



Regione Toscana

Le attività regionali di prevenzione sismica in Toscana

La Regione Toscana porta avanti da diversi anni un programma di iniziative volte alla promozione delle politiche di prevenzione e riduzione del rischio sismico.

Il programma si sviluppa attraverso indagini ed interventi di verifica tecnica e progettazione sismica del patrimonio edilizio pubblico strategico e rilevante nonché la gestione tecnica, economica ed amministrativa delle procedure di assegnazione dei finanziamenti agli enti locali.

La Legge Regionale n. 58 del 2009 stabilisce la promozione e l'attuazione di studi, analisi, sperimentazioni e ricerche da utilizzare come basi conoscitive in materia di prevenzione sismica.

Anche il protocollo d'intesa recentemente sottoscritto fra Regione Toscana e i tre atenei di Firenze, Pisa e Siena è finalizzato allo sviluppo di un'adeguata politica conoscitiva, formativa e informativa.

Questo convegno è principalmente rivolto alle amministrazioni locali, agli ordini professionali e alla comunità scientifica toscana per illustrare il quadro completo delle attività di interesse regionale in materia, sostenute nel corso del triennio 2009-2011.

La partecipazione è gratuita previa registrazione obbligatoria su www.rete.toscana.it/sett/pta/sismica/index.shtml

Per informazioni:

Dott. Massimo Baglione 055 4622704

Regione Toscana

Settore coordinamento regionale prevenzione sismica

Assegnazione crediti APC dell'Ordine dei geologi

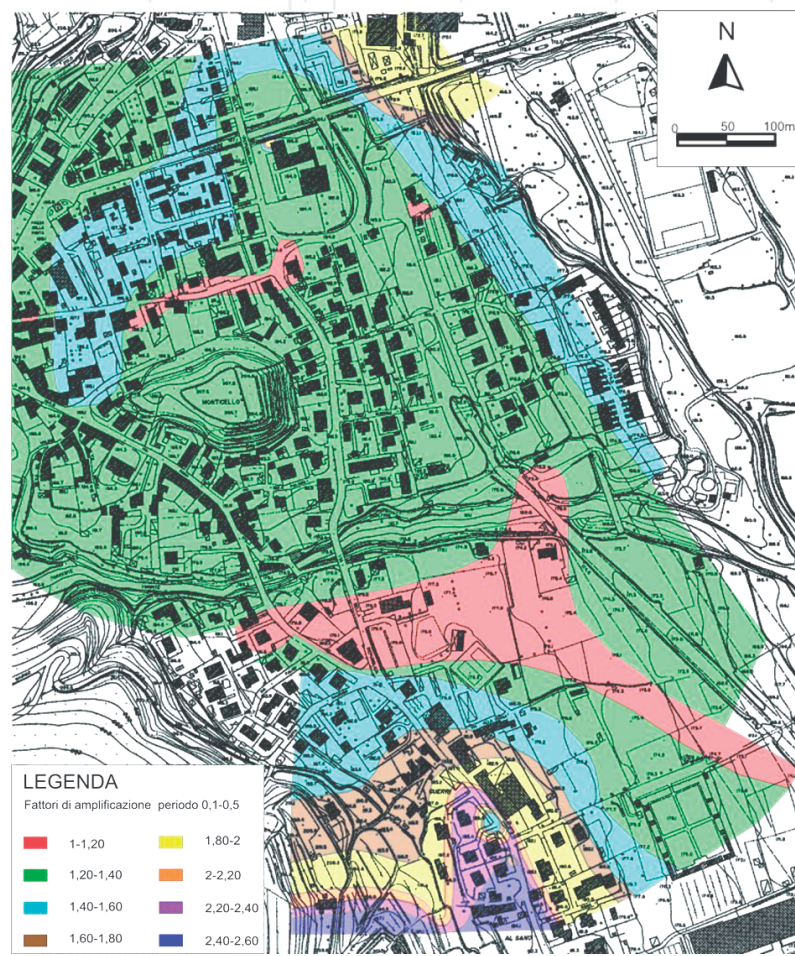
Firenze

2 dicembre 2011

Auditorium di Santa Apollonia

Via San Gallo, 25/A

Le attività regionali di prevenzione sismica in Toscana



Programma

● ore 8.30 *Registrazione dei partecipanti*

● ore 9.00 *Apertura dei lavori*

Anna Rita Bramerini

Assessore ambiente e energia Regione Toscana

Alberto Tesi

Rettore Università di Firenze

Alessandro Cosimi

Presidente ANCI Toscana

Giovanni Cardinale

Presidente Federazione Ordine degli Ingegneri della Toscana

Maria Teresa Fagioli

Presidente Ordine dei Geologi della Toscana

● ore 10.00 *Relazioni tematiche*

Le attività di prevenzione sismica della Regione Toscana

Giancarlo Fianchisti, Regione Toscana

Studi sull'assetto sismotettonico della Regione Toscana

Enzo Mantovani, Università di Siena

Cartografie di macrozonazione sismica in alcune aree a maggior rischio sismico della Toscana

Maurizio Ripepe, Università di Firenze

Realizzazione della banca dati relativa alle prove dinamiche di laboratorio dei terreni del Progetto VEL nell'ambito degli studi di micro zonazione sismica

Diego Lo Presti, Università di Pisa

Studi di microzonazione sismica in alcuni comuni toscani

Claudia Madiai, Università di Firenze

Sismogrammi sintetici multicanale per differenti modelli di terreno: un atlante per vari siti in Toscana

Alfredo Mazzotti, Università di Pisa

● ore 13.00 *Buffet*

● ore 15.00 *Relazioni tematiche*

Le attività del comitato tecnico scientifico in materia di rischio sismico e le attività di controllo della progettazione

Luca Gori, Regione Toscana

Definizione dell'input sismico per alcune aree a maggior rischio sismico della Toscana

Carlo Lai, Elisa Zuccolo, Eucentre Pavia

Realizzazione della rete geochimica regionale

Roberto Cioni, CNR Pisa

Giorgio Curzio, Università di Pisa

Banca dati regionale delle indagini strutturali

Nicola Signorini, Regione Toscana

Le verifiche tecniche di vulnerabilità sugli edifici ospedalieri

Andrea Vignoli, Università di Firenze

