



*Ordine degli Architetti
Pianificatori, Paisaggisti e Conservatori della Provincia di Venezia*

NOTIZIARIO FLASH

N° 24

Giovedì 21 dicembre 2006

La Segreteria, le Commissioni e il Consiglio dell'Ordine formulano a tutti i Colleghi i più sentiti auguri per un sereno Natale 2006 e un proficuo 2007.

Si informano i Colleghi che la segreteria dell'Ordine resterà chiusa nei giorni 27, 28 e 29 dicembre.

SERVIZIO DI CONSULENZA IN MATERIA LEGALE-GIURIDICA

L'Avv. **Francesco Curato** riceverà gli iscritti il 26/01/2007 dalle ore 15.00, l'Avv. **Gianfranco Perulli** riceverà gli iscritti il giorno 16 gennaio 2007 dalle ore 15.30 entrambi presso la sede dell'Ordine.

E' necessario fissare preventivamente l'appuntamento presso la nostra Segreteria. Importo convenzionato di euro 20+5 (per i diritti di Segreteria).

FOAV – Atti di Indirizzo n. 31 – delibera Consiglio Ordine Venezia 19/12/2006 – Lavori Pubblici

DIRETTORE OPERATIVO

La figura del Direttore Operativo è delineata dall'art. 125 del DPR 554/1999 "Regolamento di attuazione della legge quadro in materia di Lavori Pubblici 11 febbraio 1994 n. 109 e successive modifiche".

I compiti che il Direttore dei Lavori può assegnare al Direttore Operativo sono dettagliatamente descritti al comma 2 del predetto articolo.

Le competenze relative sono individuate nella Tab. B1, aliquota 14, del D.M. 4 aprile 2001 "Aggiornamento degli onorari spettanti agli ingegneri e agli architetti" nota come "Tariffa Lavori Pubblici".

Aliquota dello 0,10 che risulta costante per ogni Classe e categoria di opere.

Dalla lettura dei testi legislativi si evince che la prestazione di Direttore Operativo è esclusiva; è una nuova figura professionale, diversa dal Direttore dei Lavori.

Tuttavia nel caso in cui, per espressa richiesta dell'Amministrazione, le mansioni del Direttore Operativo coincidano con quelle del Direttore dei Lavori, le competenze andranno comunque valutate separatamente e definiti con apposita convenzione.

ISPETTORE DI CANTIERE

La figura dell'Ispettore di Cantiere è delineata dall'art. 126 del DPR 554/1999 "Regolamento di attuazione della legge quadro in materia di lavori pubblici 11 febbraio 1994 n. 109 e successive modificazioni".

I compiti che possono essere assegnati all'Ispettore di Cantiere sono dettagliatamente descritti al comma 2 del predetto articolo.

Il D.M. 4 aprile 2001 "Aggiornamento degli onorari spettanti agli ingegneri e agli architetti" nota come "Tariffa Lavori Pubblici" non formula per detta figura professionale alcun onorario.

Risulta quindi opportuno fornire indicazioni al riguardo che muovono dalle seguenti considerazioni tratte dal citato art. 126:

- all'Ispettore di Cantiere viene richiesta la presenza a tempo pieno durante il periodo di svolgimento di lavori che richiedono controllo quotidiano;
- all'Ispettore di Cantiere può essere affidata la predisposizione degli atti contabili;

Si ritiene applicabile, per analogia, l'onorario del Direttore Operativo, nella misura percentuale non inferiore al 50%, da sottoporre a convenzione.

Ministero dello sviluppo economico: Circolare di chiarimento e precisazione riguardante le modalità applicative del decreto legislativo 19.08.2005 n. 192 di attuazione della direttiva 2002/91/CE relativa al rendimento energetico nell'edilizia. (visionabile nel sito dell'Ordine)

Catasto, si comunica che:

- dal 1 gennaio 2006 sarà attivo e obbligatorio Pregeo 9 SP 2

e dal 7 dicembre può essere scaricato dal sito dell'Agenzia,

- da febbraio sarà sperimentato Pregeo 10 ma per ora solo per la prov. di Padova,

- da febbraio 2006 sarà attivo il docfa telematico, si deve prendere il Kit di firma elettronica presso l'agenzia del territorio di VE gestore del sistema sig.Busato Michele.

Sul sito dell'Ordine è visionabile la tabella delle annotazioni iscritte negli atti catastali relative alle dichiarazioni presentate con procedura docfa.

ARPAV Veneto: Riconoscimento della figura di Tecnico competente in Acustica Ambientale Art. 2, commi sesto, settimo ed ottavo della Legge 26.10.1995 n. 447 e modulistica collegata. (documenti visionabili nel sito dell'Ordine)

Il CUP Veneto con Esse Ti Esse S.r.l. hanno organizzato 55 corsi di formazione approvati dalla Regione. 049 8808270 www.essetiesse.it (visionabili anche nel sito dell'Ordine)

12 gennaio 2007 - SISTEMI INFORMATIVI E TERRITORIALI & TELERILEVAMENTO

Termine presentazione domanda di ammissione Master universitario annuale di secondo livello a distanza inizio a marzo 041 257 2101

<http://www.iuav.edu/dp/formazione/master/0607/SitDistanza0607.html>

19 gennaio 2007 – IL SISTEMA PRESTAZIONALE NELLA NUOVA PREVENZIONE INCENDI

Seminario a Mestre presso il Comando Provinciale VVF ore 8.30 organizzato dall'Ordine con Pomat SpA e il patrocinio del Comando. www.promat.it (visionabile anche nel sito dell'Ordine)

