

QUOTE DI ISCRIZIONE :

-Euro 48,00 (IVA inclusa) per i Soci ATE in regola con la quota associativa 2005

-Euro 72,00 (IVA inclusa) per gli iscritti a CTA, CTE, ALGI e alla Federingegneri di Milano e Lodi

-Euro 120,00 (IVA inclusa) per altri partecipanti

-Gli studenti del Politecnico di Milano hanno diritto all'ingresso gratuito al Convegno. Una copia degli atti verrà distribuita ai Docenti, affinché possa essere utilizzata nei corsi istituzionali.

I PAGAMENTI, da trasmettere alla Segreteria ATE entro il 24.6.2005 possono essere così effettuati:

- bonifico bancario intestato a ATE SERVIZI srl; coordinate bancarie CREDEM MILANO AG 3,cod.ABI 03032.cod.CAB 01602, cod.CIN E, C/C 010000002671

- assegno bancario o circolare non trasferibile intestato a ATE SERVIZI srl e spedito con assicurata convenzionale a ATE SERVIZI srl, viale Giustiniano 10, 20129 Milano

Si prega di compilare l'allegato modulo di iscrizione e di inviarlo per fax o per e-mail all'ATE cui potrete rivolgervi anche telefonicamente per qualsiasi ulteriore informazione – tel.02 29419444 – fax 02 29520508 – e-mail: ateservizi@tiscalinet.it

IL SOTTOSCRITTO.....

DICHIARA DI ISCRIVERSI AL CONVEGNO PAGANDO

- Euro 48,00 (IVA inclusa) - Soci ATE
- Euro 72,00 (IVA inclusa) - iscritti a CTA, CTE, ALGI e alla Federingegneri di Milano e Lodi
- Euro 120,00 (IVA inclusa) - Altri Partecipanti

TRAMITE BONIFICO / ASSEGNO

Desidero attestato di partecipazione per curriculum SI NO

INTESTARE FATTURA A:

cognomenome.....

società.....

via.....

cap.....città.....prov.....

p.iva.....

tel fax.....

e.mail.....

Autorizzazione ai sensi della legge 675/96

DATA FIRMA

MODERATORE:

DOTT. ING. DONATELLA GUZZONI (PRESIDENTE ATE)

RELATORI:

DOTT. ING. GIOVANNI ANGOTTI (PRESIDENTE CENTRO STUDI CNI)

DOTT. ING. PIETRO BARATONO (DIRIGENTE SERVIZIO TECNICO CENTRALE – CONSIGLIO SUPERIORE LL.PP.)

PROF. ING. CLAUDIO BERNUZZI (CTA – POLITECNICO DI MILANO – DIS)

PROF. ING. FRANCESCO BIASIOLI (POLITECNICO DI TORINO, DIPARTIMENTO INGEGNERIA STRUTTURALE E GEOTECNICA)

PROF. ING. GIAN MICHELE CALVI (UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PAVIA – SOCIO ATE))

PROF. ING. CLAUDIO CECCOLI (FACOLTA' DI INGEGNERIA - UNIVERSITÀ DI BOLOGNA)

PROF. ING. ARIO CECCOTTI (DIRETTORE IVALSA, ISTITUTO PER LA VALORIZZAZIONE DEL LEGNO E DELLE SPECIE ARBOREE, CNR)

PROF. ING. EDOARDO COSENZA (PRESIDE DELLA FACOLTÀ DI INGEGNERIA DELL' UNIVERSITÀ DI NAPOLI FEDERICO II – DAPS)

DOTT. ING. ALBERTO DAL LAGO (PRESIDENTE CLS – TECNOLOGIE DEL CALCESTRUZZO)

DOTT. ING. FILIBERTO FINZI (SOCIO ATE)

PROF. ING. GIORGIO MACCHI (UNIVERSITÀ DIEGLI STUDI DI PAVIA)

PROF. ING. VINCENZO PETRINI (POLITECNICO DI MILANO – DIS)

DOTT. ING. FABRIZIO PIERMATTEI (CONSIGLIERE DELEGATO DI F.IN.CO.)

DOTT. ING. SERGIO POLESE (PRESIDENTE CONSIGLIO NAZIONALE INGEGNERI)

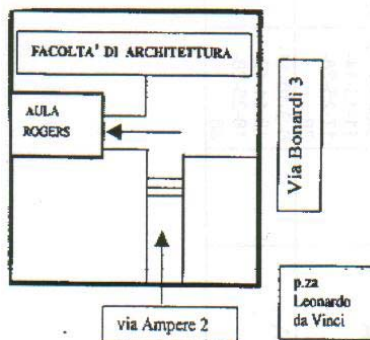
PROF. ING. LUCA SANPAOLESI (UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PISA)

PROF. ING. GIANDOMENICO TONIOLO (PRESIDENTE CTE – POLITECNICO DI MILANO – DIS)

IN COLLABORAZIONE CON LE RIVISTE:

“L’Edilizia”

