



Associazione Nazionale  
Comuni Italiani  
Abruzzo



Associazione Responsabili  
e Dipendenti degli Enti  
Locali



## “Il Decreto Sblocca Cantieri: le novità più significative e gli effetti sulla gestione degli appalti pubblici”

26 luglio 2019

Comune di Francavilla al Mare (CH)

Sala Museo Michetti

### PROGRAMMA

#### Obiettivi del

corso

Il seminario offre ai partecipanti una disamina **delle principali novità contenute nel Decreto Sblocca-cantieri**, delineando in maniera chiara e concreta le indispensabili linee guida per affrontare in maniera consapevole gli aggiornamenti professionali che riguardano le disposizioni del Codice dei Contratti pubblici.

9.00

**Presentazione del corso e registrazione partecipanti**

**Saluti**

9:15

Sindaco del Comune di Francavilla al Mare  
**(Antonio Luciani)**

Vice Presidente Anci Abruzzo  
**(Giovanni Di Pangrazio)**

9.30

**Relazioni**

**Maria Teresa MASSI**

Servizio amministrativo e programmazione Settore  
Progettazione e Manutenzione Opere Pubbliche – Comune di San  
Benedetto del Tronto

*“Le principali novità introdotte dal Decreto Sblocca Cantieri e dal  
Decreto di conversione”*

11.30

**Coffee break**

12.15

**Gaetano CHIARITO – Annarita MAROCCHI**

Ancitel Resp. Direzione Comm.le Ancitel

*“Codice dei contratti pubblici e Documento di gara unico europeo.  
Ruolo e fisionomia delle Centrali Uniche di committenza e delle  
Stazioni appaltanti dopo la legge n. 55/2019”*

Ore 13.30

**Dibattito**

Ore 14:00

**Chiusura attività**

## SCHEDA DI ISCRIZIONE

Per iscriversi è necessario compilare la seguente scheda di iscrizione e trasmetterla via e-mail entro il 24.07.2019 alla segreteria organizzativa all'indirizzo (indirizzo e-mail).

Nome \_\_\_\_\_ Cognome \_\_\_\_\_

E-mail \_\_\_\_\_

Ente \_\_\_\_\_

Ruolo \_\_\_\_\_

Settore/Ufficio \_\_\_\_\_

Telefono \_\_\_\_\_

Per informazioni e assistenza è possibile contattare la segreteria organizzativa:

E-MAIL: [segreteria@anciabruzzo.it](mailto:segreteria@anciabruzzo.it)

Tel.: 086229710