

2^a EDIZIONE

 **meeting**
progettisti
2019

10-11 Ottobre

RELATORI:

Dr. Guariniello Raffaele

Magistrato di Cassazione, già Procuratore presso la Procura di Torino

Ing. Vezzelli Gianni

Ing. civile strutturista, membro del Consiglio Disciplina presso l'Ordine degli Ingegneri di Modena

P.I. Morandi Gabriele

CTO e Quality Manager Sicurpal, Docente esperto spazi confinati e DPI III cat. e socio Sicurform

Ing. Rossi Luca

Esperto D.I.T. INAIL, Autore dei quaderni tecnici INAIL, Membro Commissione Sicurezza UNI e CEN

Dott.ssa Lanfranconi Francesca

Medico dello sport, Human physiology researcher, School of medicine and surgery

Efrem Gianola

R&D Department - Safety Division Product Manager di C.A.M.P. Spa

Sindrome da sospensione **Formazione tecnica** Confronto
Testo Unico Sicurezza sul lavoro Qualità Esperienza DPI
Gestione del rischio **Linee vita** Metodologie di lavoro
Dibattito **Elaborato tecnico** Soluzioni progettuali
Relazioni di calcolo Approfondimenti Responsabilità

PRESENTAZIONE

Sicurpal con la partecipazione di Sicurform organizza la seconda edizione del Meeting Progettisti, evento formativo che ambisce a diffondere la cultura della sicurezza nella fase di progettazione delle linee vita.

Sicurpal dà voce alle esigenze, manifestate dai progettisti, di affrontare e fare chiarezza su argomenti tecnici complessi e aspetti normativi correlati al settore dei lavori in quota.

A seguito del riscontro positivo della passata edizione, quest'anno l'evento si svolgerà in due giornate, offrendo nuove tematiche e approfondimenti complementari al processo di progettazione. Il meeting sarà strutturato come una tavola rotonda, per offrire l'occasione di scambiare informazioni e conoscenze sul mondo della sicurezza e della progettazione in copertura.

OBIETTIVI

Approfondire e migliorare le conoscenze sulla progettazione di linee vita e sistemi di ancoraggio, poiché una corretta progettazione ed analisi del rischio durante i lavori in quota è fondamentale per adottare misure preventive e protettive idonee alla salvaguardia della salute dell'individuo operante in quota.

DURATA

Giorno 1: 10 Ottobre, dalle 9.30 alle 13.00 e dalle 14.00 alle 18.30

Giorno 2: 11 Ottobre, dalle 9.00 alle 13.00 e dalle 14.00 alle 18.00

DOVE

Sede Sicurpal, Via dei Mestieri 12 - 41030 Bastiglia (MO)

DESTINATARI

Il corso è rivolto a Ingegneri, Architetti, Geometri, Periti industriali, Responsabili e Addetti al Servizio di Prevenzione e Protezione e in generale a tutti coloro che si occupano di progettazione di sistemi anticaduta.

RILASCIO DI ATTESTATI

Al termine dello svolgimento del corso verrà verificata la presenza tramite il registro firme. Successivamente alla verifica seguirà l'invio tramite e-mail di un attestato di partecipazione nominale e in aggiunta, ove richiesto, dell'attestato Aifes valido come aggiornamento al ruolo ASPP/RSPP/CSE/CSP.

RICONOSCIMENTI

- L'evento è stato accreditato dal Collegio Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Modena. Partecipando ad entrambe le giornate di formazione verranno riconosciuti n. 14 CFP a tutti i Geometri iscritti all'albo a livello nazionale.
- L'evento è riconosciuto come aggiornamento al ruolo ASPP/RSPP/CSE/CSP. Per richiedere l'attestato Aifes valido come aggiornamento al ruolo è obbligatorio partecipare ad entrambe le giornate di formazione.

