



Bergamo, 18 ottobre 2022
Circolare Telematica n. 12
Prot. n. 2755/'22

**A TUTTI I GEOMETRI
ISCRITTI ALL'ALBO
REGISTRATI AL SITO INTERNET
LORO SEDI**

**Corso di aggiornamento (8 ore) per coordinatori alla sicurezza nei cantieri edili -
D.Lgs. 81/2008.**

Con la presente Ti informo che è stato organizzato un corso online di aggiornamento per coordinatori in materia di sicurezza con riferimento al D.Lgs. 81/2008.

Per partecipare alle lezioni è necessaria l'installazione di Zoom (<https://zoom.us/download>) sul proprio dispositivo informatico (PC dotato di webcam oppure tablet o smartphone con fotocamera attiva). Non è obbligatoria la registrazione a Zoom. Riceverai via mail il link e le credenziali necessarie per il collegamento.

La quota di iscrizione è di € 70,00.

- l'iscrizione al corso si dovrà effettuare on line dal sito del Collegio entro il **2 novembre p.v.** o comunque fino ad esaurimento dei 95 posti disponibili, dal calendario eventi, in corrispondenza della data della prima lezione, 7 novembre;
- all'atto dell'iscrizione verrà emesso il bollettino PagoPA che ti verrà trasmesso via e-mail dalla Segreteria;
- la conferma dell'iscrizione ti verrà comunicata a seguito della ricezione del pagamento della quota di iscrizione.

La partecipazione al presente evento riconosce l'attribuzione di 8 crediti formativi Professionali come da regolamento di formazione professionale continua e delle relative ore di aggiornamento solo a coloro che parteciperanno con la fotocamera correttamente accesa e risulteranno regolarmente visibili per tutta la durata del corso.

Cordiali saluti.

**IL PRESIDENTE
Renato Ferrari**





Programma del corso

Modulo	Date	Argomenti	Ore	Docente
1	Lunedì 7/11/2022 Orario: 9,00-13,00	Parte 1 - il fattore umano <ul style="list-style-type: none">Il fattore umano: un tassello fondamentale dell'impianto prevenzionistico;la variabile uomo, l'errore umano e le violazioni;soft skills o non - technical skills for safety: cosa sono;quale formazione per la sicurezza?la cultura della sicurezza: tra mito e realtà;il contesto e la costruzione sociale della sicurezza;l'organizzazione del lavoro: una misura di prevenzione imprescindibile;cenni di modelli e tecniche (analisi incidenti, affidabilità e aspetti sociali che influiscono sulla H&S);prospettive future - Imparare dal paracadutismo Parte 2- la regola tecnica <ul style="list-style-type: none">La norma CEI 11-27 edizione settembre 2021: novità rispetto alla precedente edizione;il D.lgs 81/2008 aggiornamento agosto 2022: novità introdotte sulla sicurezza elettrica;esempi di situazioni impiantistiche fuori norma.	4	Dott.ssa Rita Somma (cons. salute e sicurezza, sociologa del lavoro, consigliere nazionale AIFOS) Ing. Gianmario Trezzi (libero professionista e docente formatore sicurezza, elettrotecnica ed antincendio)
2	Giovedì 10/11/2022 Orario: 9,00-13,00	Siti contaminati e bonifiche ecocompatibili <ul style="list-style-type: none">Normativa di riferimento (La disciplina della bonifica dei siti contaminati, Modello Concettuale del Sito, Analisi di Rischio, Regolamento per le aree agricole, modifica Codice Antimafia);caratterizzazione di un sito contaminato (Metodi e tecniche di campionamento di suolo e sottosuolo, metodi e tecniche di campionamento delle acque sotterranee, i rifiuti delle bonifiche e il D.P.R. 120/2017);S.I.N. & S.I.R. della Campania (Il S.I.N. di Napoli Orientale, il S.I.N. di Bagnoli-Coroglio, il S.I.N. di Masseria del Pozzo Schiavi, Piano Regionale di Bonifica);Terra dei Fuochi (Introduzione, test biologici per la caratterizzazione di dettaglio dei suoli contaminati, biomonitoraggio, indagini effettuate nei terreni agricoli, indagini effettuate sui prodotti agricoli, valori naturali di fondo, Report annuale 2021 dell'incaricato per il contrasto al fenomeno dei roghi di rifiuti nella regione Campania, Campania trasparente - Piano di monitoraggio integrato);l'importanza delle bonifiche ecocompatibili (Matrice suolo, le bonifiche ecocompatibili in Campania, utilizzo della vegetazione nei processi di bonifica, ripristino ambientale, messa in sicurezza, bonifica, Biorisanamento/Bioremediation, Fitorisanamento/ Phytoremediation, Fitostabilizzazione, Rizodegradazione, Fitodegradazione, Fitovolatilizzazione, Rizofiltrazione, Fitoestrazione, gestione delle biomasse);-esempi virtuosi in Campania;-agricoltura biologica nei siti contaminati (agricoltura biologica e innovazione tecnologica, approccio agro-ecologico, riduzione degli impatti ambientali, aumento della qualità dei prodotti);	4	Pistilli Adriano Responsabile tecnico gestione rifiuti

