



CONVEGNO IL RISCHIO ZERO ESISTE?

Martedì 15 Maggio – Ore 9,00
Aula Magna Ordine Ingegneri Napoli
Via del Chiostro 9 - Napoli

PROGRAMMA

- 9,00 *Registrazione dei partecipanti*
- 9,20 *Saluti Istituzionali*
Prof. Ing. Andrea Prota, Consigliere Segretario Ordine Ingegneri Napoli
- 9,30/12,50 **Diretta Streaming del Convegno organizzato dal CNI e da ANCE**

ANCE ASSOCIAZIONE NAZIONALE COSTRUTTORI EDILI | **CONSIGLIO NAZIONALE DEGLI INGEGNERI**

CONVEGNO NAZIONALE
IL RISCHIO ZERO ESISTE?

15 MAGGIO 2018
Sede ANCE Via Guattani, 16 - ROMA

FINALITÀ E CONTENUTI DEL CONVEGNO
Il 15 maggio ricorre il decennale dell'entrata in vigore del Testo Unico sulla salute e sicurezza sul lavoro D.Lgs.81/2008. Molte cose sono cambiate in questi ultimi 10 anni in questo settore, molti progressi sono stati compiuti ma esiste ancora largo spazio per ulteriori miglioramenti soprattutto in merito alla sensibilità e consapevolezza nei confronti delle criticità legate alla sicurezza sul lavoro. Anche la giurisprudenza nazionale ha mostrato evidenti cambi di approccio nei confronti di questo tema così importante. Il settore dell'edilizia è senza dubbio uno dei settori in cui la varietà dei rischi presenti è tra le più ampie. Per questo motivo ANCE e CNI, forti del protocollo d'intesa che li vede collaborare attivamente su questi problemi ormai dall'inizio del 2017, hanno sviluppato importanti considerazioni verso un approccio alla sicurezza che si basi maggiormente sulla corretta gestione del "rischio residuo" più che sul raggiungimento del rischio zero, avvicinandosi ad un concetto già ampiamente acquisito in altri Paesi in particolare quelli anglosassoni. La stessa normativa italiana ha già introdotto questo concetto nel settore antincendio grazie all'entrata in vigore e alla crescente utilizzazione del nuovo "Codice di Prevenzione Incendi" che proprio su questo approccio ha basato la sua impostazione. Il Convegno sarà occasione di un ampio confronto tra Imprenditori del settore, Professionisti, Istituzioni e Giurisprudenza.

ANCE ASSOCIAZIONE NAZIONALE COSTRUTTORI EDILI | **CONSIGLIO NAZIONALE DEGLI INGEGNERI**

CONVEGNO NAZIONALE
IL RISCHIO ZERO ESISTE?

15 MAGGIO 2018
Sede ANCE Via Guattani, 16 - ROMA

- PROGRAMMA**
- 9.00 REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI
- 9.30 SALUTI DI APERTURA
Presidente ANCE: **Gabriele Buia**
Presidente CNI: **Armando Zambrano**
- 9.50 INTRODUCE E MODERA
Francesca Ferrocci
Direzione relazioni Industriali ANCE
- 10.00 **Gaetano Fede**
Consigliere Consiglio Nazionale Ingegneri, responsabile area Sicurezza
"RISCHIO ZERO NON ESISTE: UN NUOVO APPROCCIO ALLA GESTIONE DELLA SICUREZZA"
- 10.20 **Gabriele Graziani**
Amministratore Delegato della COS.IDRA srl
"LE GESTIONE DEI RISCHI DA PARTE DEI DATORI DI LAVORO DELLE IMPRESE EDILI"
- 10.40 **Giuseppe Moretti**
Direttore CNCPT
"GLI ORGANISMI PARITETICI: DALL'ASSISTENZA TECNICA ALL'ASSEVERAZIONE"
- 11.00 **Fabio Dattilo**
Direttore Regionale Veneto dei Vigili del Fuoco
"IL NUOVO APPROCCIO DERIVANTE DALL'APPLICAZIONE DEL NUOVO CODICE DI PREVENZIONE INCENDI"
- 11.20 **Silvana Roseto**
Presidente della Commissione Politiche per la Prevenzione e per la Ricerca del CIV INAIL
"L'IMPORTANZA DELLA PIANIFICAZIONE DELLE POLITICHE DI PREVENZIONE E SICUREZZA SUL LAVORO"
- 11.40 **Antonio Leonardi**
Direttore Dipartimento Prevenzione ASP Catania, Coordinatore Piano Nazionale Edilizia
"IL CONCETTO DI "ALTA VIGILANZA" NELLA GESTIONE DELLA SICUREZZA NEI CANTIERI ED IL PIANO NAZIONALE DI PREVENZIONE IN EDILIZIA"
- 12.00 **Paolo Pennesi**
Direttore generale Ispettorato Nazionale del Lavoro
"ISPETTORATO NAZIONALE DEL LAVORO: EVOLUZIONE DEGLI ORIENTAMENTI ISPETTIVI"
- 12.20 **Bruno Giordano**
Magistrato Corte di Cassazione
"SICUREZZA REALE E SICUREZZA APPARENTE: LE RESPONSABILITÀ DI AZIENDE, PROFESSIONISTI E PUBBLICA AMMINISTRAZIONE"
- 12.40 DIBATTITO E CONCLUSIONI

NOTE ORGANIZZATIVE

Numero massimo partecipanti: 70

Ai partecipanti verranno rilasciati **n.3 CFP**

E' obbligatoria la prenotazione da effettuare utilizzando esclusivamente il form di registrazione presente sul sito internet dell'Ordine