PROGRAMMA MEETING PROGETTISTI 2019

	ORA	ARGOMENTO
10 OTTOBRE	9:30 - 10:00	Registrazione
	10:05 - 10:30	Presentazione e obiettivi Meeting 2019
	10:30 - 13:00	Obblighi e responsabilità penali in materia di cadute dall'alto Analisi delle attività che la magistratura svolge nelle indagini di un caso di infortunio sul lavoro da caduta dall'alto con lo studio di un caso tipo. Implicazioni sulle responsabilità penali delle figure coinvolte. <i>Relatore Dott. Guariniello Raffaele</i>
	13:00 - 14:00	Pausa pranzo
	14:00 - 17:00	Verifica di un sistema anticaduta, criticità che i produttori non dicono e carenze della norma in vigore Prove statiche e dinamiche su un sistema anticaduta nel campo prove Sicurpal con successivo esame in aula dei risultati dei test. Esame di un calcolo su un sistema completo. Approfondimento normativo e sue criticità legislative. <i>Relatore Ing. Vezzelli Gianni</i>
	17:00 - 18:30	Confronto, Discussione, Punti di Debolezza Confronto con esperti in materia sulle criticità della progettazione di un sistema anticaduta, volto a guidare i tecnici verso la migliore soluzione progettuale possibile. <i>Relatori Ing. Vezzelli Gianni e P.I. Morandi Gabriele</i>
11 OTTOBRE	9:00 - 9:30	Registrazione
	9:30 - 11:00	Le attuali norme tecniche sulle cadute dall'alto Approfondimento sulle attuali norme tecniche in materia di lavori in quota <i>Relatore Ing. Rossi Luca</i>
	11:00 - 13:00	La sindrome da sospensione inerte in imbrago: il progetto di ricerca "SOSPESI" Il tema sarà affrontato da un punto di vista medico, illustrando i rischi derivanti dalla sindrome da sospensione e descrivendo il processo di degenerazione del sistema circolatorio che porta al decesso dopo un tempo stimato di 30 minuti. <i>Relatore Dott.ssa Lanfranconi Francesca</i>
	13:00 - 14:00	Pausa pranzo
	14:00 - 17:30	Tecniche di soccorso e metodologie lavorative Approfondimento sulle tecniche di soccorso e metodologie di lavoro in copertura, con dimostrazione pratica delle stesse. Linee guida per una corretta prescrizione della metodologia di lavoro più idonea in base alle tipologie di copertura presente, a garanzia della massima sicurezza dell'operatore <i>Relatore Gianola Efrem</i>
	17:30 - 18:00	Firma registri

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

QUOTA DI PARTECIPAZIONE

Corso completo , 10 e 11 Ottobre	€ 300,00 + IVA
Corso completo , 10 e 11 Ottobre, con attestato di agg. al ruolo RSPP/ASPP/CSE/CSP	€ 330,00 + IVA
Giorno 1 , 10 Ottobre	€ 200,00 + IVA
Giorno 2 , 11 Ottobre	€ 200,00 + IVA

POSTI LIMITATI n. 70: sarà data precedenza agli iscritti ad entrambe le giornate.

La conferma di partecipazione per gli iscritti ad un'unica giornata sarà comunicata entro il 25/09/19.

Ricordiamo che per ricevere l'attestato di aggiornamento al ruolo e/o i crediti formativi da parte del Collegio dei Geometri è **obbligatorio partecipare ad entrambe le giornate** di formazione.

ISCRIZIONE E PAGAMENTO

Per iscriversi compilare il modulo online cliccando il seguente link:

[Modulo di Iscrizione Meeting Progettisti](#)

E' richiesto il **pagamento anticipato** mezzo bonifico e l'invio della contabile bancaria all'indirizzo silvia.diiorio@sicurform.com **entro e non oltre il 30 Settembre 2019.**

Coordinate bancarie: SICURPAL SRL
c/o UNICREDIT
IBAN: IT 88 H 02008 12904 000002995271
Causale: Cognome partecipante + Meeting + data prescelta

RINUNCIA/CANCELLAZIONE

L'eventuale rinuncia dovrà essere comunicata **entro 3 giorni** dalla data del Meeting. In caso contrario la quota versata verrà fatturata e non sarà rimborsata. È ammesso il cambio nominativo del partecipante.