



CONSIGLIO NAZIONALE
DEGLI **INGEGNERI**



Circ. CNI n.947/XIX Sess./2022

Ai Presidenti dei Consigli degli Ordini territoriali degli Ingegneri

Ai Presidenti delle Federazioni/Consulte degli Ordini degli Ingegneri

LORO SEDI

Oggetto: 10^a Giornata Nazionale dell'Ingegneria della Sicurezza "Sostenibilità, etica, approccio prestazionale per la sicurezza e la salute nei luoghi di lavoro. Il contributo dei professionisti: più ingegneria, meno burocrazia" – Catania, 7 ottobre 2022.

Trasmissione programma.

Cari Presidenti,

il CNI, su proposta del GdL Sicurezza coordinato dal Consigliere Gaetano Fede, unitamente all'Ordine degli Ingegneri della provincia di Catania, organizzano la 10^a Giornata Nazionale dell'Ingegneria della Sicurezza, dal titolo "Sostenibilità, etica, approccio prestazionale per la sicurezza e la salute nei luoghi di lavoro. Il contributo dei professionisti: più ingegneria, meno burocrazia", che si svolgerà il prossimo 7 ottobre 2022 a Catania, presso l'Aula Magna Santo Mazarino del Monastero dei Benedettini, sita in Piazza Dante.

La giornata si articolerà come nelle precedenti edizioni, in tre sessioni, due la mattina ed una il pomeriggio; le due della mattina tratteranno la prima la sicurezza nei cantieri e la seconda la sicurezza nei luoghi di lavoro, mentre quella del pomeriggio sarà indirizzata alla tematica della prevenzione incendi.

Vi aspettiamo quindi numerosi unitamente ai vostri Consiglieri responsabili delle locali commissioni Sicurezza/Prevenzione Incendi, ai quali saranno riconosciuti crediti così come riportato nella locandina del programma allegato; gli Ordini interessati a presenziare ai lavori potranno contattare la segreteria organizzativa presso l'Ordine degli Ingegneri della provincia di Catania.

L'evento sarà trasmesso anche in diretta via streaming; le modalità di collegamento saranno comunicate con successiva circolare.

Cordiali saluti.

IL CONSIGLIERE SEGRETARIO
(Ing. Angelo Valsecchi)

IL PRESIDENTE
(Ing. Armando Zambrano)

Allegato: c.s.d.

ADESIONE

La partecipazione alla giornata è gratuita.

La partecipazione alla giornata sarà valida per

- n° 4 + 2 CFP (4 la mattina e 2 il pomeriggio) per l'aggiornamento delle competenze professionali degli Ingegneri;
- n° 4 ore di aggiornamento per RSPP e Coordinatori per la progettazione ed esecuzione dei lavori (mattina);
- n° 2 ore di aggiornamento professionale in materia di prevenzione incendi (pomeriggio).



10^a GIORNATA NAZIONALE DELL'INGEGNERIA DELLA SICUREZZA

Venerdì 7 ottobre 2022

Aula Magna Santo Mazzarino del Monastero dei Benedettini
Piazza Dante - CATANIA

COMITATO ORGANIZZATORE

Consiglio Nazionale Ingegneri

Gaetano Fedè, Damiano Baldessin, Stefano Bergagnin, Marco Di Felice, Andrea Galli, Antonio Leonardi, Antonio Manzella, Rocco Luigi Sassone, Elisabetta Scaglia, Luca Vienni

Ordine Ingegneri della provincia di Catania

Mauro Scaccianoce, Filippo Di Mauro, Rosario Nunzio Grasso, Alfio Torrisi

Segreteria organizzativa

presso l'Ordine degli Ingegneri della provincia di Catania (tel. 095436267 - 095436547)

Main sponsor



PRESENTAZIONE

La X Giornata dell'Ingegneria della Sicurezza, l'annuale appuntamento del Consiglio Nazionale degli Ingegneri con le tematiche della prevenzione nei luoghi di lavoro, quest'anno focalizzerà l'attenzione sull'impatto e sulla sostenibilità di nuovi approcci metodologici adottabili nei luoghi di lavoro al fine di cogliere le opportunità in materia prevenzionistica che nei prossimi anni ci indirizzeranno verso un'auspicata e ormai non più rinviabile semplificazione normativa in materia di sicurezza e salute nei luoghi di lavoro prediligendo gli approcci prestazionali agli ormai anacronistici approcci prescrittivi. L'obiettivo è di introdurre una nuova visuale prospettica sull'interpretazione del concetto di "conformità normativa" e di "rischio residuo" nei settori dei Cantieri, dei Luoghi di Lavoro e della Prevenzione Incendi, indirizzando le scelte tecniche e organizzative di Professionisti, Committenti e Imprese, verso metodologie che adottino approcci ingegneristici pragmatici ed efficaci all'interno di un quadro normativo di riferimento.

