



I CONSIGLIO NAZIONALE
DEGLI **INGEGNERI**

L'incontro ha l'obiettivo di presentare il nuovo quadro normativo in materia di Servizi di Ingegneria e Architettura resi nei confronti dei Committenti Pubblici e Privati.

Saranno approfonditi, anche con esempi pratici, la determinazione del corrispettivo a base d'Asta e la Progettazione dei SIA nel caso di contratti pubblici e le modalità di elaborazione del preventivo e del contratto tipo per i Committenti Privati.

Saranno presentati i Bandi Tipo per l'Affidamento dei Contratti Pubblici attinenti ai Servizi di Ingegneria e Architettura e i Software messi a disposizione dal Consiglio Nazionale degli Ingegneri per il Progetto di un SIA e la redazione del Preventivo e del Contratto Tipo.

A tutti i partecipanti sarà distribuita una copia della Pubblicazione edita dal Consiglio Nazionale Ingegneri "Corrispettivi per Committenti Pubblici e Privati"



I SERVIZI DI INGEGNERIA E ARCHITETTURA RESI NEI CONFRONTI DEI COMMITTENTI PUBBLICI E PRIVATI

Polo dello Shipping – Via Depretis 51, Napoli

12 GIUGNO 2019 - ore: 14.45 – 18:30

Relatore

Ing. Michele LAPENNA

Consigliere Tesoriere CNI –
Delegato ai Lavori Pubblici e SIA

ore 14.45 - Registrazione partecipanti

ore 15.00 – Saluti Istituzionali e Introduzione Lavori

Prof. Ing. Edoardo COSENZA

Presidente Ordine Ingegneri Napoli

Ing. Raffaele DE ROSA

Consigliere Ordine Ingegneri Napoli

ore 15.30 - Inizio Lavori

Committenti Pubblici

- I Servizi di Ingegneria e Architettura dopo il Correttivo del Codice e il DL "Sblocca Cantieri"
- I Bandi Tipo Per i Servizi di Ingegneria e Architettura
- L'Osservatorio Bandi del Consiglio Nazionale Ingegneri
- La determinazione del corrispettivo e gli elaborati per il progetto di un SIA (art. 23 commi 14 e 15 D.Lgs. 50/2016)
- Esempi Pratici

Committenti Privati

- L'Equo Compenso: Disposizioni e Principi
- La Determinazione dei Compensi Professionali dopo l'Abolizione della Tariffa
- Il Preventivo e il Contratto Tipo
- Esempi Pratici

Ore 18.30 – Interventi, Quesiti e Conclusioni

La partecipazione all'evento è gratuita e consente l'acquisizione di n3 C.F.P per gli ingegneri