

Il Codice dei contratti pubblici dopo lo "Sblocca cantieri"

Novità, profili di responsabilità e prospettive

GIOVEDÌ
24 OTTOBRE 2019
ore 9.00-13.00

Auditorium Eseb
via della Garzetta 51
Brescia

ore 8.45
REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI

Saluto

MASSIMO ANGELO DELDOSSI

Presidente Ance Brescia

Introduzione

PRIMO IDER

Vicepresidente Ance Brescia
e coordinatore Referente Opere Pubbliche

Illustrazione e approfondimento dei principali istituti normativi del Codice oggetto di modifica da parte dello "Sblocca cantieri"

BRUNO URBANI

Direzione Legislazione Opere Pubbliche di Ance

Coffee break

Le figure coinvolte negli appalti pubblici e i profili di responsabilità: cenni giuridici sul tema

Le forme alternative e innovative di partecipazione e di esecuzione delle opere pubbliche: cenni al partenariato pubblico/privato, ai consorzi e alle società consortili e alle opere da realizzare a scomputo

Il tema del contenzioso nel contratto d'appalto e nell'esecuzione degli appalti pubblici

DAVIDE EPICOCO

Avvocato civilista del Foro di Brescia
e consulente legale di Ance Brescia

Il servizio "Sportello Mepa" di Ance Brescia all'interno del Progetto "Sportelli In Rete" di Consip

SARA MESCHINI

Ufficio Legislazione Opere Pubbliche di Ance Brescia

ore 13.00
DIBATTITO / DOMANDE



La registrazione dei CFP avverrà post-evento e sarà a cura di Ordini o Collegio di appartenenza.

I CFP saranno riconosciuti per la partecipazione al seminario nella sua interezza.

Per motivi organizzativi è necessario confermare la presenza entro le ore 12 di mercoledì 23 ottobre

Con il supporto di

CQOP SOA
COSTRUTTORI QUALIFICATI OPERE PUBBLICHE

Il seminario è valido ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi per:



ISCRIZIONI E CFP PER GLI INGEGNERI
ESCLUSIVAMENTE SUL SITO:
[HTTP://WWW.ORDINEINGEGNERI.BS.IT/FORMAZIONE/OFFERTA](http://www.ordineingegneri.bs.it/formazione/offerta)



PER INFORMAZIONI

ANCE Brescia
Via Ugo Foscolo, 6
25128 Brescia
tel. 030.399133
info@ancebrescia.it

Iscrizioni online dal giorno 9/10 su
www.ancebrescia.it