



# INGEGNERI NOTIZIE

03 / 2009

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 FRANCESCO BOERO**

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



## CIAO SEBASTIAN!

*Sebastian, come spesso chiamavo amichevolmente il nostro Presidente, l'ing. Sebastiano Frixia, ci ha lasciato. La sua dipartita ha creato un vuoto nella struttura del nostro Ordine ed ancora di più nei nostri cuori.*

*Era un uomo forte, un gran lavoratore, onesto e intelligente. Era la "mente storica" del sistema ordinistico italiano ed anche al contesto nazionale mancherà sicuramente quell'apporto culturale e storico che Sebastian sapeva in ogni occasione addurre.*

*Mi ha lasciato improvvisamente il suo difficile compito, in un momento peraltro poco felice per la nostra categoria e per l'esistenza stessa degli Ordini.*

*Durante la sua presidenza ho cercato sempre di affiancarlo ed aiutarlo in qualità di vice-presidente e, seppur talvolta in dissenso su alcune scelte gestionali, la nostra amicizia è sempre rimasta immutata.*

*Fatto tesoro dei suoi preziosi insegnamenti cercherò dunque di non deludere le aspettative sue e di tutti voi stimati Colleghi, andando a ricoprire quel ruolo di Presidente che è stato onorevolmente suo per tutti questi anni.*

**Francesco Boero**

*Presidente del Consiglio dell'Ordine*

## MODIFICHE AL CONSIGLIO DELL'ORDINE

Il Consiglio dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Genova, riunitosi in data 17/02/09, ha nominato all'unanimità l'ing. Francesco Boero alla carica di Presidente. L'ing. Boero, felicemente sposato con due figli, ha 65 anni ed è nato nella nostra Città, dove si è laureato in ingegneria meccanica presso la Facoltà di Ingegneria dopo aver conseguito il diploma di macchinista navale presso l'Istituto Tecnico Nautico San Giorgio. Ha prestato servizio per 36 anni nel Comune di Genova, dove ha ricoperto numerosi incarichi da Funzionario direttivo e Dirigente, occupandosi con successo di smaltimento rifiuti, impianti tecnologici, strade, lavori pubblici, lavori cimiteriali.

Iscritto giovanissimo al nostro Ordine ha da sempre partecipato all'attività ordinistica ricoprendo per anni il ruolo di Consigliere Segretario. Nominato Vice Presidente dell'Ordine di Genova e Segretario della Federazione Ingegneri della Liguria dal 2005, l'Ing. Boero potrà mettere a disposizione di tutti gli iscritti la propria esperienza, a garanzia del ruolo istituzionale che l'Ordine degli Ingegneri deve svolgere a salvaguardia della professione e della collettività. Nella stessa riunione il Consiglio ha altresì nominato Vice Presidenti l'ing. Giorgio Mozzo e l'ing. Marco Sartini. L'ing. Riccardo Franchini, ai sensi del DPR 169/2005 subentrerà in Consiglio all'ing. Sebastiano Frixia.

## CERTIFICAZIONE ENERGETICA

L'attività normativa in materia di energia è tuttora in divenire, sia a livello nazionale che locale, e obbliga i professionisti ad un continuo e diretto aggiornamento, fruendo dei siti internet specializzati, primo tra tutti quello della Regione Liguria. A livello nazionale stanno per essere emanati i decreti atti a definire le metodologie di calcolo e i requisiti minimi per la prestazione energetica, in attuazione delle lettere a) e b) dell'art. 4 comma 1 del D.Lgs. 192/05 e s.m.i. La Regione Liguria ha però disciplinato in precedenza la materia con L.R. 22/07 e Regolamento n.1 del 22/01/09, che sostituisce il precedente Regolamento n.6 del 8/11/07, ritenendosi competente nell'esercizio della potestà legislativa e regolamentare in materia, così come disposto all'art. 17 del D.Lgs. 192/05 (Clausola di cedevolezza), che stabilisce una prevalenza dei regolamenti regionali rispetto a quelli nazionali. In realtà, vi sono sfumature giuridiche molto più complesse, che gli Ordini della Liguria stanno approfondendo per promuovere le necessarie azioni di tutela, primo tra tutti il ricorso già promosso al TAR contro la D. G. R. Ligure 1601/08, che disciplina l'abilitazione dei certificatori in modo

difforme rispetto all'allegato III commi 1 e 2 del D.Lgs. 115/08. Si ricorda agli iscritti che è possibile richiedere, via e-mail, incontri delucidanti con i Colleghi della Commissione Impianti ed Energia.

