

RISCHIO SISMICO

E' nato un coordinamento di associazioni

Lunedì scorso, alla presenza del presidente dell'Istituto nazionale di Geofisica e Vulcanologia, prof. Stefano Gresta, si è tenuta nei locali della scuola "Pizzigoni" di Catania una riunione di coordinamento di numerose associazioni interessate al tema della prevenzione del rischio sismico nel territorio etneo. All'incontro - promosso dal Centro di iniziative e studi per la prevenzione dei rischi sismici e ambientali - "Giovanni Campo" - hanno preso parte qualificati rappresentanti degli ordini professionali degli Ingegneri, degli Architetti e dei Geologi, dei Lions, di Ance e Ance Giovani, di Api Catania, Aidia, Italia nostra, Federarchitetti, Inarsind, Sunia e Apu, Legambiente, Cittàinsieme, Cittàaperta e Comitato Porto del Sole, insieme con rappresentanti dell'Ingv, alcuni docenti dell'Università di Catania, dirigenti scolastici e geologi liberi professionisti.

Al termine della riunione, nel corso della quale è stato anche sottolineato che sul sito internet del Comune di Catania è attualmente disponibile alla consultazione dei cittadini l'avviso pubblico del 30 maggio 2012 per gli incentivi finalizzati alla prevenzione del rischio sismico per gli

edifici privati, è stato predisposto il seguente documento di sintesi rispetto ai numerosi argomenti trattati.

"Le associazioni e i singoli riuniti il 9 luglio 2012 nei locali della scuola Pizzigoni di Catania, evidenziata la necessità di un'iniziativa costante e forte in materia di prevenzione antisismica, si impegnano ad intensificare la propria attività in questa direzione, e a ricordare le iniziative. A tal fine, chiedono un incontro urgente con l'amministrazione comunale di Catania, con l'obiettivo di rilanciare le iniziative decise nel corso degli "Stati generali sul rischio sismico", in particolare: elaborando un piano decennale per la mitigazione del rischio sismico, da presentare all'Unione europea per il finanziamento; attivando le iniziative previste nelle '10 azioni a costo zero' per la prevenzione antisismica cittadina; verificando la possibilità di un programma urgente per la sicurezza delle scuole".

E' stato infine lanciato un appello agli organi di informazione locali affinché questa tematica sia trattata con continuità, e non soltanto, come spesso purtroppo avviene, a seguito di catastrofici eventi sismici più o meno distanti dal nostro territorio.

DOMANI UN SEMINARIO

Domani, giovedì 12, alle 15.45, nella sala conferenze della sede dell'Ordine degli Ingegneri della provincia di Catania (via Vincenzo Giuffrida 202), si svolgerà il seminario "Interventi antisismici su fabbricati esistenti: residenziali ed industriali". Un incontro che, al di là degli aspetti tecnici interessanti per i professionisti, rappresenta un importante momento di analisi del territorio catanese, in cui oltre il 70 per cento degli edifici è a rischio. Coordinerà le relazioni Luigi Bosco, che guida la Commissione Strutture e Rischio sismico: «La prevenzione antisismica e l'efficientamento costituiscono reali opportunità di lavoro per gli ingegneri» afferma Bosco, sottolineando un altro aspetto importante di tale attività.

