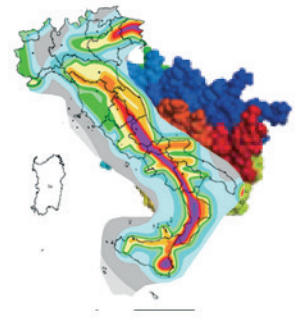


SCHEDA DI PARTECIPAZIONE



SEMINARIO: L'OSPEDALE E L'EMERGENZA TERREMOTO *la gestione del territorio sismico italiano*

Nome _____
Cognome _____
Via _____ cap _____
Città _____ Prov _____
Cod. Fisc. _____
Data di nascita _____
Tel _____
Cell _____
E-mail _____
Professione _____
Disciplina principale _____
Reparto _____
Istituto di appartenenza _____
Via _____ cap _____
Città _____ Prov _____

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D. Leg. 196/2003 sulla privacy. I dati non saranno né diffusi né comunicati a soggetti diversi da quelli che concorrono alla prestazione dei servizi richiesti.

Data _____ Firma _____

Informativa ai sensi dell'articolo 13 del decreto legislativo 196/2003 (codice in materia di protezione dei dati personali - privacy). I dati personali verranno trattati ai fini delle operazioni di segreteria. L'autorizzazione al trattamento dei Vs. dati è obbligatoria e in sua assenza non ci sarà possibile procedere con le operazioni sopra indicate.

Roma, 3 Febbraio 2010, Ore 9,30-13,30
Università di Roma "La Sapienza" - Facoltà di
Ingegneria, Via Eudossiana 18, Aula del Chiostro.

Il seminario è gratuito. Gli atti saranno rilasciati a tutti i partecipanti.

Si prega di confermare la presenza alla Segreteria Organizzativa.

Ai partecipanti che lo richiederanno verrà rilasciato un attestato di partecipazione.

Segreteria Organizzativa

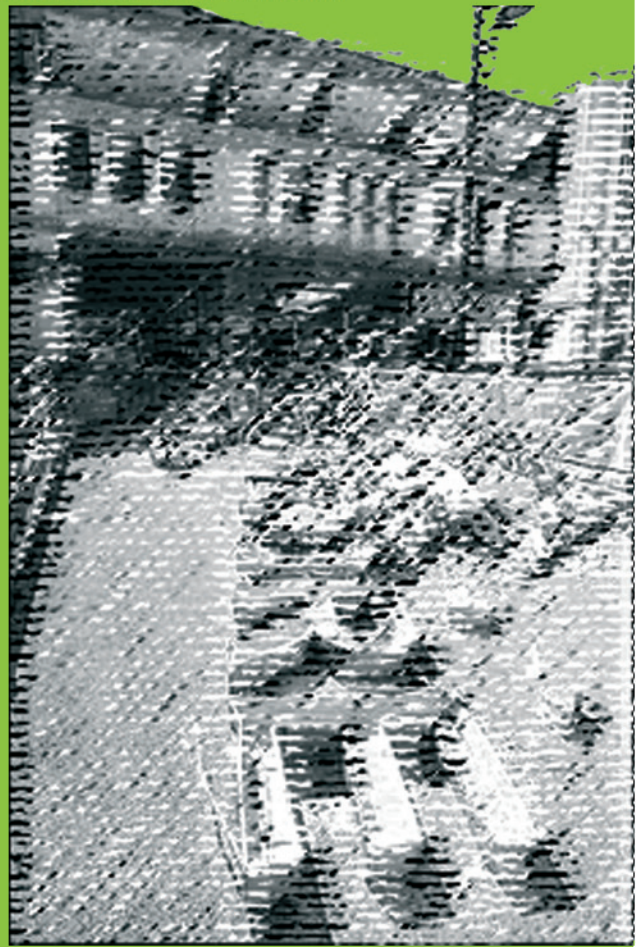


**STUDIO
SPERTI**
SOCIETÀ DI
INGEGNERIA

T. 06-36010314, F. 06-36010310,

E-mail: main@studiosperiti.it

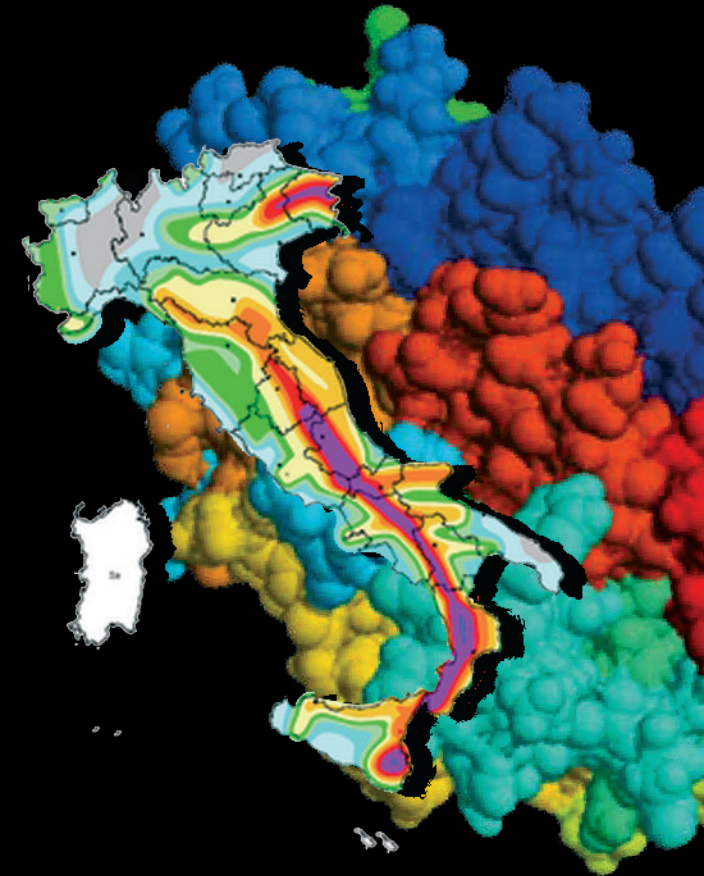
Collaborazione: Arch. Giuseppe Laudani.