## Ricorso al TAR

In merito al ricorso proposto dagli Ordine di Genova, Imperia, La Spezia e Savona contro la Regione Liguria per l'annullamento previa sospensione dell'efficacia della D.G.R. 2/12/08 n. 1601 "certificazione energetica degli edifici: elenco dei professionisti e corsi di formazione, è appena giunta notizia che il TAR Liguria **ha accolto la domanda** incidentale di sospensione dell'esecuzione del provvedimento impugnato, nella parte in cui, ai fini dell'iscrizione all'elenco dei certificatori energetici della Liguria, prescrive il possesso dell'attestato di partecipazione e superamento di specifici corsi di formazione autorizzati dalla Regione anche per i soggetti iscritti ai relativi Ordini e Collegi professionali, ed abilitati all'esercizio della professione relativa alla progettazione di edifici ed impianti, asserviti agli edifici stessi, nell'ambito delle competenze ad essi attribuite dalla legislazione vigente.

## SOMMARIO:

AVVENIMENTI

IRRADIAZIONI

QUOTE DI ISCRIZIONE

CORSI & CONVEGNI

NOTIZIE

# IR RADIAZIONI

*La teoria è quando si sa tutto e niente funziona.*

*La pratica è quando tutto funziona e nessuno sa il perché.*

*Noi abbiamo messo insieme la teoria e la pratica: non c'è niente che funzioni... e nessuno sa il perché!*

Albert Einstein

## QUOTE DI ISCRIZIONE

### - Anno in corso -

Si ricorda che per l'anno 2009 la scadenza del pagamento del M.AV. elettronico riferito alla quota di iscrizione era fissata al 28/02/09. Si sollecitano cortesemente i Colleghi che ancora non avessero provveduto a regolarizzare la propria posizione.

### - Anni precedenti -

Si avvisano i colleghi che ancora non avessero provveduto al pagamento di quote arretrate che prossimamente Equitalia Polis Spa emetterà le cartelle impositive per incassare "coattivamente" quanto dovuto (Legge 3/8/1949 n. 536). Al contempo verrà inoltre dato corso al procedimento disciplinare per morosità nei confronti di coloro che perdurano in tale posizione.

*La Segreteria rimane a disposizione per ogni chiarimento (mararicci@ordingenova.it)*

## CORSI & CONVEGNI

### FIRE SAFETY ENGINEERING

Università di Genova  
aprile - giugno 2009

Primo corso di formazione specialistica "L'approccio ingegneristico alla sicurezza antincendio" organizzato dal Comando dei VV.F. e dall'Università. Dal maggio 2007 anche in Italia è stata introdotta la possibilità di impiegare l'approccio ingegneristico per la progettazione della sicurezza antincendio degli edifici e delle attività produttive. Questo nuovo approccio risulta efficace nella progettazione delle attività produttive prive di norme tecniche specifiche, nell'ottenimento delle deroghe di prevenzione incendi per le attività normate, negli interventi sui beni culturali e sugli edifici complessi. L'offerta di questo corso, che coniuga la completezza del percorso formativo con un impegno di tempo e risorse compatibile con l'attività professionale dei partecipanti, risulta unica. Tutte le informazioni su [www.perform.unige.it](http://www.perform.unige.it)

## COSTRUZIONI DI ACCIAIO

### Sicurezza in caso di incendio

Villa Cambiaso, Piano Nobile

23- 24 aprile 2009

Il corso La Progettazione delle Costruzioni di Acciaio per la Sicurezza in caso di Incendio è rivolto ai progettisti e ai professionisti impegnati nell'ambito delle pratiche di prevenzione incendi. Esso si pone l'obiettivo di fornire le informazioni tecniche di base necessarie per il progetto e la verifica in caso d'incendio di soluzioni costruttive di acciaio alla luce delle nuove normative vigenti.

