



INGEGNERI NOTIZIE

04 / 2008

NOTIZIARIO DELL'ORDINE DEGLI INGEGNERI DI GENOVA

SPEDIZIONE IN ABBONAMENTO POSTALE ARTICOLO 2 COMMA 20/C-LEGGE 662/96-GENOVA

MENSILE EDITO DALL'ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI GENOVA
PIAZZA DELLA VITTORIA 11/10 · TEL: 010/593840-593978 · FAX 010/5536129

E-MAIL: ORDINE@ORDINGENOVA.IT & INFO@ORDINEINGEGNERI.GENOVA.IT

SITO INTERNET: WWW.ORDINEINGEGNERI.GENOVA.IT

DIRETTORE RESPONSABILE SEBASTIANO FRIXA

COMPOSIZIONE & GRAFICA: GAETANO PAOLILLO

STAMPA: CENTRO STAMPA GRAFICA L.P. (GE) TEL 010-7450231

AUTORIZZAZIONE DEL TRIBUNALE DI GENOVA N° 15/95 DEL 22 IV 1995



DECRETO 22/01/08 n. 37

E' stato pubblicato sulla G.U. n. 61 del 12/03/08 il Decreto 22/01/08 n. 37, Regolamento concernente l'attuazione dell'articolo 11-quaterdecies, comma 13, lettera a) della legge n. 248 del 2/12/05, recante riordino delle disposizioni in materia di attività di installazione degli impianti all'interno degli edifici, che sostituisce la legge 46/90, il DPR 447/91 e il DPR 380/01, Cap. V. Tale decreto, che costituisce la "nuova legge 46/90" e rappresenta una novità molto importante per il settore elettrico, è consultabile alla pagina "Documentazione" del sito dell'Ordine.

CHIUSURA UFFICI

Il giorno 02/05/08 gli Uffici dell'Ordine osserveranno un giorno di chiusura.



Efesto, dio del fuoco e fabbro degli dei

NORMATIVA D.U.R.C.

Il Comune di Genova rende noto che a far data dal 05/05/08 non sarà più possibile accettare progetti realizzati da imprese che con l'inizio lavori non presentino il Documento Unico di Regolarità Contributiva (restano ovviamente escluse le opere eseguite in proprio, per le quali deve essere allegata dichiarazione asseverata del progettista che attesti la compatibilità di tale modalità di esecuzione rispetto alla vigente normativa - art. 12 comma 1 lett. g del R.E.C.).

AGENZIA DEL TERRITORIO

Dal giorno 07/04/08 i nuovi orari di apertura al pubblico saranno:

Sede di Genova

lunedì - venerdì dalle ore 08.00 alle ore 12.30 per i servizi di pubblicità immobiliare in sede e per i servizi catastali non tecnici

lunedì - venerdì dalle ore 08.30 alle ore 12.30 per i servizi tecnici di esame per l'accettazione degli atti catastali (pratiche Pregeo e Docfa con prenotazione online e pratiche Pregeo e Docfa presentate direttamente agli sportelli)

lunedì dalle ore 14.30 alle ore 16.30 per i Servizi catastali non tecnici

Sezione distaccata di Chiavari

lunedì - venerdì dalle ore 08.00 alle ore 12.30 per i servizi di Pubblicità immobiliare e per i servizi catastali non tecnici

MASTER UNIVERSITARIO DI II LIVELLO IN "IMPIANTISTICA INDUSTRIALE"

E' attivato per l'anno accademico 2007/2008 presso la Facoltà di Ingegneria il Master Universitario di II livello in "Impiantistica Industriale" rivolto a laureati magistrali in Ingegneria meccanica, chimica, elettrica, gestionale, nucleare, elettronica, informatica e per l'ambiente e il territorio.

Il Master è realizzato in collaborazione con ABB S.p.A., Ansaldo Energia, Bombardier, Danieli Centro Combustion, Fisia Italimpianti, Interprogetti Industria, Iride, Paul Wurth Italia e Tenova sulla base di una Convenzione per la collaborazione tecnico-scientifica e formativa sottoscritta con l'Università degli Studi di Genova (Facoltà di Ingegneria), assistite da Confindustria Genova e con il sostegno dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Genova. La partecipazione è gratuita.

