

TERREMOTO: ESPERTI A TERAMO PER EVENTO SU PROGETTAZIONE SISMICA

TERAMO - Si riuniscono a Teramo i maggiori esperti nella progettazione sismica per partecipare al seminario dal titolo "Il percorso progettuale nelle aree sismiche secondo le norme tecniche per le costruzioni": l'evento si terrà il prossimo 9 maggio, a partire dalle 14,45, presso l'Aula Tesi della Facoltà di Giurisprudenza dell'Università degli Studi di Teramo.

L'evento è stato promosso dall'Ance e dalla Studio Dimenso degli architetti Pasquale Gambacorta e Filippo Gagliardi.

Secondo il presidente di Ance Teramo, Raffaele Falone, "la provincia di Teramo può diventare un laboratorio per la progettazione di interventi innovativi di miglioramento sismico. La ricostruzione del dopo terremoto e l'incentivo fiscale del 'Sismabonus' debbono essere lo strumento per una moderna rinascita del territorio".

Interverranno i maggiori esperti nazionali della materia, il professore Gianfranco Totani del Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile-Architettura, Ambientale dell'Università degli Studi dell'Aquila, l'ingegnere Ferdinando Totani, del Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile-Architettura, Ambientale dell'Università degli Studi dell'Aquila, l'ingegnere Daniela Ricci, esperta libera professionista, l'ingegnere Massimo Franchi, esperto libero professionista ed il professore Bernardino M. Chiaia del Dipartimento di Ingegneria Strutturale, Edile e Geotecnica del Politecnico di Torino.

Chiuderà i lavori il professore Donato Carlea, presidente del Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici, già Provveditore alle Opere Pubbliche in Abruzzo dal 2010 al 2013.

Il seminario sarà coordinato dall'ingegnere Davide Cavuti, direttore della Società Italiana e della Scienza e dell'Ingegneria (Sidsi).



<https://abruzzoweb.it/terremoto-esperti-a-teramo-per-evento-su-progettazione-sismica/>