23 febbraio 2007 – AQUA+ CULTURA, TECNOLOGIE E PROGETTO DELL'ACQUA

Corso di Perfezionamento organizzato da IUAV in collaborazione con il Politecnico di Milano. http://www.iuav.edu/dp/formazione/formazione_0607.html

rubrica sperimentale per informare su

PUBBLICAZIONI DI ARGOMENTO TECNICO (a cura di R.Burigana)

CALCOLO DI STRUTTURE IN LEGNO CON SOFTWARE CESCOWOOD: TRAVI, COLONNE, TRAVI CONTINUE, RETTILINEE PRISMATICHE - PROGETTAZIONE AUTOMATICA DI SOLAI - ANALISI STATICA E ANALISI SISMICA STATICA EQUIVALENTE - CASI, COMBINAZIONI ED ELEMENTI ILLIMITATI - VERIFICHE DI RESISTENZA E STABILITÀ PER TENSIONI PARALLELE ALLE FIBRE (COMPRESSIONE, TRAZIONE, PRESSOFLESSIONE, TENSOFFLESSIONE), TAGLIO, IN ACCORDO A EUROCODICE 5, NORME N.I.CO.LE., D.M. 14/9/2005

Autore: Paolo Rugarli Editore: EPC

Formato: 17 x 24 cm Pagine: 224 Anno: ottobre 2006

CASA CLIMA. VIVERE NEL PIÙ. MANUALE SULL'EFFICIENZA ENERGETICA NELLE COSTRUZIONI. SECONDA EDIZIONE AMPLIATA

Autore: Norbert Lantschner Editore: Edition Raetia

Rilegatura: cartonato Pagine: 208 Formato: 21.5 x 30.5 cm Illustrato Anno: 2006

EDIFICI IN MURATURA IN ZONA SISMICA. NUOVE COSTRUZIONI - CONSOLIDAMENTO DELL'ESISTENTE - LA TEORIA E LA TECNICA

Autori: Luciano Boscotrecase, Francesco Piccarreta Editore: Dario Flaccovio Editore s.r.l.

Pagine: 392 Anno: 2006

EXCEL PER I CALCOLI SCIENTIFICI E PER INGEGNERI

Autore: David M. Bourg Editore: Tecniche Nuove

Rilegatura: brossura Formato: 17 x 23,5 cm Pagine: 296 Anno: marzo 2006

I DANNI NELLE COSTRUZIONI. LE RELAZIONI DI PERIZIA DISPOSTE DALLA AUTORITÀ GIUDIZIARIA.
TRATTATO TEORICO-PRATICO

Autore: Tullio D'Angelo Editore: Dario Flaccovio Editore s.r.l.

Pagine: 936 Anno: 2005

IL MANUALE DEL COLORE 2

Autore: Camillo Baldeschi Editore: Ikon Editrice

Pagine: 110 Formato: 15 x 21 cm Anno: 2004 - Seconda Edizione

MANUALE DEL PIMUS CON IL SOFTWARE MONTAPONTEGGI PER LA REDAZIONE DEL PIMUS

Autori: Luigi Galli, Giuseppe Semeraro Editore: EPC

Formato: 17 x 24 cm Pagine: 240 Anno: settembre 2006

MANUALE DEL PREVENTIVISTA - NC CON PREZZARIO INFORMATIVO E COMPUTO METRICO - NUOVE
COSTRUZIONI. EDIZIONE 2006-2007. CON SOFTWARE ALLEGATO - EDIZIONE 2006-2007

A cura di: Graziano Castello Editore: Dario Flaccovio Editore s.r.l.

Pagine: 760 Anno: 2006

MANUALE DELLO STAMPAGGIO PROGETTATO

Autore: Giorgio Bertacchi Editore: Tecniche Nuove

Pagine: 464 Formato: 17 x 24 cm Anno: marzo 2002

MANUALE DI TRATTAMENTI E FINITURE

Autori: AA. VV. Editore: Tecniche Nuove

Pagine: 1548 Formato: 17.5 x 24.5 cm Anno: ottobre 2003

FOTOGram. RESTITUZIONE 2D E 3D DALLE FOTOGRAFIE

Software applicativo Autocad + manuale

Giunto alla seconda ristampa Fotogram si conferma il Best Seller dei software di categoria. Proposto ad un prezzo fino a 100 (cento) volte inferiore rispetto ai software equivalenti, FOTOGram è un metodo rivoluzionario di rilievo fotogrammetrico senza necessità di rilievo topografico, attuabile con qualsiasi fotocamera (a pellicola o digitale) e con un PC sul quale sia installato AutoCad.

Fotogram è il programma completo per la restituzione fotogrammetrica, con caratteristiche di precisione pari, se non superiori, a quelle ottenibili con metodi tradizionali. Il titolo è volutamente generico, poiché l'applicazione consente di ottenere rilievi bidimensionali e tridimensionali di qualunque oggetto, dal manufatto architettonico all'automobile, dal terreno al mobile.

FOTOGram è stato l'oggetto di studio della tesi di laurea in Ingegneria per l'Ambiente ed il Territorio dell'Università politecnica delle Marche avente per titolo "Sperimentazione di una nuova procedura di restituzione fotogrammetrica architettonica. Il programma FotoGram". Il risultato dello studio ha dimostrato che FOTOGram effettua una restituzione 3D con una precisione massima raggiunta del 99,9%, nonostante che la fotocamera utilizzata fosse una semplice digitale da 3.1 MegaPixel.

PER APPROFONDIMENTI: <http://www.archimagazine.com/bookshop/ldsae.htm>