









DALLA FORMAZIONE ALLA PREVENZIONE:

L'Innovazione al servizio della Sicurezza in Edilizia

SETTIMANA EUROPEA DELLA SICUREZZA XIX^ Edizione

SEMINARIO FORMATIVO GRATUITO

29 NOVEMBRE 2025

c/o la sede dell' **ESEF-CPT** - Via Romana Selva Km. 4.400. Sora (FR.

c/o la sede dell' ESEF-CPT - Via Romana Selva Km. 4,400, Sora (FR)	
Ore 08.45	Registrazione dei Partecipanti
Modera Bruno Caldaroni - Direttore ESEF-CPT	
Ore 09.00	Saluti di apertura Alfredo La Posta - Alessio Faustini - Presidenza ESEF-CPT Dott. Giancarlo Pizzutelli - Direttore. Dip. Prev.ASL Frosinone
Ore 09.15	Prevenzione delle patologie muscolo-scheletriche: evidenze dal piano mirato di prevenzione in edilizia e focus sulle buone prassi nella sorveglianza sanitaria (<i>Programma predefinito PP8</i>) Dott.ssa Patrizia Tanzilli - <i>Dir. Medico UOS Presal Sud</i>
Ore 09.40	Le norme a tutela dei Lavoratori fragili (<i>Programma predefinito PP7</i>) Dott.ssa Rossella Pistilli - <i>Dir. Medico UOS Presal Sud</i>
Ore 10.05	Promozione della salute: corretti stili di vita (<i>Programma predefinito PP3</i>) Dott. Paolo Saragosa - <i>Dir. Medico Presal Nord</i>
Ore 10.30	Rischio di caduta dall'alto nei lavori in quota, focus sulle cadute per sfondamento di coperture (dati informo Regione Lazio) Ing. Massimo Campagna - ASL Roma SPRESAL (collegamento da remoto) TdP Alessia Giarrusso - ASL Viterbo SPRESAL (collegamento da remoto)
Ore 10.55	Coffee break
Ore 11.10	Metodologie innovative per la formazione in materia di sicurezza sul lavoro. Il nuovo Accordo Stato-Regioni TdP Giacomo Petillo - Servizio Presal Sud
	Esoscheletro: prevenzione dell'overtraining
Ore 11.30	Giubbotto: prevenzione del rischio correlato da urti nelle cadute dall'alto Rocco Leone - <i>Product Trainer Würth Italia</i>
Ore 12.20	Simulare il rischio per imparare a prevenirlo: il contributo delle tecnologie immersive e dell'intelligenza artificiale Alessandro Vergati - Phygital Consultant Würth Italia
Ore 13.00	Chiusura lavori
Ore 13.15	Lunch Buffet







- Per registrarsi al Seminario cliccare qui
- → È previsto il rilascio di 4 CFP per Ingegneri, Architetti, Geometri e Periti Industriali (categoria "seminario")
- → È previsto il riconoscimento di n. 4 ore di crediti formativi validi per l'aggiornamento per CSP/CSE, RSPP, RSPP D.L., RLS e PREPOSTI

Con il Patrocinio:





