

COMUNICATO STAMPA

Rischio sismico e disastri ambientali

Rete dei presidi degli architetti per la protezione civile: il VENETO.

La Federazione degli Architetti del Veneto (FOAV) ha aderito al progetto Nazionale costituendo il Presidio Regionale.

Il Presidente della Federazione Regionale arch. Arnaldo Toffali (nonché presidente dell'ordine di Verona) ritiene di grande rilevanza il Progetto al fine di scongiurare i disastri ambientali che si succedono sempre più spesso

“è urgente ed inderogabile l'avvio di una manutenzione programmata dei corsi d'acqua che attraversano il territorio del Paese, così come è necessaria la messa in sicurezza del patrimonio edilizio esistente, attraverso strumenti come il “fascicolo fabbricato”, che il mondo delle professioni invoca oramai da anni, al fine di monitorare le condizioni di stabilità e di vulnerabilità sismica delle costruzioni delle nostre città. E, al tempo stesso, è urgente l'attuazione di una politica di gestione del territorio che anteponga il recupero e la messa in sicurezza del patrimonio edilizio esistente a nuovo consumo di suolo”.

Il Presidio attraverso il Nucleo di Coordinamento [formato dagli architetti: Giorgio Scarmoncin (coordinatore regionale - VE), Franco Vendrame (vice-TV), Susanna Grego (segretario - VR) – Giorgio Roda (BL) – Silvio Francescon (PD) – Monica Gambardella (RO)] ha organizzato, in collaborazione con il Dipartimento P. Ci. Nazionale e Regionale, il corso di formazione per **“La gestione tecnica dell'emergenza sismica - rilievo del danno e valutazione dell'agibilità**

che iniziata in questi giorni nelle tre sedi di Verona, Padova e Treviso per concludersi nel mese di luglio.

Il corso rientra nella fase denominata 3 all'interno del progetto del Consiglio Nazionale degli Architetti che prevede la formazione dei volontari che aderiranno ai Presidi locali di protezione Civile, con corsi di 60-80 ore, organizzati preferibilmente a carattere regionale, nel rispetto di un apposito protocollo di intesa sottoscritto dal Consiglio Nazionale degli Architetti e dal Dipartimento della Protezione Civile.

Il progetto è stato presentato ufficialmente a Roma il 15 novembre 2012, presso la sede della Protezione Civile a quest'incontro hanno partecipato i componenti del Nucleo di Coordinamento Veneto e i Presidenti degli Ordini Provinciali e/o loro delegati.

Nasce così la rete dei “Presidi degli architetti per la Protezione Civile” sull'intero territorio nazionale, con l'obiettivo di alimentare un proficuo ed efficace rapporto di collaborazione tra il sistema Ordinistico degli Architetti e gli

organismi nazionali e regionali della Protezione Civile, sia in emergenza che in regime ordinario.

Il progetto, finalizzato dunque all'istituzione di una rete di architetti appositamente formati e costantemente aggiornati sui temi della gestione tecnica dell'emergenza, ha preso avvio con l'incontro di Roma per la formazione dei Tutor ed è proseguito, in Veneto, con la fase informativa rivolta a tutti gli architetti con incontri, che si sono svolti nella prima settimana di aprile, sul tema della gestione dell'emergenza a seguito di eventi calamitosi: il funzionamento del Servizio nazionale della, le attività tecniche in emergenza ed il ruolo degli architetti nelle attività di protezione civile, con un focus sull'attività per il rilievo e la schedatura dei danni prodotti dal sisma.

Vicenza, 14 Maggio 2013