



ordine degli architetti pianificatori paesaggisti e conservatori della provincia trieste

Corso di aggiornamento per coordinatori per la sicurezza ai sensi del Titolo IV del D.Lgs. 81/2008

VALUTAZIONE RISCHIO BELLICO E MESSA IN SICUREZZA CONVENZIONALE

presso aula Generali MIB – School of Management largo Caduti di Nasiriya, 1- Trieste

Giovedì 23 maggio 2019 dalle ore 14:30 alle ore18:30

CREDITI FORMATIVI ATTRIBUIBILI:

4 CFP per ingegneri

4 CFP per architetti

4 CFP per periti industriali

4 CFP per geometri

4 ore di aggiornamento per CSP/CSE

OBIETTIVI FORMATIVI

146. decreto attuativo Interministeriale n. 82 del 11/05/2015) a perfezionamento della Legge n. 177/2012 (emendamento TUS) in materia di valutazione del rischio bellico e servizi di bonifica bellica. IL TUS 81/2008 accoglie integralmente le modifiche normative previste: il rischio bellico residuo di un determinato intervento pro deve comportante scavi. necessariamente valutato a cura del CSP e l'esito di tale valutazione deve essere riportato nel PSC.

Il 26 luglio 2015 è stato pubblicato, sulla G.U. n.

Il corso è finalizzato ad ottenere alcuni obiettivi mirati:

- informare gli addetti ai lavori circa lo sviluppo normativo in materia di valutazione rischio bellico residuo;
- descrivere un quadro generale degli obblighi diretti e indiretti e i relativi profili di responsabilità in capo ai soggetti normativamente preposti (RUP/RDL CSP-CSE);
- documentare le procedure operative previste e prevedibili in materia di valutazione del rischio bellico e messa in sicurezza bellica);
- fornire tutti gli strumenti utili messi a disposizione dalla normativa per affrontare in modo razionale e organico, oltre che "economicamente compatibile" la problematica in esame.

PROGRAMMA

Inquadramento generale

Inquadramento storico

Inquadramento legislativo

Obblighi e responsabilità del Coordinatore della Sicurezza

Obblighi e responsabilità del RUP e del DL

Processo di gestione del rischio bellico residuo

- analisi storiografica
- analisi documentale
- analisi strumentale
- tipologia analisi strumentale
- metodo gradiometrico
- metodo elettromagnetometrico
- metodo radar stratigrafico
- metodo geoelettrico

Procedure operative di bonifica bellica

- bonifica bellica occasionale
- bonifica bellica sistematica
- bonifica sistematica terrestre
- bonifica sistematica subacquea

Tariffari ufficiali di riferimento

- tariffario nazionale BA OB
- tariffario nazionale ANAS SpA

Linee guida sicurezza

Conclusioni

DOCENTE

dott. Maurizio Braggion

SNB – Società Nord Bonifiche S.r.l.

MODALITA' DI ISCRIZIONE

Le iscrizioni vanno effettuate **esclusivamente** on-line http://ordineingegneri.ts.it/bonifica-bellica/

L'iscrizione si intende formalizzata con la compilazione del modulo. Il corso viene attivato qualora, alla data del <u>16 maggio 2019</u>, siano state raggiunte almeno 15 iscrizioni.

Eventuali disdette vanno comunicate entro e non oltre tale data.

La mancata partecipazione al corso senza aver comunicato entro il predetto termine la propria disdetta comporta in ogni caso l'addebito della quota di iscrizione.

Il pagamento va effettuato <u>solo a seguito della</u> <u>conferma di attivazione</u> del corso sul c/c dedicato alla formazione, intestato a

Ordine degli Ingegneri di Trieste

IBAN: IT41 T088 7702 2000 0000 0341662

Causale "cognome e nome" BONIFICA BELLICA

Quota di iscrizione: 60,00 euro (IVA

compresa)

Posti disponibili: 60 persone