



Promosso da



CONSIGLIO NAZIONALE
DEGLI INGEGNERI



CONSIGLIO NAZIONALE
DEGLI ARCHITETTI
PIANIFICATORI
PAESAGGISTI
E CONSERVATORI

PROPOSTA DI PARTECIPAZIONE IN QUALITA' DI SPONSOR

La sicurezza inizia dalla Conoscenza. La TUA

L'iniziativa, alla sua prima edizione, è un programma promosso da **Fondazione Inarcassa**, **Consiglio Nazionale degli Ingegneri** e **Consiglio Nazionale degli Architetti** con il supporto scientifico del **Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici**, **Protezione Civile Italiana**, **Conferenza dei Rettori Università Italiane** e della **Rete dei Laboratori Universitari di Ingegneria Sismica**, per favorire una cultura della prevenzione sismica e un concreto miglioramento delle condizioni di sicurezza del patrimonio immobiliare del nostro Paese.

L'evento sarà strutturato in tre iniziative distinte ma strettamente collegate:

- **La Giornata celebrativa: 30 settembre**
- **Le Piazze della Prevenzione Sismica: 30 settembre** – saranno organizzati, a cura degli Ordini Provinciali degli Architetti e degli Ingegneri, centinaia di punti informativi nelle piazze delle principali città italiane per sensibilizzare il Cittadino sull'importanza della prevenzione Sismica
- **Diamoci una Scossa** - programma di "prevenzione attiva" che, per tutto il mese di **NOVEMBRE**, vedrà impegnati un altissimo numero di professionisti con visite tecniche informative nelle abitazioni di tutti quei cittadini che richiederanno, tramite il sito, il sopralluogo gratuito.

Maggiori informazioni sul sito dedicato all'iniziativa: www.giornataprevenzionesismica.it

SPONSORIZZAZIONE

- **SPONSOR AREA TECNICA € 4.000,00 + Iva**
 - Logo e qualifica **Sponsor Area Tecnica** nei seguenti strumenti di comunicazione dell'iniziativa:
 - ✓ Kit Professionista
 - ✓ Manuale referente
 - ✓ Sito web dell'iniziativa;
 - Banner aziendale nell'Area tecnica del Sito Web dell'Iniziativa;
 - Quartino tabellare aziendale nel Kit Professionista PDF (40.000 copie);
 - Quartino tabellare aziendale nel Manuale referente in PDF (200 copie);

