

**Scheda di adesione – fax 0444/545794**

**DA INVIARE ENTRO IL 12 giugno 2006  
REGISTRAZIONE OBBLIGATORIA**

**IL/LA SOTTOSCRITTO/A**

*COGNOME:
*NOME:
*PROFESSIONE:
*ENTE:
*RECAPITO A:
VIA:
*TELEFONO:
*FAX:
*E-MAIL

*contrassegnati con \* i dati di compilazione obbligatoria – l'indicazione dell'email esonera la compilazione del telefono e fax*

**CHIEDE**

*di partecipare gratuitamente all'evento*

**INFORMATIVA** Vi informiamo che, ai sensi dell'art. 10 della L. 675/96, i dati personali da Voi forniti con il presente modulo, potranno formare oggetto di trattamento per finalità istituzionali, connesse o strumentali all'attività del Centro Studi Tecnojus. I dati verranno trattati nel rispetto delle disposizioni sopra richiamate con il supporto di mezzi cartacei e/o informatici, comunque mediante strumenti atti a garantire la loro sicurezza e riservatezza. Essi potranno essere comunicati per le finalità di cui sopra a soggetti con i quali il Centro Studi Tecnojus abbia stipulato partnership e/o accordi commerciali e/o che partecipano all'organizzazione delle attività di studio. Potrete in ogni momento esercitare i diritti di cui all'art. 13 della L. 675/96 e dlgs.vo 196/2003 e conoscere, cancellare, rettificare, aggiornare e integrare i Vostri dati, nonché opporVi al loro utilizzo per le finalità indicate. Titolare del trattamento è Centro Studi Tecnojus, con sede in Treviso, via Cairoli 157 – email [info@tecnokus.it](mailto:info@tecnokus.it).

**CONSENSO** Presa visione dell'informativa esprimo il consenso previsto dagli artt. 11 e 20 della L. 675/96 e dlgs.vo 196/2003 al trattamento e comunicazione dei dati da parte Vostra per le precisate finalità.

Data \_\_\_\_\_ Firma \_\_\_\_\_

Segreteria Organizzativa

**Ordine Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e**

**Conservatori della Provincia di Vicenza**



Tel. 0444-323548

Fax. 0444-545794

Email [architettivicenza@archiworld.it](mailto:architettivicenza@archiworld.it)

**Centro Studi Tecnojus**

Tel. 0445-381488

Fax – 0445 – 380759

Email [info@tecnokus.it](mailto:info@tecnokus.it)



**TAVOLA ROTONDA**

**su**

**NUOVO CODICE DEGLI  
APPALTI PUBBLICI  
E L.R. VENETO 27/'03  
A CONFRONTO**

**INNOVAZIONI, CRITICITÀ, OBBLIGHI,  
DOVERI E RESPONSABILITÀ**

**Organizzato da**

**F.O.A.V.**

federazione  
regionale  
degli ordini  
degli architetti  
del veneto

**Con il patrocinio e la collaborazione di**



**Provincia di Vicenza**



**Unione Nazionale  
Italiana  
Tecnici Enti Locali**

**Altavilla Vicentina  
Villa Valmarana Morosini  
15 giugno 2006 ore 9,00-13.00**

**Decreto legislativo 12 aprile 2006, n. 163  
Codice dei contratti pubblici relativi a lavori,  
servizi e forniture in attuazione alle direttive  
2004/17/CE e 2004/18/CE**

(in G.U. 2 maggio 2006, n. 100 – suppl. ord. N. 107)

Il Nuovo Codice degli appalti pubblici, noto anche come codice De Lise, entrerà in vigore dal prossimo luglio, salvo rinvii dell'ultima ora.

Come noto il codice rappresenta il testo unitario di disciplina dei contratti pubblici delle stazioni appaltanti, degli enti aggiudicatori e dei soggetti aggiudicatori, avente per oggetto l'acquisizione di servizi, prodotti, lavori e opere.

Molte sono le perplessità sollevate anche in ragione della complessità e della profonda incidenza sul mercato delle commesse pubbliche.

#### **Obiettivo della tavola rotonda**

La tavola rotonda intende dapprima illustrare il nuovo codice per evidenziare le novità di maggior rilievo ed incidenza, per proseguire con interventi finalizzati a mettere in luce in particolar modo le criticità ed in particolare si cercherà di operare il confronto con la recente legge regionale del Veneto n. 27/2003, proprio nell'ambito dei lavori pubblici.

Argomenti in trattazione:

- Illustrazione generale
- Le principali innovazioni
- Le criticità
- Confronto con la legge regionale 27/'03
- Aspetti legati alla programmazione, alla progettazione, conferimento incarichi, direzione lavori, esecuzione
- Le responsabilità e le giurisdizioni

## **PROGRAMMA**

Al tavolo:

- **Pubbliche Amministrazioni**
- **Autorità di Vigilanza**
- **Tecnici degli Enti Locali**
- **Ordini professionali e professionisti**
- **Studiosi ed esperti in materia**

#### **ORE 9,00-9,30**

Accreditamenti e verifica registrazioni

#### **ORE 9,30 inizio prima parte**

##### **Introduzioni**

- Presidente Provincia di Vicenza:  
**Prof.ssa Manuela Dal Lago**
- Presidente FOAV  
**arch. Giuseppe Pilla**
- Presidente nazionale UNITEL  
**dott. Bernardino Primiani**

Moderatore

**Avv. Otello Bigolin**

Segretario Centro Studi Tecnojus  
avvocato libero professionista

##### **Relazioni**

- **Nuovo ruolo dell'Autorità di Vigilanza:**  
**Ing. Leonardo Miconi**  
Dirigente del settore ispettivo dell'Autorità di Vigilanza – responsabile del Veneto – richiesta in corso di autorizzazione
- **Illustrazione generale del nuovo codice:**  
**Avv. Dover Scalera**  
Coordinatrice dell'Osservatorio Lavori Pubblici  
Luiss Roma

##### **Breve Pausa**

#### **ORE 11,00 inizio seconda parte**

##### **Introduzioni**

- Assessore alle Politiche della Mobilità e Infrastrutture della Regione Veneto: **Renato Chisso**
- Responsabile commissione lavori pubblici della FOAV: **Arch. Italo Rebuli**

Moderatore

**Arch. Romolo Balasso**

Presidente Centro Studi Tecnojus

##### **Relazioni**

- **Rapporto tra il nuovo codice degli appalti e la disciplina regionale della legge 27/'03:**  
**Avv. Nicola Bardino e Avv. Michele Miguidi**  
Avvocato libero professionista – Dirigente Settore Giuridico Amministrativo della Provincia di Verona
- **Le giurisdizioni (Corte dei Conti, Giudice Amministrativo e Ordinario) e le responsabilità dei professionisti:** **Avv. Dario Meneguzzo e avv. Pierfrancesco Zen**  
Avvocati, liberi professionisti, vice-presidenti del Centro Studi Tecnojus

#### **Chiusura lavori ORE 13,00**

Gli atti del convegno saranno poi scaricabili dai siti web dei soggetti organizzatori e promotori:  
[www.vi.archiworld.it/](http://www.vi.archiworld.it/)  
[www.veneto.archiworld.it](http://www.veneto.archiworld.it)  
[www.tecnojus.it](http://www.tecnojus.it)