### SCHEDA DI ISCRIZIONE

01 GIUGNO 2012 - ORE 9:00+14.00

Centro Incontri C.so stati Uniti, 23- TORINO

Partecipazione gratuita previa iscrizione e limitatamente ai posti disponibili

Segreteria organizzativa:

### PER APPARTENENTI ENTI PUBBLICI

Settore Tecnico Opere Pubbliche

Corso Bolzano, 44 - TORINO giusi.conde@regione.piemonte.it lucia.bontempo@regione.piemonte.it tel. 011 432 4272/2728 - Fax 011 4322796

## PER ISCRITTI ORDINI (di competenza)

Segreteria OIT

eventi@ording.torino.it tel. 011.5622468 Fax 011.5621396

Segreteria OAT

architettitorino@awn.it tel. 011.546975 Fax 011.537447

| ٦ | N.T | ٠. |   |   | _ |
|---|-----|----|---|---|---|
|   | N   | n  | m | n | e |

Cognome

**Ente/Ordine Professionale** 

Ufficio

Comune Prov.

Via

Cap

Tel.

Fax

### E-mail

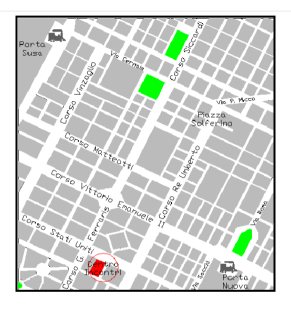
Autorizzazione al trattamento dei dati. In relazione a quanto previsto dal d.lgs. 196/03 art.13 si informa l'interessato che il trattamento dei dati della presente scheda avverrà esclusivamente per le finalità indicate nella comunicazione. I dati non saranno soggetti a comunicazione e/o diffusione e saranno trattati con misure di sicurezza atte a garantire la riservatezza dell'interessato.

Consenso dell'interessato: ricevuta l'informativa, ai sensi del d.lgs. 196/03, art. 23 acconsento al tratamento dei miei dati personali con le modalità e per le finalità specificate nell'informativa di massima.

Data Firma

### **EVENTO ORGANIZZATO DA:**

- COMMISSIONE LAVORI PUBBLICI DELL'ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TORINO
- ASSESSORATO URBANISTICA, OPERE PUBBLICHE, LEGALE E
   CONTENZIOSO DIREZIONE OPERE PUBBLICHE, DIFESA
   DEL SUOLO, ECONOMIA MONTANA E FORESTE SETTORE
   TECNICO OPERE PUBBLICHE



Centro Incontri - C.so Stati Uniti, 23 - TORINO Regione Piemonte

#### COMITATO SCIENTIFICO

Ing. Guido Caposio, Politecnico di Torino

Ing. Natalina Corigliano, OIT

Ing. Riccardo Crivellari, OIT

Ing. Marianna Matta, Regione Piemonte

Arch. Claudio Tomasini, Regione Piemonte

Ing. Remo Giulio Vaudano, OIT

Ing. Stefano Zingaro, OIT

Ing. Alberto Rajevick OIT







## **CONVEGNO**

# IL RUOLO DEGLI INGEGNERI E DEGLI ARCHITETTI NELL'AMBITO DEI LAVORI PUBBLICI

Luci e ombre nel nuovo quadro normativo

## TORINO, venerdì 1 giugno 2012

REGIONE PIEMONTE Centro Incontri - C.so Stati Uniti, 23





Gli Ordini professionali degli Ingegneri e degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della Provincia di Torino, in collaborazione con la Regione Piemonte, Assessorato Urbanistica e programmazione territoriale, beni ambientali, edilizia residenziale, opere pubbliche, legale e contenzioso, anche alla luce degli ultimi sviluppi della normativa vigente in materia (in particolare il D.Lgs. 12 aprile 2006 e s.m.i. – "Codice dei contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture in attuazione delle direttive 2004/17/CE e 2004/18/CE" nonché il suo regolamento di attuazione D.P.R. 5 ottobre 2010 – "Regolamento di esecuzione ed attuazione del D.Lgs. 12 aprile 2006 n. 163"), propone il presente Convegno quale momento di confronto tra i vari soggetti coinvolti nello svolgimento di un lavoro pubblico (committenti, professionisti ed esecutori).

