

COMUNICATO STAMPA

Sicurezza sismica - A Norcia si parla di ricostruzione, recupero e adeguamento del patrimonio edilizio

**Gli ordini professionali insieme per una giornata di studio e approfondimento
Appuntamento al Centro Polifunzionale venerdì 29 settembre**

Perugia, 23 settembre 2017 - Ricostruzione, moderne tecniche e tecnologie antisismiche, conservazione e sicurezza, saranno i temi chiave del convegno **“RICOSTRUIRE, RECUPERARE ED ADEGUARE IL PATRIMONIO EDILIZIO CON TECNICHE E TECNOLOGIE AD ELEVATA SICUREZZA SISMICA”**, che si terrà venerdì **29 settembre 2017** a partire dalle ore 8.45 al Centro Polifunzionale di Norcia. L’evento, organizzato in collaborazione tra *ENEA, Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia, Ordine degli Architetti della Provincia di Perugia, Ordine dei Geologi della Regione Umbria e del Collegio dei Geometri della Provincia di Perugia*, con il patrocinio della *Regione Umbria, del Comune di Norcia, del Consiglio Nazionale degli Ingegneri e del Consiglio Nazionale degli Architetti* si rivolge, in particolare, ai professionisti del settore, ingegneri, architetti, geologi, geometri ed amministratori interessati agli aspetti di ricostruzione in sicurezza sismica. Gli obiettivi della giornata di studio, con l’intervento di illustri relatori, mirano a fornire gli strumenti per una ricostruzione del patrimonio edilizio capace di assicurare interventi di recupero con miglioramento sismico uniti all’innalzamento del livello di sicurezza sismica. All’incontro interverranno rappresentanti istituzionali e dei vari Ordini professionali.

Per info:
Michela Dominici