

MERCOLEDI' 20 SETTEMBRE 2023

ORE 10.00-13.00

Sala Convegni A

PROGETTARE LA SICUREZZA

Il contributo dei professionisti tecnici per la sicurezza, il benessere delle persone e la qualità della vita - Esempi attuali

Contenuti

I professionisti tecnici si trovano sempre più ad operare in contesti in cui le competenze specialistiche, che sono caratteristiche del loro bagaglio culturale, vanno integrate con abilità diverse e mescolate con altre professionalità, al fine di trovare soluzioni efficaci al servizio della sicurezza in senso lato e del benessere delle persone.

Il Seminario presenta quattro esperienze in ambiti diversi, legate alla disabilità e allo svantaggio sociale, alla cultura della sicurezza, all'analisi degli infortuni ed alle realtà lavorative complesse.

Direttore scientifico: Chiara Marinoni, Ordine Ingegneri Bergamo - Commissione Sicurezza

<u>Programma</u>

10:00-10:15 INTRODUZIONE Il ruolo degli Ingegneri nella tutela della salute e sicurezza

Diego Finazzi, Presidente Ordine Ingegneri Bergamo

Tiziana Petrillo, Consigliere Nazionale CNI, Responsabile Area Sicurezza e prevenzione incendi Giuseppe Mazzoleni, Consigliere Ordine Ingegneri Bergamo e Referente Commissione Sicurezza

10:15-10:45 LE FONDAMENTA DELLA SICUREZZA Le recenti novità legislative in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro e le prospettive future del riordino del sistema della formazione

Antonio Leonardi, Direttore del Dipartimento di Prevenzione ASP di Catania, Componente del Coordinamento Tecnico delle Regioni, Componente GdL Sicurezza del CNI

L'intervento tratterà alcune delle novità introdotte dalla recentissima legge 85/2023 in materia di prevenzione nei luoghi di lavoro (sorveglianza sanitaria e valutazione dei rischi, lavoratori autonomi nei cantieri edili, attrezzature di lavoro, etc) e dalla legge 215 del 2021 (ruolo del preposto, coordinamento della vigilanza, etc) e approfondirà le criticità dell'attuale sistema della formazione per i lavoratori e per tutti i soggetti della prevenzione e lo stato dell'arte dei lavori in corso per il riordino complessivo di tale sistema della formazione, come stabilito dai due suddetti provvedimenti legislativi.



10:45-11:05 "COSTRUIRE" LA CULTURA DELLA SICUREZZA: Il Progetto del CNI "La sicurezza a partire dai banchi di scuola"

Gianluca Giagni, Consigliere Ordine Ingegneri di Bari e Componente del Gruppo di lavoro sicurezza del Consiglio Nazionale degli Ingegneri, Coordinatore nazionale del Progetto

Anche la cultura della sicurezza richiede un progetto ed una fase di costruzione. La scuola secondaria di primo grado è il luogo ed il momento più proficuo per mettere le fondamenta ai comportamenti sicuri e proattivi dei lavoratori e dei cittadini di domani e, attraverso loro, degli adulti di oggi. Gli Ingegneri, con un Progetto sviluppato dal Consiglio Nazionale, si mettono a disposizione degli insegnanti e delle scuole in questo fondamentale lavoro.

11:05-11:15 PREMIAZIONE DELL'I.C. "I MILLE" DI BERGAMO

Le tre classi 1B 1E e 1F a.s. 2021-2022 dell'I.C. Comprensivo "I Mille" di Bergamo hanno partecipato alla 2° edizione del Progetto "La sicurezza a partire dai banchi di scuola" classificandosi al 2° posto nel concorso nazionale. In occasione del convegno verranno consegnati i riconoscimenti previsti.