La **prima sessione** farà il punto sulle recenti novità legislative e sugli sviluppi futuri con particolare riferimento , ma non solo, ai cantieri edili, tramite interventi che coinvolgeranno tutte le Istituzioni che hanno un ruolo specifico nella prevenzione degli infortuni e delle malattie professionali. Saranno trattate le ricadute applicative del Piano Nazionale di Prevenzione del SINP e il ruolo strategico delle buone pratiche per la Promozione della Salute e Sicurezza nei luoghi di lavoro e nei cantieri, nonché le responsabilità dei soggetti della Prevenzione, anche a seguito della Legge 215/2021.

Nella **seconda sessione** si affronteranno in un'ottica sistemica in linea con l'approccio «zero vittime» alla mortalità connessa al lavoro e con il quadro strategico dell'UE in materia di salute e sicurezza sul lavoro 2021-2027 promossa dell'EU-OSHA, le esigenze di specifiche categorie di lavoratori esposti a maggiori rischi all'interno dei luoghi di lavoro. Gli interventi dei relatori saranno indirizzati a tracciare una panoramica sulle modalità e sugli strumenti attualmente disponibili e utilizzati in materia di SSL per ridurre in maniera sostenibile l'impatto del fenomeno infortunistico.

Infine nella **terza sessione** si evidenzierà come il Codice di prevenzione incendi per alcuni aspetti è uno strumento progettuale ancora da scoprire, sia per i progettisti affermati che continuano ad apprezzarne le potenzialità, sia per i colleghi più "resistenti" che non ne hanno ancora colto i vantaggi e le prospettive. Si svilupperà un bilancio critico e propositivo sullo stesso, anche in forza di un sondaggio recentemente effettuato tra gli iscritti, evidenziandone l'importanza sia in termini di approccio prestazionale, ma anche etico e di qualificazione professionale nell'ottica di elevati standard di sicurezza antincendio.

Si può affermare quindi che l'obiettivo degli ingegneri italiani per contribuire a migliorare la sicurezza e la salute sui luoghi di lavoro si può sintetizzare nello slogan "Più ingegneria e meno burocrazia".

CONSIGLIO NAZIONALE
DEGLI INGEGNERI



10^a GIORNATA NAZIONALE DELL'INGEGNERIA DELLA SICUREZZA



*SOSTENIBILITA', ETICA,
APPROCCIO PRESTAZIONALE
PER LA SICUREZZA E LA SALUTE
NEI LUOGHI DI LAVORO.
IL CONTRIBUTO DEI
PROFESSIONISTI:
PIU' INGEGNERIA,
MENO BUROCRAZIA*

CATANIA - Piazza Dante

Venerdì 7 ottobre 2022 - ore 8:30



Aula Magna Santo Mazzarino del Monastero dei Benedettini

Patrocini



Corpo Nazionale Vigili del Fuoco



Istituto Nazionale Assicurazione Infortuni sul Lavoro



Ispettorato Nazionale del Lavoro



Comune di Catania



Università degli Studi di Catania



Azienda Sanitaria Provinciale Catania



Fondazione Ordine Ingegneri della provincia di Catania



Consulta Ordini Ingegneri della Sicilia

08:30 Registrazione dei partecipanti**08:45 SALUTI ISTITUZIONALI**

Mauro Scaccianocce Presidente dell'Ordine degli Ingegneri della provincia di Catania

Armando Zambrano Presidente Consiglio Nazionale Ingegneri

Saluti degli enti patrocinanti**PRESENTAZIONE E APERTURA LAVORI**

Gaetano Fedè Consigliere CNI, responsabile Area Sicurezza

Prima sessione 09:30 – 11:30**Novità e sviluppi futuri per la salute e la Sicurezza nei Cantieri**

