

ANTEL più di 60 anni ma... non li dimostra

Era il febbraio 1951 quando un gruppo di tecnici del Comune di Torino si presentava davanti al notaio e manifestava la volontà di dare vita ad una Associazione, denominata A.N.T.E.L., che si occupasse dei tecnici delle amministrazioni pubbliche, dei loro problemi, delle loro aspettative e delle loro esigenze ed anche della possibilità di un costante e continuo aggiornamento tecnico professionale.

Questa idea piacque molto e con una certa rapidità si diffuse dapprima in altre province e successivamente in altre Regioni.

Il carattere prevalente di associazione culturale realmente apartitica e apolitica ne favorì il rapido sviluppo e contemporaneamente nacque un dialogo e un confronto con altre associazioni consimili presenti in Italia e da questi contatti e verifiche sulla condivisione degli scopi si arrivò in pochi anni a dare un carattere nazionale all'ANTEL con il primo Congresso.

Congiuntamente alla crescita di consensi nacque la necessità di darsi uno strumento di comunicazione e di informazione con la pubblicazione di una propria rivista, che iniziò in forma significativa, nel 1955.

Dopo anni di sacrifici i costi di pubblicazione della rivista divennero proibitivi e dovemmo abbandonare, a malincuore, questa iniziativa.

L'utilizzo delle nuove tecnologie come la rete Internet ci permette ora di preparare un forte rilancio della Associazione, infatti è ovvio che in passato l'azione, basandosi sul volontariato, incontrava notevoli difficoltà a

garantire la presenza sul territorio. Questo tipo di approccio era molto difficoltoso richiedendo molto tempo e un notevole dispendio di energie.

Puntiamo molto sui nuovi mezzi per favorire la conoscenza delle nostre battaglie a favore dei tecnici e le nostre iniziative mirate ad un costante e continuo aggiornamento professionale, confidiamo che i tecnici di tutta Italia vogliano avvalersi di questa possibilità e ci aiutino a dare gambe al nostro grande sogno, quello di riuscire a riunire tutti sotto una unica bandiera... quella dell'ANTEL.

CON IL PATROCINIO DI



COMUNE DI BOLOGNA



PROVINCIA DI BOLOGNA



Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bologna

architettibologna

SI RINGRAZIA PER LA COLLABORAZIONE



ASSOCIAZIONE NAZIONALE TECNICI ENTI LOCALI

www.anelitalia.it



ANTEL Associazione Nazionale Tecnici Enti Locali



ASSOCIAZIONE NAZIONALE TECNICI ENTI LOCALI

CONVEGNO

***“Sistemi antisismici
avanzati e progettazione
integrata”***



**Venerdì
26 ottobre 2012**

**CAPPELLA FARNESE
PALAZZO D'ACCURSIO**

Piazza Maggiore 6
BOLOGNA

Convegno Nazionale ANTEL

Venerdì 26 Ottobre 2012

CAPPELLA FARNESE
PALAZZO D'ACCURSIO
Piazza Maggiore 6
BOLOGNA

SISTEMI ANTISISMICI AVANZATI E PROGETTAZIONE INTEGRATA

Programma

SESSIONE ANTIMERIDIANA

Ore 9.45 Iscrizione dei partecipanti

Ore 10.00 Saluti e presentazione del convegno
Spiridione MITOLO - Presidente ANTEL
Walter PALLAVICINI
Segretario Generale ANTEL

Saluti delle Autorità locali

Ore 10.30 Sistemi antisismici:
Stato delle applicazioni nel mondo e
condizioni per il loro uso corretto
Prof. ing. Alessandro MARTELLI
ENEA, Assistente del Direttore Generale
per lo sviluppo di tecnologie antisismiche;
membro del Collegio dei Docenti del
Dottorato di Ricerca in "Ingegneria Civile,
Ambiente e Territorio, Edile e in Chimica"
del Politecnico di Bari; presidente
dell'Associazione "GLIS - Isolamento ed
altre Strategie di Progettazione
Antisismica" e dell'International Seismic
Safety Organization (ISSO)

Ore 11.15 Materiali e tecnologie innovative per la
mitigazione nella vulnerabilità sismica
degli edifici
Prof. Ing. Alberto Balsamo
Dipartimento di Ingegneria Strutturale
Università degli Studi di Napoli Federico II

Ore 12.00 Isolamento sismico degli edifici
Ing. M.Gabriella Castellano
Uff. Ricerca e Sviluppo FIP INDUSTRIALE

Ore 12.30 Termine Sessione Antimeridiana

SESSIONE POMERIDIANA

Ore 15.00 Il consolidamento e la protezione
sismica degli edifici in muratura ed
in cemento armato con il Sistema
CAM. Presentazione del metodo
Ing. Roberto Marnetto
Vicepresidente EDIL CAM Sistemi S.r.l.

Ore 15.30 Impianti chimici in Italia:
Sicuri contro il terremoto
Prof. ing. Alessandro MARTELLI
ENEA, Assistente del Direttore Generale per
lo sviluppo di tecnologie antisismiche;
membro del Collegio dei Docenti del
Dottorato di Ricerca in "Ingegneria Civile,
Ambiente e Territorio, Edile e in Chimica" del
Politecnico di Bari; presidente
dell'Associazione "GLIS - Isolamento ed altre
Strategie di Progettazione Antisismica" e
dell'International Seismic Safety
Organization (ISSO)

Ore 16.00 Esempio di ricostruzione post
evento sismico "Torre Campanaria
del Castello di Gemona del Friuli".
Ing. Edoardo VALES - già Dirigente del
LL.PP. del Comune di Gemona del Friuli
(UD) - Componente esecutivo ANTEL

Ore 16.30 Inizio dibattito

Ore 18.00 Termine lavori

Modera i lavori l'Ing. Edoardo VALES



ASSOCIAZIONE NAZIONALE TECNICI ENTI LOCALI

www.antelitalia.it

ANTEL Associazione Nazionale Tecnici Enti Locali



ASSOCIAZIONE NAZIONALE TECNICI ENTI LOCALI

www.antelitalia.it

ANTEL Associazione Nazionale Tecnici Enti Locali

SCHEDA DI ADESIONE

CONVEGNO

"Sistemi antisismici
avanzati e progettazione
integrata"

Se intende aderire alle sessioni del convegno è necessario
compilare la scheda di partecipazione completa di tutti i dati
richiesti. La partecipazione al Convegno è gratuita.

Nome

Cognome

Ente/Azienda

Qualifica

Attività

Via C.a.p.

Città Prov.

Tel. Fax

E mail

INFORMATIVA AI SENSI DELL'ART. 13 D. Lgs. 196/2003.

L'ANTEL DICHIARA CHE I DATI PERSONALI FORNITI CON QUESTA
SCHEDA DI PARTECIPAZIONE SONO RACCOLTI PER CONSENTIRE LA
REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI AL CONVEGNO. INOLTRE I DATI
PERSONALI, CON IL CONSENSO DELL'INTERESSATO, POTRANNO
ESSERE UTILIZZATI PER L'INVIO DI MATERIALE INFORMATIVO E
COMMERCIALE SU PRODOTTI E SERVIZI.

Firma:

Fax cui inviare la presente scheda di adesione:
01119829927 o via email a: convegni@antelitalia.it

Entro il 22 ottobre 2012

Per informazioni contattare:

Giuseppe Pentassuglia, cell. 3494161402

Alessandra Masat, cell. 3494161543