Come noto la progettazione di un lavoro pubblico rientra nell'ambito dei servizi di ingegneria ed architettura, i cui contenuti e la cui gestione, all'interno di un contratto pubblico, sono specificatamente normati dalla legislazione in essere, per ciascuna delle figure in qualche modo coinvolte nell'identificazione e nello svolgimento di tale ruolo.

Se da un lato infatti è richiesta, alla stazione appaltante, un'attenta valutazione ed analisi delle proprie necessità – da cui lo svolgimento di tutte le attività propedeutiche conseguenti (SdF, DPP, progetto del servizio etc.), per la corretta predisposizione della procedura di affidamento del servizio medesimo - dall'altro, in fase esecutiva dello stesso, dovrà essere il professionista specificatamente selezionato ad attuare quanto a lui ascritto dalla norma vigente, sia in termini di corretta progettazione, sia di successivo controllo dell'esecuzione, per arrivare al collaudo dell'opera stessa, con anche eventuale gestione di una o più fasi di contenzioso.

Le responsabilità conseguenti allo svolgimento dei diversi ruoli, ed in particolare al ruolo degli ingegneri e degli architetti affidatari dei servizi professionali, risultano quindi sempre più rilevanti, tanto più alla luce della recente abrogazione delle tariffe professionali, venendo a mancare l'unico parametro di riferimento per la definizione dell'importo del servizio medesimo. Senza dimenticare infine il sussistere, nella contrattualistica pubblica, di forti ribassi sia in termini di servizi di ingegneria ed architettura, sia in termini di esecuzione dei lavori, il tutto presumibilmente a discapito di una coerente esecuzione del contratto stesso.

Gli Ingegneri e gli Architetti, in qualità di "persone esercenti un servizio di pubblica necessità"- art. 359 C.P., sono quindi sempre più chiamati a svolgere la propria attività nel rispetto dei principi deontologici che da sempre caratterizzano tali ruoli.

### Venerdì 1 Giugno 2012

Ore 8,30 - Registrazione Partecipanti

Ore 9.00 - Saluti e Introduzione

Ugo CAVALLERA Vice Presidente Regione Piemonte

Marco GILLI Rettore del Politecnico di Torino

Remo Giulio VAUDANO Presidente Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino

Marco AIMETTI Consigliere Ordine degli Architetti P.P.C. della Provincia di Torino

Ore 9,30 – *Inizio lavori* 

Il nuovo quadro normativo alla luce delle ultime modifiche Avv. Federico VENTURA

Attività propedeutiche agli affidamenti dei servizi attinenti all'architettura e all'ingegneria: gli studi di fattibilità, il documento preliminare alla progettazione, il progetto del servizio di ingegneria ed architettura

Prof. Ing. Franco PRIZZON

La valutazione economica della prestazione dei servizi Ing. Remo Giulio VAUDANO

Le modalità di affidamento dei servizi di ingegneria e architettura – il caso degli appalti misti Arch. Claudio TOMASINI

Responsabilità nell'esecuzione dei servizi di ingegneria ed architettura la verifica del progetto e le garanzie del progettista e del verificatore Ing. Gianbattista QUIRICO

Ore 11.45 - Coffee break

### Ore 12.00 – Ripresa lavori

Ruoli e responsabilità nell'esecuzione del contratto – gestione del contenzioso: varianti in corso d'opera, collaudo del contratto e garanzie d'esecuzione dei lavori, strumenti di risoluzione del contenzioso

Prof. Ing. Giudo CAPOSIO

Ore 13.00 - Dibattito

Ore 14,00 - Chiusura lavori

MODERATORE: Ing. Remo Giulio Vaudano

Presidente Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino

Ore 15,30 - Incontro con F.I.O.P.A.

Federazione Interregionale Ordini Ingegneri Piemonte e Valle D'Aosta

Presidente F.I.O.P.A.

La riforma delle professioni: illustrazione del documento redatto dal CNI

seguirà dibattito

Ore 18.00 – Chiusura giornata