



Ordine degli Ingegneri della provincia di Brescia  
**COMMISSIONE SICUREZZA CANTIERI**

**Organizza un CORSO su:**

---

## I PONTEGGI AUTO-SOLLEVANTI E GLI ASCENSORI DI CANTIERE. LE FUNZIONI E LE RESPONSABILITÀ DEI COORDINATORI PER LA SICUREZZA

**Martedì 24 settembre 2019, Orario: 14.15 - 18.30**

presso la sala eventi dell'Ordine degli Ingegneri della provincia di Brescia, Via Cefalonia, n° 70

**A pagamento, 4 CFP, 4 ore aggiornamento materie sicurezza**

---

**EVENTO VALIDO PER L'AGGIORNAMENTO QUINQUENNALE DEI COORDINATORI PER LA SICUREZZA SECONDO IL DLGS 81/2008 E PER L'AGGIORNAMENTO DI R.S.P.P. ED A.S.P.P., COME DISPOSTO DALL'ART. 32 C.6 D.LGS. 81/08 E DAL PROVVEDIMENTO CONFERENZA STATO-REGIONI 26/01/2006 N. 2407. SI PRECISA CHE IL SEMINARIO NON È RICONOSCIUTO AI FINI DELL'AGGIORNAMENTO PER R.S.P.P. DATORI DI LAVORO.**

### **PRESENTAZIONE:**

NEI CANTIERI MOBILI TEMPORANEI LE ATTREZZATURE UTILIZZABILI SONO SEMPRE PIÙ VARIEGATE ED IN ALCUNI CASI QUESTE ATTREZZATURE COMPLESSE FANNO PARTE DELLE PROPOSTE INOLTRE DALLE IMPRESE ESECUTRICI, CHE SPESSO PRIVILEGIANO CRITERI DI ECONOMICITÀ. IL COORDINATORE SI TROVA QUINDI COINVOLTO NEI PROCESSI DECISIONALI RELATIVI ALLA ESECUZIONE DELLE LAVORAZIONI CON UN DUPLICE PROFILO. DA UNA PARTE L'OBBLIGO DEONTOLOGICO, DI ASSISTERE E SUPPORTARE IL COMMITTENTE NELLA SCELTA DELLE IMPRESE, E DALL'ALTRA UN PROFILO PENALE, IN QUANTO EGLI È CHIAMATO A GIUDICARE SE LE SCELTE PROPOSTE SIANO APPROPRIATE, GARANTENDO CHE LE STESSE RISULTINO COERENTI CON LA NORMATIVA SULLA SICUREZZA NEI CANTIERI.

QUESTO STATO DI COSE INDUCE LA NECESSITÀ DA PARTE DEL COORDINATORE PER LA SICUREZZA DI APPROFONDIRE GLI ARGOMENTI PER VALUTARE LA POSSIBILITÀ DI UTILIZZARE QUESTE ATTREZZATURE PARTICOLARI. RISULTA QUINDI NECESSARIO CHE IL CSP, GIÀ NELLA FASE PRELIMINARE DI DECISIONE, SI OCCUPI DI VERIFICARE TUTTI GLI ASPETTI CHE POSSONO AVERE UNA RICADUTA SULLA SICUREZZA, COME AD ESEMPIO, QUANTE SONO LE IMPRESE CHE DEVONO ESEGUIRE I LAVORI IN QUOTA, SE TUTTI I LAVORI PREVISTI SIANO COMPATIBILI CON L'ATTREZZATURA PROPOSTA, SE IL CONTESTO DEL CANTIERE È ADATTO ALL'INSTALLAZIONE DI QUESTE MACCHINE, SE LA MACCHINA PROPOSTA HA LE CARATTERISTICHE TECNICHE NECESSARIE.

L'ESITO DI QUESTE VALUTAZIONI DEVE ESSERE POI TRASFORMATO IN UN CONTENUTO TECNICO PRESCRITTIVO DA INSERIRE NEL PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO. INFINE UN ULTERIORE ASPETTO CRITICO È COSTITUITO DAI VINCOLI PREVISTI DALL'ART. 92 DEL D.LGS. 81 CHE PROPONE L'OBBLIGO DI VERIFICA DEI POS, DA PARTE DEL CSE, CHE PER QUESTO MOTIVO SI TROVA A GIUDICARE I CONTENUTI DELLA VALUTAZIONE DEI RISCHI E LE CONSEGUENTI MISURE TECNICHE, ORGANIZZATIVE E PROCEDURALI OLTRE CHE DI FORMAZIONE E ADDESTRAMENTO DEI LAVORATORI.

### **PROGRAMMA:**

**Ore 14.15**      **Registrazione dei partecipanti e saluti**

**Ore 14.30**      **Inizio lavori**

### **PROGRAMMA DEL SEMINARIO:**

- LA NORMATIVA APPLICABILE ALLE MACCHINE
- LE PRINCIPALI CARATTERISTICHE DELLE MACCHINE
- IL CONTENUTO DEL PSC

- IL CONTENUTO DEL POS
- LA VIGILANZA
- CONCLUSIONI

**Ore 18.00**      **Test finale di valutazione apprendimento**

**Ore 18.30**      **Fine lavori**

---

**RELATORE: ARCH. PIERSANDRO CHIODINI**

**Costi d'iscrizione: 65 € + IVA**

Registrazione: Riconosciuti 4 CFP (categoria "CORSI") per la partecipazione al corso nella sua interezza.

Partecipazioni parziali non vedranno il riconoscimento di alcun CFP.

Iscrizioni tramite il sito [www.ordineingegneri.bs.it](http://www.ordineingegneri.bs.it) -> area "FORMAZIONE" -> "OFFERTA FORMATIVA DELL'ORDINE".