



CONSIGLIO NAZIONALE
DEGLI INGEGNERI



presso il
Ministero della Giustizia

Circ. n. 257/XIX Sess

CONSIGLIO NAZIONALE DEGLI INGEGNERI

04/07/2018 U-rsp/4750/2018



Ai Presidenti degli
territoriali Ordini
degli Ingegneri

Ai Presidenti delle
Federazioni e Consulte degli
Ordini degli Ingegneri

OGGETTO: "Progettare la sicurezza nei luoghi di lavoro: percorsi formativi, sistemi di gestione e case studies" – Torino, 13 luglio 2018.

Cari Presidenti,

il CNI e l'INAIL organizzano un seminario nazionale dal titolo "Progettare la sicurezza nei luoghi di lavoro: percorsi formativi, sistemi di gestione e case studies", che si svolgerà il prossimo 13 luglio a Torino, presso la Sala Congressi – Gruppo Abele, Corso Trapani n° 91/b. L'iniziativa si inserisce nell'ambito del protocollo d'intesa, sottoscritto il 26/01/2018 - seconda edizione (vedi circolare n° 194 del 13/02/2018), tra CNI ed INAIL, e più precisamente nella linea di attività 2, che è finalizzata alla formazione e l'aggiornamento attraverso appositi format da sviluppare in più sedi del territorio nazionale. In particolare trattasi del terzo evento dopo quello di Roma (16/06/2017) e quello di Cagliari (22/09/2017): il prossimo sarà a Venezia nel prossimo mese di settembre.

Per l'iscrizione al seminario consultate il pieghevole d'invito, che si allega alla presente nota. Saranno riconosciuti 4 crediti CFP per ingegneri e 4 ore di aggiornamento per RSPP e coordinatori per la progettazione ed esecuzione dei lavori ai sensi del D.Lgs. 81/2008.

Cordiali saluti.

IL CONSIGLIERE SEGRETARIO
Ing. Angelo Valsecchi

IL PRESIDENTE
Ing. Armando Zambrano

OBIETTIVI:

Tra i principali obiettivi della collaborazione tra Inail e Consiglio Nazionale degli Ingegneri (CNI) riveste particolare importanza lo sviluppo di iniziative in materia di sicurezza e salute nei luoghi di lavoro volte a contribuire in modo sostanziale all'aggiornamento culturale, tecnico e formativo degli ingegneri, in un contesto di "comunità di pratica" di professionisti che ha come fattori elettivi la costruzione e diffusione di conoscenze, il confronto e la condivisione di idee e progetti, la valorizzazione delle esperienze e delle competenze. E' anche attraverso questi nuovi approcci che si può arrivare ad una reale, concreta ed efficace diffusione della cultura della sicurezza sul lavoro considerando il ruolo sociale ed istituzionale di due Enti come Inail e CNI. In questo quadro si inserisce il seminario odierno, il terzo di una lunga serie di iniziative, dopo Roma (16/6/2017) e Cagliari (22/9/2017) che vedranno coinvolte anche le realtà territoriali, considerando la presenza diffusa sul territorio di Inail, nella sua articolazione istituzionale, e CNI con le sue articolazioni ordinistiche. Il seminario è articolato in due sessioni. La prima vuole fornire una panoramica su alcune evoluzioni normative in materia di formazione e di standard volontari sui sistemi di gestione della salute e sicurezza nei luoghi di lavoro. La seconda si focalizza su rilevanti contributi esperienziali attraverso casi di studio, in cui gli approcci metodologici ed operativi ivi illustrati possono costituire un bagaglio di conoscenze e approfondimenti utili per i professionisti che operano nel settore.

CREDITI FORMATIVI:

Il seminario è valido ai fini dell'aggiornamento professionale con il riconoscimento dei seguenti crediti:

- **4 crediti CFP** per ingegneri iscritti agli ordini professionali
- **4 ore di aggiornamento** per RSPP e Coordinatori per la progettazione ed esecuzione dei lavori.

