicurezza dei lavori in argomento.

PROGRAMMA

ORE 8,45 REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI

ORE 9,30 APERTURA DEI LAVORI - SALUTO DELLE AUTORITÀ:

Dr. Giuseppe Lucibello
Direttore Generale INAIL

Dr. Paolo Onelli
Direttore Generale del Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali

Dr. Giuseppe Ruocco
Direttore Generale Ministero della Salute

Ing. Eugenio Di Marino
Presidente del Comitato Elettrotecnico Italiano

ORE 10,00 INTRODUZIONE

Ing. Paolo Pittiglio
Direttore Dip.to Certificazione e Conformità

Ing. Piero Altarocca
Coordinatore Generale CONTARP

PRIMA SESSIONE - MODERATORE : ING. FAUSTO DI TOSTO

ore 10,20 I lavori in presenza di rischio elettrico nell'ambito del D. Lgs. 81/2008

Ing. Ruggero Maialelli, Ing. Paolo Panaro
INAIL, Membri del GdL INAIL LST

ore 10,45 Attuazione del DM 4/02/2011: Lo stato dell'arte
Ing. Michele Candreva
Ministero del Lavoro, Presidente della Commissione per i Lavori sotto tensione

ore 11,10 Pausa

ore 11,45 Le novità normative per i lavori sotto tensione su sistemi elettrici di categoria II e III
Dr. Giorgio De Donà
TERNA Rete Italia SpA, Segretario del CT 78

ore 12,10 La direttiva 89/686/CEE e i DPI utilizzati in presenza di rischio elettrico
Ing. Carlo Granata
Honeywell Safety Products

ore 12,35 Le criticità connesse alla ricerca guasti e prove
Ing. Mario Iulita
Membro della Commissione LST

Ore 13,00 Pausa

SECONDA SESSIONE - MODERATORE : ING. DOMENICO MAGNANTE

ore 14,00 Lavori su impianti elettrici: le novità introdotte dalla IV edizione della norma CEI 11-27
Ing. Andrea Micelotta
ENEL Distribuzione SpA, Presidente del CT 78

ore 14,25 I lavori non elettrici alla luce della IV edizione della norma CEI 11-27
Ing. Fausto Di Tosto
INAIL, Coordinatore del GdL INAIL - Lavori sotto tensione

ore 14,50 L'attività svolta dalla Commissione Ministeriale per i Lavori sotto tensione
Ing. Maria Teresa Settino
INAIL, Membro della Commissione per i Lavori sotto tensione

ore 15,15 La formazione specialistica per gli operatori in presenza di rischio elettrico
Ing. Giovanni Luca Amicucci
INAIL, Membro della Commissione per i Lavori sotto tensione

ore 15,40 La sicurezza nelle operazioni di verifica degli impianti elettrici in BT
Ingg. Fabio Fiamingo, Amicucci, Di Tosto
INAIL, DTS - DCC

ore 16,00 DIBATTITO
Risposte a domande pervenute

ore 16,30 Conclusioni
Ing. Ester Rotoli
DIRETTORE CENTRALE
DELLA DIREZIONE CENTRALE PREVENZIONE

Ore 17,00 Chiusura del seminario