













ECM incorso di accreditamento

SEMINARIO NAZIONALE

IL PIANO NAZIONALE DELLA PREVENZIONE IN EDILIZIA ED I PIANI MIRATI SECONDA EDIZIONE DEL CONCORSO NAZIONALE

"ARCHIVIO DELLE BUONE PRATICHE PER LA SALUTE E LA SICUREZZA NEI CANTIERI TEMPORANEI O MOBILI"

PROGRAMMA

Bologna - Quartiere fieristico - Mercoledì 11 Ottobre 2023 - ore 14:00-18:00

Nell'ambito di AMBIENTE-LAVORO 2023, Salone Nazionale della salute e sicurezza nei luoghi di lavoro - Sala Concerto - Blocco D (1° piano) Centro Servizi - Capienza sala: 140 posti.

Presentazione del convegno

Il Piano Nazionale della Prevenzione in Edilizia 2021-2025 (PP7 Edilizia) prevede l'attuazione di diverse iniziative ed azioni finalizzate a ridurre il numero di infortuni sul lavoro e l'insorgenza di malattie professionali. Il Convegno sarà l'occasione per fare il punto sullo stato di attuazione del piano nelle singole regioni e province autonome e per promuovere la partecipazione alla seconda edizione del concorso "Archivio delle buone pratiche in materia di salute e sicurezza sul lavoro nei cantieri temporanei o mobili", organizzato da Regioni ed INAIL con il contributo del Consiglio Nazionale Ingegneri. Saranno inoltre presentati casi virtuosi di attuazione dei Piani Mirati della Prevenzione in Edilizia di alcune Regioni, con particolare attenzione alla prevenzione del rischio di caduta dall'alto.

Programma

Ore 14.00 Saluti istituzionali

Raffaele Donini, Coordinatore Commissione Salute della Conferenza delle Regioni e Province Autonome - Ass.re alle Politiche per la Salute della Regione Emilia Romagna:

Tommaso De Nicola, Direzione Centrale Prevenzione Inail

Tiziana Petrillo, Consigliere CNI, Referente area salute e sicurezza sul lavoro

Andrea Gnudi, Presidente Ordine Ingegneri Bologna

Moderatori: Tommaso De Nicola e Antonio Leonardi

Ore14.30	STATO DI ATTUAZIONE DEL PIANO DELLA PREVENZIONE DELLE REGIONI 2021-2025
	Nicoletta Cornaggia – Coordinatrice del Gruppo Tecnico Interregionale Salute e Sicurezza nei Luoghi di Lavoro
Ore 14.50	STATO ATTUAZIONE DEL PIANO NAZIONALE DELLA PREVENZIONE IN EDILIZIA PP7 2021-2025 e SECONDA EDIZIONE DEL CONCORSO "BUONE PRATICHE NEI CANTIERI TEMPORANEI O MOBILI" Antonio Leonardi – Regione Sicilia - Coordinatore del PNP Edilizia e GdL Edilizia
Ore 15.15	LE INIZIATIVE DELL'INAIL PER LA SICUREZZA SUL LAVORO IN EDILIZIA Tommaso De Nicola – Direzione Centrale Prevenzione Inail
Ore 15.40	Illustrazione delle funzionalità della nuova procedura informatica per il caricamento delle domande di partecipazione al Concorso Alfredo Paradisi – INAIL - Direzione Centrale Organizzazione Digitale
Ore 16.05	Intervento tecnico GTI Edilizia: Prime risultanze schede autovalutazione della Regione Toscana – Le azioni successive del PMP – Vigilanza Alessandro Matteucci - Regione Toscana, co-cordinatore del GdL Edilizia
Ore16.30	Intervento tecnico GTI Edilizia: Il Piano Mirato di Prevenzione - Le buone Pratiche PP7 edilizia della Regione Emilia Romagna Michele Bertoldo - Regione Emilia Romagna, componente del GdL Edilizia
Ore 16.55	Intervento tecnico GTI Edilizia: Il Piano Mirato di Prevenzione - Le buone Pratiche PP7 edilizia della Regione Piemonte Walter Lazzarotto - Regione Piemonte, componente del GdL Edilizia
Ore 17.20	Intervento tecnico Consiglio Nazionale Ingegneri : La norma su cantieri temporanei o mobili modificata a seguito delle novità legislative Andrea Galli – Componente del GdL Sicurezza del CNI
Ore 17.45	DIBATITO CON QUESITI DEI PARTECIPANTI
Ore 18.00	

Rivolto alle seguenti figure:

CONCLUSIONI

Addetti Organismi di Vigilanza, Tecnici, RSPP, ASPP, Coordinatori della Sicurezza, Tecnici della Prevenzione, HSE Manager, Datori di lavoro, Dirigenti, Preposti, Medici del Lavoro, RLS/RLST, Studenti.

Referenti scientifici:

Antonio Leonardi – Coordinatore del Piano Nazionale Edilizia; Tommaso De Nicola – Direzione Centrale Prevenzione INAIL; Michele Bertoldo – Coordinatore Gruppo Tecnico Edilizia Regione Emilia Romagna

Segreteria organizzativa

- Liliana Bonasera (<u>liliana.bonasera@auslromagna.it</u>)0541-707690
- Leonardo Bertozzi (<u>leonardo.bertozzi@auslromagna.it</u>) 0541-707680 e solo nel giorno del Convegno cel.3346044465
- Antonio Distefano (<u>antonio.distefano@aspct.it</u>)

Crediti formativi

E' stato richiesto l'accreditamento ECM per le figure sanitarie; valido come aggiornamento per RSPP, ASPP, RLS, Coordinatori Sicurezza cantieri; CFP ingegneri

Informazioni utili per l'iscrizione e conseguimento crediti formativi

Sarà possibile iscriversi dal 25/09/2023 al 07/10/2023. Le iscrizioni potranno essere chiuse prima in caso di esaurimento dei 140 posti disponibili.

Iscrizione obbligatoria per tutti i partecipanti sul portale regionale dell'Emilia Romagna della formazione GRU - Codice evento: **38099.1**

Link di accesso diretto per l'iscrizione:

- Per i dipendenti del SSR Emilia-Romagna: Iscrizione da WHR inserendo il codice del corso (35475)
- Per gli esterni (non dipendenti SSR Emilia-Romagna): https://portale-ext-gru.progetto-sole.it/

Si precisa che per il riconoscimento dei crediti ECM sarà indispensabile compilare il questionario di gradimento che sarà disponibile sul portale della formazione dell'Emilia Romagna nei giorni seguenti il Convegno. Per gli esterni, si ricorda quindi di conservare le credenziali generate all'atto dell'iscrizione che serviranno per poter accedere nuovamente al portale per compilare il questionario.

Solo per gli Ingegneri che vorranno ricevere i 3 CFP previsti per l'evento, dovranno iscriversi **ANCHE** mediante il sito dell'Ordine degli Ingegneri di Bologna https://urlsand.esvalabs.com/?u=https%3A%2F%2Fformazione.ordingbo.it%2FISFormazione-Bologna%2Findex.xhtml&e=672f7c66&h=39d3aa71&f=y&p=n

L'ingresso all'area espositiva di Ambiente Lavoro è libero previa registrazione mentre l'accesso alla sessione convegni prevede il pagamento di una quota d'ingresso pari ad € 50,00 (anziché € 70,00) in prevendita sul sito di manifestazione, che consente di ottenere un biglietto valido per tutti i giorni di manifestazione.

Chi effettuerà la prescrizione potrà ricevere il biglietto d'ingresso omaggio al Seminario.