Moderatore: **Gaetano Fedè**

Il piano nazionale prevenzione in edilizia. buone pratiche e piani mirati cadute dall'alto

Antonio Leonardi Direttore Dipartimento Prevenzione ASP CT, componente GdL Sicurezza del CNI

Il SINP – Sistema Informatico Nazionale della Prevenzione

Tommaso De Nicola Vice Direttore Centrale, Direzione Centrale Prevenzione INAIL

Misure di prevenzione e protezione per la sicurezza dei lavori in quota

Andrea Galli Componente GdL Sicurezza del CNI

Le sfide della ricerca per la gestione della sicurezza nei cantieri

Natalia Trapani Professore associato di impianti industriali meccanici Università di Catania

Le responsabilità delle figure preposte alla sicurezza nei luoghi di lavoro e nei cantieri edili, anche a seguito della Legge 215/21

Agata Santonocito Procuratore Aggiunto Tribunale di Catania

Le novità introdotte della Legge 215/21 con particolare riferimento alla sospensione di attività nei cantieri

Bruno Giordano Direttore INL

Seconda sessione 11:30 – 13:30**Ambienti di lavoro sani e sicuri**

Moderatore: **Rocco Luigi Sassone** Componente GdL Sicurezza del CNI

Sostenibilità ed etica dell'impresa come strumento per ottenere vantaggi in termini di sicurezza, reputazione e competitività

Cesare Damiano Consigliere di Amministrazione INAIL già Ministro del Lavoro

La valutazione dei rischi nel contesto del lavoro agile: analisi delle criticità, rischi generali e specifici di cui tenere conto nel Documento di Valutazione dei Rischi

Stefano Bergagnin Componente GdL Sicurezza del CNI

La sensibilizzazione alla salute e sicurezza è il nuovo firewall per la prevenzione in azienda.

Il contributo dell'Agenzia europea per la sicurezza e la salute sul lavoro con le campagne Ambienti di lavoro sani e sicuri
Francesca Grosso Referente OSHA (Agenzia Europea Sicurezza e Salute)

Sicurezza Inclusiva: Formazione, informazione e addestramento dei soggetti fragili presenti in azienda

Alfio Torrisi Segretario Ordine Ingegneri Catania

La valutazione dei rischi negli ambienti sanitari dopo la pandemia: come coniugare domanda di sicurezza e offerta di servizi

Davide Rizzardi HSE Manager Nuovo Ospedale Galeazzi

Michele Rainieri RTA Gruppo San Donato

L'obbligo normativo di segnalazione, registrazione e valutazione di incidenti mancati e comportamenti pericolosi: Incident Reporting (Near Miss) - come apprendere dall'errore

Gianluca Giagni GdL Sicurezza del CNI

13:30 LIGHT LUNCH**Terza sessione 15:30 – 17:45****La prevenzione incendi in Italia tra approccio prestazionale ed etica professionale**

Moderatore: **Fabio Dattilo** Già Capo del Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco

Saluti

Guido Parisi Capo del Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco

Dieci anni di attività del gdl sicurezza e prevenzione incendi del CNI

Gaetano Fedè Consigliere CNI e coordinatore GdL Sicurezza del CNI

Bilancio sull'utilizzo del codice. RTV pubblicate e prossime attività

Stefano Marsella Direttore Centrale PST VVF

Presentazione risultati del terzo sondaggio del CNI sul Codice

Elisabetta Scaglia Componente GdL Sicurezza del CNI

La sicurezza antincendio nelle attività all'interno di edifici tutelati

Tarquinia Mastroianni Dirigente dell'Ufficio prevenzioni incendi della DCPST

Abolizione del doppio binario: quali prospettive?

Ennio Aquilino Direttore Regionale dei Vigili del Fuoco Sicilia

FSE e soluzioni alternative: una grande potenzialità per la progettazione, non priva di insidie

Chiara Crosti Professionista antincendio

La problematica dei rinnovi di conformità antincendio: responsabilità consapevole o passaggio burocratico?

Marco Di Felice Componente GdL Sicurezza del CNI

DIBATTITO E CONCLUSIONI

GdL Sicurezza del CNI