COSTI:

La partecipazione al seminario è gratuita.

MODALITÀ DI ISCRIZIONE:

Dalla home page del sito dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino (www.ording.torino.it) andare sulla pagina dell'iscrizione al seminario cliccando sulla dicitura indicata.



Seminario Nazionale

PROGETTARE LA SICUREZZA DEI LUOGHI DI LAVORO:

PERCORSI FORMATIVI,
SISTEMI DI GESTIONE
E CASES STUDIES

TORINO
venerdì, 13 luglio 2018 - ore 8:45

GRUPPO ABELE - Sala Congressi
Corso Trapani, 91/b

COMITATO DI COORDINAMENTO INAIL - CNI:

CNI:

Gaetano Fede, Antonio Leonardi, Rocco Sassone

INAIL:

Giannunzio Sinardi, Fabio Pera, Luigi Prestinenza Puglisi

Segreteria organizzativa ORDINE DEGLI INGEGNERI DI TORINO:

Alberto Loi Carta – eventi@ording.torino.it

Segreteria organizzativa INAIL:

Direzione Centrale Prevenzione – Umberto Scaglione,

Bruna Spoletini, Francesca Romana Romani

Direzione Regionale Piemonte – Rosanna Brunetti, Stefano Ciaffi

ore 8:45 - 9:00

Registrazione dei partecipanti

ore 9:00 - 9:30

Saluti e apertura lavori

Alessio TONEGUZZO

Presidente Ordine degli Ingegneri di Torino

Armando ZAMBRANO

Presidente CNI

Alessandra LANZA

Direttore regionale Inail Piemonte

Introduce e modera

Gaetano FEDE

Consigliere CNI - Responsabile Area Sicurezza

PRIMA SESSIONE

ore 9:30 - 10:00

Criticità, sviluppi e prospettive in materia di salute e sicurezza sul lavoro a 10 anni dal D.Lgs. 81/08. Il ruolo strategico della formazione

Antonio LEONARDI

Coordinamento Tecnico delle Regioni – Gdl sicurezza CNI

ore 10:00 - 10:30

L'assicurazione di qualità della formazione sulla sicurezza sul lavoro nell'apprendimento non formale

Giannunzio SINARDI

Inail Contarp centrale

ore 10:30 - 11:00

La norma UNI ISO 45001 sui Sistemi di gestione della sicurezza

Paolo FIORETTI

Inail Contarp centrale

ore 11:00 - 11:30

Coffee break

SECONDA SESSIONE

ore 11:30 - 12:00

Case study 1

“La valutazione dei rischi in realtà complesse:

l'importanza della gestione dei dati e gli strumenti di supporto (open source)”

Michele BUONANNO

Coordinatore Commissione Sicurezza Industriale OI Torino

ore 12:00 - 12:30

Case study 2

“Il controllo del pericolo di incidenti rilevanti connessi con sostanze pericolose (D.Lgs. n.105/2015) - l'apporto dei tecnici Inail delle U.O.T. nell'attività ispettiva alle Aziende a rischio di incidente rilevante”

Paolo INFORTUNA

Inail Direzione regionale Piemonte - UOT di Torino

ore 12:30 - 13:00

Case study 3

“CHI NON FA NON FALLA?: Come utilizzare in modo efficace la comunicazione per diffondere una vera cultura della sicurezza”

Michele MARANGI

Docente Università Cattolica Milano

ore 13:00 - 13:30

Case study 4

“Progettare la sicurezza tra Titolo I, Titolo IV, DM 10/03/98 e DPR 151/2011: La gestione delle complessità l'interno di grandi centri commerciali”

Rocco Luigi SASSONE

Gdl sicurezza CNI

ore 13:30 - 14:00

Dibattito

ore 14:00

Conclusione e chiusura lavori

Giannunzio SINARDI

Inail Contarp centrale