11:15-11:45 ANALIZZARE I RISCHI SPECIFICI NEL TERZO SETTORE: LA CENTRALITA' DELLA PERSONA Cinzia Merelli, CSA COESI Impresa Sociale Bergamo, Commissione Sicurezza Ordine Ingegneri Bergamo

La valutazione dei rischi in contesti appartenenti agli enti del terzo settore deve tenere conto di caratteristiche legate alle presenza di persone con fragilità. I principali fattori di rischio derivano da progetti orientati alle persone.

L'ingegnere sfrutta le proprie competenze tecniche per quantificare il livello di rischio anche a seguito di un'analisi qualitativa.

11:45-12:15 LA GESTIONE DEGLI INFORTUNI IN AMBIENTI DI LAVORO NON CONSUETI: LE PISTE E GLI IMPIANTI DA SCI

Claudio Compagni, Consigliere Ordine Ingegneri di Trento e Direttore di Esercizio-Dirigente Sicurezza Funivie Folgarida Marilleva Spa

L'analisi degli infortuni e il coinvolgimento dei lavoratori nella ricerca di soluzioni efficaci sono al giorno d'oggi due strumenti chiave per la mitigazione del rischio e la gestione della sicurezza, dei quali non si può fare a meno se si vuole portare benessere in azienda.

Il settore impianti a fune e piste da sci è un esempio di ambiente di lavoro non convenzionale per il quale l'analisi e le soluzioni vanno studiate e costruite appositamente.

12:15-13:00 LA GESTIONE DELLA SICUREZZA NEI CANTIERI COMPLESSI: Le "Linee di indirizzo per la gestione della salute e sicurezza nei cantieri ad elevata rilevanza economica e/o strategica" applicate al Cantiere Chorus Life Bergamo

Nicola Pasta, Consulente in materia di salute e sicurezza nei cantieri

Nell'intervento verrà illustrata l'applicazione delle linee di indirizzo per la gestione della salute e sicurezza nel cantiere ChorusLife Bergamo condivise tra ATS Bergamo e la committenza. Particolare attenzione verrà dedicata a:

- Riunione di accoglienza (Safety Induction)
- Gestione digitale della documentazione di sicurezza
- Squadra di sicurezza



Modalità di iscrizione:

Tutti i dettagli sono disponibili consultando il http://www.safetyexpo.it/agenda al link: http://www.safetyexpo.it/agenda/salute-e-sicurezza-sul-lavoro

La partecipazione ai singoli incontri è libera fino ad esaurimento posti. E' obbligatoria la rilevazione presenza in entrata e in uscita dalla sala. Non sono consentiti ritardi o partecipazioni parziali.

<u>Per partecipare gli incontri è obbligatoria la registrazione gratuita al Safety Expo al link:</u> http://www.safetyexpo.it/registrazione

CREDITI FORMATIVI

Agli Ingegneri partecipanti saranno riconosciuti **3 CFP**; si ricorda che ai fini del rilascio dei CFP è obbligatoria la presenza al 100% del Seminario.

Agli Architetti partecipanti saranno riconosciuti **3CFP**; si ricorda che ai fini del rilascio dei CFP è obbligatoria la presenza al 100% del Seminario.

Ai Periti Industriali partecipanti saranno riconosciuti **1 CFP per ogni ora di formazione**; si ricorda che ai fini del rilascio dei CFP è obbligatoria la presenza al 100% del Seminario

Ai Geometri partecipanti saranno riconosciuti **1 CFP per ogni ora di formazione**; si ricorda che ai fini del rilascio dei CFP è obbligatoria la presenza al 80% del Seminario

SEMINARIO VALEVOLE COME AGGIORNAMENTO, SECONDO GLI INDIRIZZI DELL'ACCORDO STATO-REGIONI DEL 7 LUGLIO 2016, PER COORDINATORI AI SENSI DELL'ALLEGATO XIV DEL D.LGS. N. 81/08 e s.m.i.

Organizzato da Ordine degli Ingegneri della provincia di Bergamo



con il patrocinio dell'Ordine degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della provincia di Bergamo, Collegio dei Geometri e Geometri Laureati della provincia di Bergamo e Ordine dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati della provincia di Bergamo





