

SCHEDA DI PARTECIPAZIONE

Cognome.....

Nome.....

Ente di Appartenenza

Indirizzo.....

CAP.....Città.....

Prov.....Tel.....

E-mail.....

Data

Firma.....

Compilare la scheda ed inviarla via fax o e-mail
alla Segreteria dell'Ordine dei Geologi

Fax 0415059056  info@geologiveneto.it

Tutti i dati raccolti saranno trattati in conformità al
D.Lgs196/2003

Ai partecipanti verrà rilasciato l'attestato di partecipazione ai fini dell'Aggiornamento Professionale Continuo

Come arrivare alla sede del Convegno:

Autostrada A13 Padova- Bologna, uscita Rovigo. Seguire la segnaletica "Museo dei Grandi Fiumi".

Se si proviene da Verona con la Transpolesana: seguire segnaletica "Museo dei Grandi Fiumi".

Linea ferroviaria Venezia - Bologna:
scendere a Rovigo e proseguire tramite mezzo pubblico o taxi (15 minuti a piedi).



Segreteria organizzativa:

Dott.ssa Alessia Rosignoli

Tel. 041 981186

E-mail: formazione@geologiveneto.it



Ordine dei Geologi Regione del Veneto

Sismicità della Pianura Veneta: dalla conoscenza alla riduzione del rischio



18 Ottobre 2012

Ore 8,30 - 13,30

Sala FLUMINA
Museo dei Grandi Fiumi
Piazzale S. Bartolomeo, 18
Rovigo

Presentazione Convegno

Sono trascorsi pochi mesi dagli eventi sismici che hanno colpito parte dell'Emilia Romagna, Lombardia e Veneto e si intravedono già i primi risultati dei notevoli sforzi fatti dallo Stato, gli Enti locali e dai cittadini per far ritornare alla normalità la vita delle popolazioni.

Molto è stato fatto e molto rimane ancora da fare.

Le problematiche aperte riguardano:

Gli edifici scolastici, gli edifici storici, i beni monumentali, le attività produttive e la perdita dei posti di lavoro, il reperimento delle risorse economiche per attuare gli interventi, il perfezionamento normativo dei provvedimenti intrapresi, le complessità burocratiche per ottenere i contributi e per gli adempimenti fiscali, ecc.

Siamo consapevoli che in tale contesto risulta difficile trovare il tempo per pensare anche alla prevenzione del rischio connesso alla manifestazione dei fenomeni sismici.

Tuttavia occorre fare uno sforzo, anche culturale, per affrontare altresì le problematiche connesse alla prevenzione e mitigazione del rischio poiché, purtroppo, le condizioni di rischio del nostro territorio non si sono attenuate.

Il convegno vuole creare una occasione di incontro fra istituzioni, tecnici e cittadini per fare il punto della situazione e per analizzare proposte concrete e fattibili per migliorare la prevenzione del rischio sismico e per mitigare i possibili danni attesi.

Programma Convegno

Ore 8,30 – 9,00 ***Registrazione partecipanti***

Ore 9,00 – 9,45 ***Saluti Autorità***

Tiziana Virgili – Presidente Provincia di Rovigo

Fabrizio Fenzi – Sindaco Comune di Stienta

Relazione introduttiva

Dott. Geol. Paolo Spagna – Presidente Ordine dei Geologi Regione Veneto

Ore 9,45 – 11,00 **Prima Sessione**

Politiche di prevenzione del rischio sismico a livello europeo, nazionale, regionale

Ing. Stefano Talato – Dirigente di settore presso la Direzione Lavori Pubblici della Regione Veneto.

Le iniziative della Regione Veneto in materia di prevenzione sismica.

Dott. Geol. Enrico Farinatti – Coordinatore della Commissione Sismica

dell'Ordine dei Geologi Regione Veneto.

Quadro normativo di riferimento e problematiche tecniche

Ore 11,00 – 11,30 **Coffe break**

Ore 11,30 – 13,00 **Seconda Sessione**

Analisi delle conoscenze e proposte per la riduzione del rischio

Dott. Dario Slejko – Istituto Nazionale di Oceanografia e Geofisica Sperimentale di Trieste

Sismicità e pericolosità sismica del Veneto

Prof. Marco Mucciarelli – Docente di Sismologia Applicata presso l'Università della Basilicata

Input sismico da Risposta Sismica Locale: dai vantaggi teorici a tre casi pratici

Dott.ssa Silvia Castellaro – Ricercatore di Geofisica della terra solida presso l'Università di Bologna.

Per esprimere dei giudizi tecnici occorre un po' di metodo scientifico: statistica di primo soccorso applicata alla Microzonazione sismica ed alle Norme Tecniche sulle Costruzioni

Ore 13,00 – 13,30 **Dibattito e conclusioni**