Il Master, della durata di 10 mesi, si svolgerà da maggio 2008 a febbraio 2009 e si articolerà in 1500 ore così suddivise: 450 ore di attività didattica in aula ed esercitazioni, suddivise in 300 ore di formazione di base e 2 moduli specialistici (metallurgico ed energetico/dissalazione), di 150 ore l'uno, tra cui scegliere; 650 ore di studio individuale e elaborazione project work; - 400 ore di stage aziendale e project work

E' necessario che al momento dell'avvio del master l'allievo risulti inoccupato o con un contratto di lavoro atipico, purché l'orario di lavoro sia compatibile con la regolare frequenza dell'attività formativa. La domanda di ammissione al Corso, da redigere secondo il Modello A scaricabile dal sito www.studenti.unige.it alla pagina "proseguire la formazione universitaria" Master universitari, redatta in carta libera e indirizzata al Magnifico Rettore dell'Università degli Studi di Genova, deve pervenire **entro il termine perentorio del 24/04/08** al Dipartimento gestione e formazione studenti ed attività internazionali - Servizio alta formazione e ordinamenti didattici Via Bensa, 1 16124 Genova, a decorrere dalla data di emissione del presente bando di concorso (orario: lunedì - venerdì ore 9.00 - 12.00, martedì e mercoledì anche ore 14.30 - 16.00). La domanda di ammissione, corredata di copia fronte/retro di un documento di riconoscimento, può essere inviata anche per Fax allo 0102099539. E' inoltre necessaria la compilazione del modulo di ammissione ai corsi finanziati FSE (scaricabile dal sito www.perform.unige.it) Le prove di selezione si terranno presso la facoltà di Ingegneria il 15/05/08 alle ore 14.00. Info: PerForm tel. 010 2099466, sito: www.perform.unige.it

SOMMARIO:

AVVENIMENTI

IRRADIAZIONI

NOTIZIE

CORSI & CONVEGNI

BANDI & CONCORSI

La scienza della natura non è che scienza di rapporti. Tutti i progressi del nostro spirito consistono nello scoprire i rapporti.

Giacomo Leopardi

NOTIZIE

ENERGY MANAGER

FIRE ricorda la scadenza del 30 aprile per la comunicazione della nomina del responsabile per l'uso razionale dell'energia così come previsto dall'art. 19 della legge 10/91. Dal 01/01/08 sarà utilizzata la nuova classificazione delle attività economiche, ATECO 2007 che sostituisce il precedente ATECO 2002, modificandone radicalmente i codici di classificazione. Si sensibilizzano dunque gli iscritti alla nomina e all'invio della comunicazione, sottolineando la necessità di adottare il nuovo codice ATECO 2007. Tutte le informazioni, i moduli, il codice e una breve guida alla nomina sono disponibili nel sito della FIRE, nella sezione dedicata agli energy manager

BANDI & CONCORSI

PREMIO CONI

Il progetto "Premi CONI per Impianti Sportivi 2007-2008", ha una cadenza biennale, è istituito in ambito nazionale ed è articolato in tre sezioni:

Sezione A. Impianti realizzati (destinato a progettisti di opere realizzate negli ultimi 5 anni); la Commissione, sulla base dei lavori ricevuti, potrà valutare l'opportunità di suddividere il premio in ulteriori sottocategorie (grandi impianti, impianti di base, etc.).

Sezione B. Tesi di Laurea (destinato ai laureati in architettura e ingegneria negli ultimi 5 anni).

Sezione C. Innovazione tecnologica (destinato a progettisti di opere, realizzate negli ultimi 5 anni, che si caratterizzano per le soluzioni tecnologiche impiegate).

Info <http://impiantisportivi.coni.it/>

MUNICIPIO DI CERIANA

Project Financing ai sensi dell'art. 153 del D.Lgs. 12/04/2006 n° 163 denominato Realizzazione distributore

di carburante. **Scadenza:** 30/06/08 **Importo:** 0,00 Euro. **Procedura:** P.F.

