

Iniziativa promossa dall'Ordine che riguarda prime e seconde case ma anche gli opifici industriali

Gli ingegneri del Potentino discutono di classificazione sismica degli edifici

POTENZA - Il Ministero delle Infrastrutture e Trasporti il 28 febbraio 2017 ha approvato, con apposito Decreto, le Linee Guida per la Classificazione Sismica degli Edifici. Si tratta di uno strumento essenziale per poter dar seguito al Sisma Bonus, provvedimento previsto dalla Legge Finanziaria 2017 che consente di ottenere sgravi fiscali per l'esecuzione di lavori di miglioramento sismico di singole unità abitative. Il provvedimento interessa una platea ampia di cittadini perché riguarda sia prime e seconde case sia opifici industriali. Per questo l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Potenza e il Consiglio Nazionale degli Ingegneri hanno deciso di organizzare un momento divulgativo e di confronto destinato ai professionisti e a tutti gli ope-

ratori interessati dal provvedimento, quali imprese, amministratori di condominio, operatori finanziari. Se ne discuterà in occasione dell'evento "Linee Guida per la Classificazione Sismica degli Edifici: dalla normativa all'intervento", in programma domani a Potenza a partire dalle ore 15 nella Sala Inguscio della Regione Basilicata in via Verrastro.

«È un'occasione da non perdere - spiegano Michele Lapenna, del Consiglio Nazionale Ingegneri, e Giuseppe D'Onofrio, Presidente dell'Ordine di Potenza - Ci sono, tuttavia, aspetti e tematiche che richiedono il giusto approfondimento e, parallelamente, maggiore informazione e formazione. L'obiettivo è proprio quello di avviare un percorso virtuoso ed efficace, che chiami a partecipare tutti i soggetti interessati, e giunga, in maniera corretta, nelle case dei cittadini». La giornata di lavori servirà, da un lato, ad inquadrare ed approfondire gli

aspetti tecnico-scientifici delle Linee Guida, dall'altro a verificare l'attuabilità dei processi gestionali e finanziari, che costituiscono punto di uguale importanza. Sono due lati della stessa medaglia, entrambi necessari per poter dare davvero una svolta ed un nuovo indirizzo al tema della prevenzione e della mitigazione del rischio sisma, della salvaguardia della vita, con grande beneficio economico e culturale della nostra collettività.

L'evento avrà inizio con i saluti istituzionali di Nicola Benedetto (Assessore Infrastrutture Regione Basilicata), Dario De Luca (Sindaco di Potenza) e Giuseppe D'Onofrio (Presidente Ordine Ingegneri di Potenza). A seguire i lavori saranno aperti da Michele Lapenna, del Consiglio Nazionale Ingegneri.

A seguire si entrerà nel cuore dell'argomento con due moduli dedicati, rispettivamente, agli aspetti tecnico-scientifici ed a quelli normativi e procedurali.