con il patrocinio* del:



SEMINARIO L'OSPEDALE E L'EMERGENZA TERREMOTO *la gestione del territorio sismico italiano*



ROMA 3 FEBBRAIO 2010

Aula del Chiostro, Via Eudossiana 18
Facoltà di Ingegneria,
Università di Roma "La Sapienza"

SEMINARIO: L'OSPEDALE E L'EMERGENZA TERREMOTO

la gestione del territorio sismico italiano

Il seminario si pone l'obiettivo di affrontare il tema della sicurezza sismica degli ospedali, anche alla luce dell'esperienza aquilana, evidenziandone gli aspetti di maggior interesse che sono la programmazione e la progettazione degli ospedali.

Il seminario, al quale parteciperanno i maggiori esperti nazionali, si articolerà in una sola mattinata e prevede:

- Un intervento istituzionale del Ministero della Salute che dia il quadro generale dello stato degli ospedali sotto l'aspetto della sicurezza sismica;
- La presentazione di casi concreti di comportamenti di ospedali in zona sismica sia per l'aspetto edilizio che medico organizzativo;
- Valutazioni conseguenti del mondo accademico e professionale;
- Un intervento istituzionale della Protezione Civile;
- Le problematiche delle Regioni per la programmazione dei poli di emergenza sismica.

Il seminario si concluderà con un dibattito sulla base delle esperienze che i tecnici delle ASL e delle Regioni si trovano a vivere (sia in fase di verifica che di adeguamento).

Il seminario si terrà a Roma il 3 febbraio presso la facoltà di Ingegneria di Via Eudossiana, dalle ore 9.30 alle 13.30.

"PROGETTAZIONE E PROGRAMMAZIONE DEGLI OSPEDALI PER L'EMERGENZA SISMICA"

9:30 – 10:00 Registrazione dei partecipanti

10:00 – 10:20 Apertura dei lavori del Seminario
Prof. Ing. Fabrizio Vestroni, Preside della Facoltà di Ingegneria

Arch. Giuseppe Manara, Presidente CNETO
Prof. Ing. Gianfranco Carrara, Direttore master di II livello in Architettura, Tecnologia e Organizzazione dell'Ospedale

10:20 – 10:40 Stato del patrimonio ospedaliero sotto l'aspetto della sicurezza sismica

Dott. Filippo Palumbo, Capo del Dipartimento Qualità del Ministero del lavoro, della salute e delle politiche sociali

10:40 - 11:00 Esperienze e prevenzione per la riduzione del rischio sismico degli ospedali

Prof. Ing. Mauro Dolce, Direttore del Servizio Sismico della Protezione Civile

11:00 – 11:20 Un caso concreto: l'Ospedale dell'Aquila

Prof. Ing. Michele Calvi, Università di Pavia, Presidente Fondazione EUCENTRE

11:20 – 11:40 Coffe break

11:40 – 12:00 Criteri attuali per la progettazione antisismica degli ospedali

Prof. Ing. Paolo Emilio Pinto, Ordinario di Costruzioni in Zona Sismica, Università di Roma "La Sapienza"

12:00 – 12:20 Modalità operative per la verifica e la riqualificazione del patrimonio ospedaliero

Dott. Ing. Alessio Lupoi, Università di Roma "La Sapienza"

12:20 – 12:40 La programmazione regionale per rispondere all'evento sismico

Prof. Dott. Elio Guzzanti, Commissario ad acta per la Sanità della Regione Lazio

12:40 – 13:20 Dibattito: interventi dalla sala e risposte dei relatori

13:20 - 13:30 Conclusioni del seminario

Università di Roma "La Sapienza" -
Facoltà di Ingegneria, Via Eudossiana 18,
Aula del Chiostro



Come arrivare:

Dalla Stazione Ferroviaria di Roma Termini, si può raggiungere l'Università in taxi o tramite metro. Prendere la Linea B (direzione Laurentina) e scendere alla prima fermata (Cavour); l'Università è a soli 250 metri.

NUMERI UTILI

REFERENTI CNETO E RESPONSABILI
DEL SEMINARIO

T. 06-36010314, F. 06-36010310,
E. main@studiosperi.it