CORSI & CONVEGNI

INCONTRI NEL TIGULLIO

Via G. B. Raggio 12/3

17 aprile 2008, ore 17.30

Interventi di bonifica e ripristino ambientale localizzati. - Relatore Ing. **Giorgia Nebbia**

CERTIFICAZIONE

ENERGETICA DEGLI EDIFICI

23 aprile 2008, ore 15.00

Sala Convegni dell'Ordine

Incontro organizzato dalla Commissione Impianti ed Energia sul tema della Certificazione Energetica. Relaziona l'Ing. **Laurent Socal** vice Presidente dell'ANTA. Argomenti trattati:

- cenni sulla legislazione
 - quadro generale del calcolo del sistema edificio/impianto
 - approfondimenti su calcolo delle dispersioni dell'involucro e dei ponti termici
 - approfondimenti su rendimento di regolazione ed uso pratico delle valvole termostatiche
 - cenni sulle reti di distribuzione
 - approfondimenti sul rendimento di generazione ed uso pratico delle caldaie a condensazione
 - significato ed uso della firma energetica
 - valutazione economica degli interventi, esempi tratti da interventi realizzati oppure proposti
- Per partecipare al pomeriggio di studio (max 60 partecipanti) è **necessario inviare e-mail d'iscrizione** alla Segreteria dell'Ordine indicando nell'oggetto "Incontro Certificazione".

I PONTI E IL VENTO NEL CORSO DELLA STORIA

Villa Cambiaso, Facoltà di Ingegneria

24 aprile 2008, ore 10.00

- Presentazione dell'iniziativa:

Prof. Ing. Pierangelo Pistoletti - Seteco Ingegneria

- Indirizzi di saluto ai partecipanti

- I ponti e il vento nel corso della storia: le lezioni del passato

Prof. Ing. Giovanni Solari - DICAT

- Pausa pranzo

- Visita alla galleria del vento

- I ponti e il vento nel corso della storia: recenti tendenze e prospettive future

Prof. Ing. Giovanni Solari - DICAT

- Discussione e tavola rotonda

Info e iscrizioni: DICAT Sig.ra Sonia Russo tel.: 010 3532292 mail: russo@dicat.unige.it

IMPIANTI A

POMPA DI CALORE

Agevolazioni fiscali, legislazione, analisi tecnica, confronto con sistemi tradizionali

16 aprile 2008, ore 15.30

Sala Convegni dell'Ordine

Incontro tecnico tenuto da TOSHIBA Italia Multiclima. Programma:

- Impianti a pompa di calore alla luce delle agevolazioni fiscali: D.Lgs. 192/05, D.Lgs. 311/06 e nuova finanziaria
 - Analisi dei sistemi ad espansione diretta centralizzati in pompa di calore: caratteristiche e peculiarità
 - Come effettuare l'analisi dei costi di gestione tra i sistemi ad espansione diretta centralizzati in pompa di calore e gli impianti tradizionali.
 - Riconoscere i parametri per capire le efficienze di funzionamento tra diversi sistemi ad espansione diretta centralizzati.
 - Analisi dei sistemi sul mercato
 - Il sistema VRF di Toshiba
 - Dibattito, quesiti e chiusura lavori
- Convegno gratuito, **iscrizione obbligatoria** tramite e-mail alla Segreteria dell'Ordine indicando nell'oggetto "Incontro Toshiba".

CORSO VIMAR

Sala Convegni dell'Ordine

13 maggio 2008, ore 15.30

Il corso di formazione, tenuto dall'Ing. Daniele **Peruzzi**, servirà a presentare le novità di prodotto inerenti i tre argomenti trattati a catalogo Vimar. Pianificazione evento:

- Registrazione, consegna documentazione
 - La domotica in ambito civile, By Me
 - Il sistema di chiamata infermiere in ambito ospedaliero, Call Way
 - Il controllo accessi in ambito alberghiero, Well Contact
 - Conclusioni ed eventuali quesiti.
- Partecipazione gratuita, **iscrizione** tramite mail o fax a: Ing. Luca **Bozzi** luca.bozzi@vimar.it - 010 3513268

NORMATIVA ACUSTICA

Applicazione ad un edificio

storico genovese

Teatro della Gioventù

16 maggio 2008, ore 14.45

"Tecniche di progettazione e messa in opera di soluzioni di isolamento acustico" è il sottotitolo del convegno che offre un'importante occasione di confronto sulle tematiche acustiche. Programma sul sito dell'Ordine.