

In collaborazione con


ORDINE DEGLI
ARCHITETTI
PIANIFICATORI
PAESAGGISTI
E CONSERVATORI
DELLA PROVINCIA
DI LATINA



ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI LATINA



Collegio Provinciale
Geometri e Geometri Laureati
di Latina



Ordine dei Periti Industriali e
dei Periti Industriali laureati
della Provincia di Latina

Convegno

LE ULTIME NOVITA' SUGLI APPALTI PUBBLICI

Giovedì 29 novembre 2018, ore 15:00 - 18:00 c/o Hotel Europa - Via Emanuele Filiberto, 14 – Latina

PROGRAMMA

14:45 REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI

15:00 INTRODUZIONE AI LAVORI

Pierantonio PALLUZZI

Presidente ANCE Latina

Giorgio KLINGER

Presidente UNINDUSTRIA Latina

Massimo ROSOLINI

Presidente Ordine Architetti prov. Latina

Giovanni Andrea POL

Presidente Ordine Ingegneri prov. Latina

Sandro MASCITTI

Presidente Collegio Geometri prov. Latina

Giovanni LAURETTI

Presidente Ordine Avvocati prov. Latina

Guido MASSARELLA

Presidente Collegio Periti Industriali prov. Latina

15.30 RELAZIONI

Romain BOCOIGNANI

Direzione Affari Economici e Centro Studi ANCE

Le nuove misure per gli investimenti degli enti locali

Francesca OTTAVI

Direzione Legislazione Opere Pubbliche ANCE

Le ultime novità in materia di appalti pubblici

17:00 APPROFONDIMENTI e CASI PRATICI

Professionista da confermare

Corridoio Roma-Latina e collegamento Cisterna-Valmontone: stato dell'arte

Toni DE SIMONE

Avvocato Amministrativista con studio in Latina

Partenariato Pubblico Privato nel nuovo Codice dei Contratti pubblici:
opportunità per il nuovo ospedale di Latina?

Segreteria organizzativa:

ANCE LATINA
Via Farini, 2 - Latina

Tel. 0773-472527
e-mail info@ancelatina.it

Sito internet:
www.latina.ance.it

Il convegno è finalizzato all'approfondimento delle ultime novità in materia di appalti pubblici ed all'esame delle misure adottate dal Governo per rilanciare gli investimenti. Saranno anche analizzati alcuni importanti istituti del codice degli appalti.

Ai partecipanti al Convegno saranno riconosciuti i crediti formativi professionali dagli Ordini degli Architetti, Ingegneri, Geometri, Periti industriali.