



COMUNICATO STAMPA

**Associazione Piccole e Medie Industrie
delle Province di Novara, Vco e Vercelli**

Seminario gratuito

“Codice Appalti Pubblici: il confronto con la Regione”

Novara, Via Aldo Moro 1 – venerdì 24 novembre 2017 dalle ore 14.30

L'API in collaborazione con la Regione Piemonte, l'Ordine professionale degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori delle Province di Novara e del VCO, l'Ordine degli Avvocati di Novara ed il Collegio dei Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Novara, promuove il Seminario gratuito dal titolo ***“Codice Appalti Pubblici: il confronto con la Regione”***.
(All. 1 – Brochure del Seminario e Scheda di iscrizione)

“Il nostro intento vuole essere quello di fornire gli strumenti, le modalità operative e gli esempi necessari, affinché si fondino i presupposti per una regolare ed il più possibile uniforme applicazione del nuovo dettato normativo – commenta Davide Bellè Presidente del Collegio Costruttori dell'API - anche e soprattutto per un suo più agevole utilizzo, andando ad affrontare in primis quelli che sono stati i punti di maggiore difficoltà interpretativa, sia per le Amministrazioni che per gli stessi Operatori.”

“Un incontro di confronto, quindi, e non di solo aggiornamento per creare un momento che possa essere di chiarimento per tutti – aggiunge Stefano Ottaviani Responsabile dell'Area Edilizia ed Urbanistica dell'API -”

“In un momento di grande incertezza come quello che stiamo vivendo, il ruolo dell'Associazione è determinante per creare quelle sinergie territoriali e quegli approfondimenti tecnici che possano diventare una base solida e certa su cui costruire il futuro di tutti i protagonisti della filiera delle costruzioni – concludono Davide Bellè e Stefano Ottaviani –“

Con la preghiera di darne diffusione sulle Vostre testate giornalistiche è comunque gradita la presenza degli Operatori dell'informazione.

Ringraziamo per l'attenzione e porgiamo i nostri migliori saluti.

All. 1 – Brochure del Seminario e Scheda di iscrizione