“Il Giornale dell’Edilizia”



SEGRETERIA ATE
Ing. Riccardo DE COL

Viale Giustiniano 10 - 20129 Milano
tel. 02 29419444 - 29401516 - fax 02 29520508
ateservizi@tiscalinet.it <http://www.ateservizi.it>



ASSOCIAZIONE TECNOLOGI PER L'EDILIZIA



POLITECNICO DI MILANO

Dipartimento Ingegneria Strutturale

con la partecipazione di

CNI - Consiglio Nazionale Ingegneri

C.T.A. - Collegio Tecnici dell'Acciaio

C.T.E. - Collegio Tecnici dell'Industrializzazione Edilizia

F.IN.CO. - Federazione Industrie Prodotti Impianti e Servizi per le Costruzioni

50°

CONVEGNO ATE

**L'EVOLUZIONE
DELLA NORMATIVA TECNICA
IN ITALIA:**

TESTO UNICO – ORDINANZA - EUROCODICI

MARTEDI', 28 GIUGNO 2005

ORE 9.00 – 18.30

POLITECNICO DI MILANO

FACOLTA' DI ARCHITETTURA

AULA ROGERS

Dopo anni di sonnolenza normativa il panorama legislativo italiano sta vivendo un momento particolarmente febbrile.

L'Ordinanza OPCM 3274, che reca fondamentali innovazioni nel campo della progettazione delle strutture in zona sismica, è stata oggetto di numerosissime osservazioni, sottoposta a correzioni, prorogata varie volte e congelata fino al 10 agosto prossimo.

Nel frattempo, sospesi da più di tre anni i lavori sui nuovi Decreti Ministeriali, è comparso, quasi dal nulla il cosiddetto Testo Unico: un ponderoso codice di oltre 400 pagine, nato attorno alla volontà di passare da un sistema di norme di tipo prescrittivo a normative di tipo prestazionale.

Le nuove regole di calcolo, per alcuni aspetti del tutto originali, sollevano molti interrogativi sui nuovi compiti che vengono affidati a Progettista e Direttore dei Lavori, ma soprattutto sul ruolo che verrebbero ad assumere gli Eurocodici, base normativa comune per tutti i paesi europei dal 2010 tranne che per l'Italia.

Sembriamo destinati ad operare nei prossimi anni in un nuovo e non chiaro quadro legislativo che riguarda i più diversi campi della progettazione specialistica.

Quei "paletti prescrittivi" di cui si sente l'urgenza per progettare e realizzare le strutture già esistono in altri settori senza che nessuno si senta limitato nelle proprie potenzialità espressive. Basti citare l'esempio degli impianti elettrici in cui la legge quadro n.186/68 sulla sicurezza prescrive una realizzazione a "regola d'arte" in aderenza alle norme CEI, lasciando tuttavia libero il progettista di conformarsi ad altre norme purché sia in grado di garantire che il livello di sicurezza raggiunto non sia inferiore a quello richiesto dalle citate norme CEI. Lo stesso potrebbe essere in riferimento agli Eurocodici.

Nella ricerca di una necessaria chiarezza su questi ed altri temi che il mondo delle costruzioni deve assolutamente affrontare con urgenza, ATE ha invitato allo stesso tavolo i protagonisti di questa nuova situazione normativa, con il preciso intento di non contrapporre tesi diverse, ma di far conoscere al mondo professionale gli assunti e gli obiettivi che le nuove normative si propongono e i contenuti della loro portata teorica e procedurale.

PROGRAMMA

9:00 - REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI

9:30 - Saluto di apertura e Introduzione al Convegno

- Evoluzione storica degli Eurocodici
Donatella Guzzoni
- Situazione generale ed Eurocodici
Giorgio Macchi
- Situazione generale e Testo Unico
Luca Sanpaolesi
- La qualificazione dei materiali da costruzione nel quadro delle nuove norme tecniche
Claudio Ceccoli
- Verso l'Europa: dalle norme nazionali agli Eurocodici. L'esperienza degli altri
Pietro Baratonò
- Gruppo Norme CTE: prime osservazioni al Testo Unico
Francesco Biasioli
- Gruppo Norme CTE: prime osservazioni al Testo Unico
Giandomenico Toniolo

13:30 - BUFFET

- Evoluzione del concetto di protezione dal rischio sismico e degli approcci concettuali per la sua riduzione
Gian Michele Calvi
- Principi innovativi dell'ordinanza
Edoardo Cosenza
- La zonazione sismica in Italia
Vincenzo Petrini

16:00 COFFEE BREAK

- La posizione del CNI
Sergio Polese

TAVOLA ROTONDA CONCLUSIVA

"DALLA PARTE DEGLI UTILIZZATORI"
con la partecipazione dei relatori e di
Giovanni Angotti, Claudio Bernuzzi, Ario Ceccotti, Alberto Dal Lago, Filiberto Finzi, Fabrizio Piermattei.

CON IL CONTRIBUTO DI:

