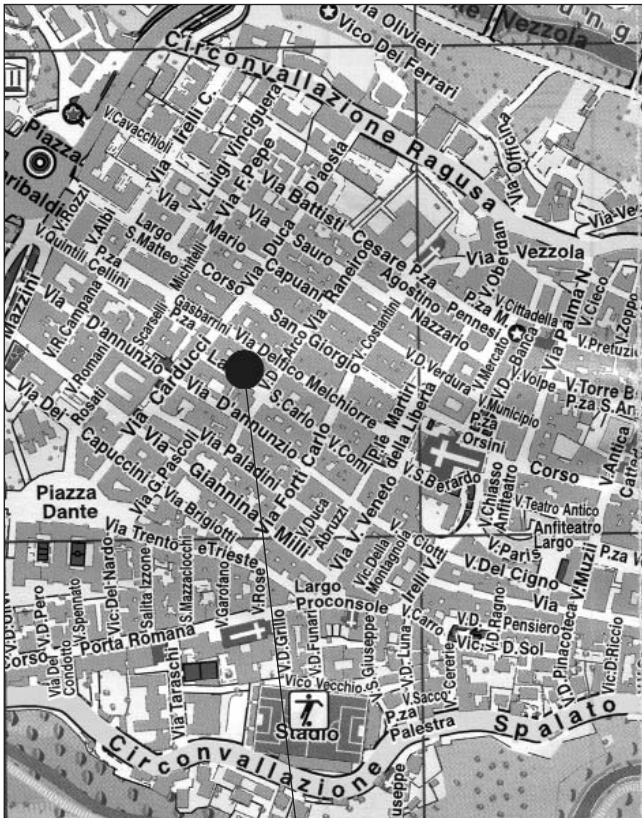


INCONTRO DIBATTITO

Nuove norme tecniche per le
costruzioni, normativa sismica
e norme europee

O.P.C.M. n. 3274 del 20/03/03 e s.m.
e D.M. 14/09/05



Sala Polifunzionale della Provincia
Via Comi, 11 - TERAMO



Ordine degli Ingegneri
della Provincia di Teramo

in collaborazione con:

Università degli Studi
di Bologna

Università degli Studi
di Catania

Università degli Studi de L'Aquila



INCONTRO DIBATTITO

Nuove norme tecniche per
le costruzioni, normativa
sismica e norme europee

O.P.C.M. n. 3274 del 20/03/03 e s.m.
e D.M. 14/09/05

Sala Polifunzionale della Provincia
Via Comi, 11 - TERAMO

Sabato 14 ottobre 2006 - ore 9.30

con il Patrocinio della

Federazione degli Ordini degli Ingegneri
della Regione Abruzzo

Obiettivo dell'incontro è fare il punto sulla rapida evoluzione normativa degli ultimi anni, che ha portato all'emanazione delle nuove norme sismiche (O.P.C.M. 3274 e successive modificazioni) ed alle nuove Norme Tecniche per le Costruzioni (D.M. 14/09/05).

Verrà illustrata la genesi della nuova normativa ed i suoi aspetti salienti e gli sviluppi futuri.

Verrà poi mostrato il rapporto tra norma tecnica generale e norma sismica ed il rapporto di queste con le norme europee (Eurocodici).

Verrà infine discusso il modo in cui le nuove norme trattano le verifiche dei sistemi infrastrutturali per le finalità di protezione civile.

PROGRAMMA:

Ore 09.30 **APERTURA DEI LAVORI**

Tommaso Ginoble

ASSESSORE REGIONALE TRASPORTI, INFRASTRUTTURE E PROTEZIONE CIVILE

Ernino D'Agostino

PRESIDENTE AMMINISTRAZIONE PROVINCIALE DI TERAMO

Coordina **Maurizio Fusilli**

PRESIDENTE ORDINE DEGLI INGEGNERI DI TERAMO

APPROFONDIMENTI

Ore 10.00 **Prof. Ing. Claudio Ceccoli**

ORDINARIO DI TECNICA DELLE COSTRUZIONI PRESSO L'UNIVERSITÀ DI BOLOGNA, MEMBRO DELLA COMMISSIONE CHE HA REDATTO LE NORME TECNICHE PER LE COSTRUZIONI E DELLA COMMISSIONE DI MONITORAGGIO DELLE STESSE NORME.
Le nuove norme tecniche per le costruzioni: origini e sviluppi futuri

Ore 11.00 **Prof. Ing. Francesco Benedettini**

ORDINARIO DI SCIENZA DELLE COSTRUZIONI PRESSO L'UNIVERSITÀ DE L'AQUILA
Verifiche tecniche dei sistemi infrastrutturali per le finalità di protezione civile

Ore 11.30 **Prof. Ing. Aurelio Ghersi**

ORDINARIO DI TECNICA DELLE COSTRUZIONI PRESSO L'UNIVERSITÀ DI CATANIA
Applicabilità dell'O.P.C.M. 3274 e degli Eurocodici alla luce delle nuove norme tecniche per le costruzioni

Ore 12.30 **DOMANDE E RISPOSTE**

Ore 13.30 **CHIUSURA DEI LAVORI**

Maurizio Fusilli

PRESIDENTE ORDINE DEGLI INGEGNERI DI TERAMO