Info: [www.promozioneacciaio.it](http://www.promozioneacciaio.it)

### INCONTRI NEL TIGULLIO

Sede distaccata di Chiavari

26 maggio 2009, ore 17.30

La Commissione Tigullio organizza presso la sede distaccata di Chiavari (Via G. B. Raggio 12/3) l'incontro dal titolo "Aggiornamento sulla Normativa ed adempimenti della sicurezza" Relatore del convegno sarà l'ing. R. Spairani - ASL 4 Chiavarese.

### UNI 11292-2008

### UNI EN12845 UNI10779/2007

### Corso di aggiornamento tecnico

Sede in fase di definizione

29 maggio 2009, ore 14.00

Sottotitolo del corso: **Locali destinati ad ospitare unità di pompaggio antincendio - alimentazioni idriche e sistemi di pompaggio.** Il seminario, a pagamento, è rivolto ai professionisti del settore antincendio ed ai tecnici progettisti che operano nella progettazione di sistemi antincendio. **E' richiesta una formazione di base nella materie impiantistiche e progettuali del settore idrico.**

Lo scopo della nuova norma UNI 11292-2008 è di definire le caratteristiche tecniche e requisiti che un locale pompe deve avere per ospitare pompe destinate ai sistemi antincendio sprinkler, reti idranti, schiuma ecc.. Una norma specifica e tutta italiana che nasce dall'esigenza di colmare un vuoto aperto anche dalle recente norma UNI EN 12845. La norma è in grado di contribuire efficacemente alla progettazione alla realizzazione di un locale tecnico per le pompe antincendio. **Iscrizione obbligatoria** (50 Euro), possibilità di ricevere la UNI EN 12845 al prezzo di 25,00 Euro. Informazioni e iscrizioni: Consulting & Communication tel. 02 48750973 e-mail: [Direzione@cecmilano.eu](mailto:Direzione@cecmilano.eu)

## NOTIZIE

### CIRCOLARE ESPLICATIVA

Sul supplemento della G.U. del 28/02/09 e' stata pubblicata la circolare del Ministero delle infrastrutture e trasporti 02/02/09, n. 617 esplicativa del D.M. 14/01/08 relativa alla nuove norme tecniche per le costruzioni. Come stabilito dal comma 1-septies dell'art. 29 della legge 27/02/09, n. 14, la circolare sarà applicata a tutte le costruzioni a partire dal 30/06/10. Essa chiarisce punti controversi delle norme tecniche e, pur non innovando i contenuti del D.M., si pone come guida con istruzioni applicative molto utili per i progettisti.

### REGIONE LIGURIA

E' disponibile presso la Segreteria e sul sito dell'Ordine alla pagina "documentazione" la circolare PG/2009/39191 del 09/03/09 contenente indicazioni operative sulle **procedure per la realizzazione di impianti di produzione di energia da fonti rinnovabili**

### 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. La fase attuale vede un avviarsi delle corresponsabilità delle Regioni sugli obiettivi energetici nazionali (D.L. 30/12/08 n. 208 convertito il 27/02/09) e richiede una crescente attenzione a questa nomina. La figura dell'energy manager sta evolvendo anche attraverso modifiche previste nei decreti attuativi della finanziaria 2008 in corso di definizione presso i vari Ministeri. Dal 01/01/08 è stata 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 Info, modulo, codice e breve guida alla nomina sul sito della FIRE, sezione energy manager.

### CERTIFICAZIONE FPC

L'Associazione Tecnico Economica del Calcestruzzo Preconfezionato ha stabilito di anticipare l'obbligo di certificazione FPC (Factory Production Control) per i propri soci al 01/01/09. Ritenendo che si tratti di uno strumento utile per i professionisti che operano nel settore delle costruzioni si segnala che ATECAP ha pubblicato sul proprio sito [www.atecap.it](http://www.atecap.it) l'elenco aggiornato in tempo reale degli impianti Associati certificati FPC.