IN COLLABORAZIONE CON









Il Vademecum del Cittadino che si dà una Scossa!



























































CHI E COME DEL MESE DELLA PREVENZIONE SISMICA!

Adesso che sai quanto è importante essere informati sulla prevenzione sismica, passa ai fatti e partecipa al programma di prevenzione attiva Diamoci una Scossa!

NOVEMBRE 2018 SARÀ IL MESE DELLA PREVENZIONE SISMICA!

Ecco come partecipare:



Dal 30 Settembre potrai richiedere la visita iscrivendoti e lasciando i tuoi dati sull'apposita pagina sul portale www.giornataprevenzionesismica.it; il portale provvederà ad assegnarti un Professionista della tua zona e riceverai un appuntamento. Verrà da te un Architetto o un Ingegnere esperto e competente in prevenzione sismica che partecipano volontariamente all'iniziativa. Per richiedere la visita devi essere il proprietario, l'affittuario dell'immobile o un Amministratore di Condominio, un Mandatario di condomini o un Titolare di diritto.



Nel corso della visita il Professionista raccoglierà le informazioni e i dati inerenti all'immobile per fomirti una prima informazione sullo stato di rischio dell'abitazione, sulla prevenzione sismica e sugli strumenti finanziari attualmente a tua disposizione per migliorare la sicurezza della tua casa. Il tutto senza alcun costo per te.

PARTNER



MEDIA PARTNER la Repubblica

MAIN SPONSOR





SILVER SPONSOR



SPONSOR TECNICI o blumatica







AZIENDE SOSTENITRICI



CON IL PATROCINIO DI





Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali

COMITATO SCIENTIFICO















SEGRETERIA ISTITUZIONALE

via Salaria, 229 - 00199 Roma info@fondazioneinarcassa.it

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

via Boncompagni, 16 - 00187 Roma info@giornataprevenzionesismica.it

www.giornataprevenzionesismica.it

Diamoci una Scossa!

Una visita non costa nulla ma può valere tanto.

MESE DELLA PREVENZIONE SISMICA

NOVEMBRE 2018











Sostenuta da







terremoto è un evento imprevedibile i cui effetti sulle persone e sugli edifici oggi possono essere resi meno gravi adottando misure che ne migliorino la sicurezza.

Il nostro è un Paese meraviglioso, ad alto rischio sismico anche per la sua conformazione geologica. Per questo è così importante conoscere il grado di sicurezza della propria casa, per potere adottare le misure di prevenzione sismica più opportuna, se necessario.

In caso di terremoto, una casa più sicura può significare molto, se non tutto, per la vita di chi la abita. Vedi, interessa anche a tel Tu sai se la tua casa è sicura, in caso di terremoto?

CHI3

I Professionisti che ti servono per capire se sei al sicuro in caso di evento sismico sono gli Architetti e gli Ingegneri. Loro hanno pensato a te, a come aiutarti a verificare lo stato della tua abitazione o del tuo immobile. Per favorire la cultura della prevenzione sismica e un concreto miglioramento delle condizioni di sicurezza del Patrimonio Immobiliare del nostro Paese, la Fondazione Inarcassa, il Consiglio nazionale degli Ingegneri e il Consiglio nazionale degli Architetti, con il supporto scientifico del Consiglio nazionale dei Lavori Pubblici, Dipartimento Protezione Civile, Conferenza dei Rettori delle Università Italiane e Rete dei Laboratori Universitari di Ingegneria Sismica promuovono la Giornata Nazionale della Prevenzione Sismica, quest'anno alla sua Prima Edizione

È l'occasione giusta per darsi una scossa!



QUANDO?

Per la prima volta in Italia è istituito, per la prima volta in Italia, il Mese della Prevenzione Sismica!
Per tutto il mese di Novembre, migliaia di Professionisti, consapevoli dell'importanza del proprio ruolo tecnico fondamentale per la messa in sicurezza del Paese, parteciperanno volontariamente all'iniziativa, la prima nel suo genere in Italia, attraverso il coordinamento degli Ordini di appartenenza. I Cittadini proprietari, affittuari, titolari di diritto, amministratori di condominio, potranno richiedere una visita informativa per una prima informazione sullo stato di rischio dell'immobile, iscrivendosi sul portale www.giornataprevenzionesismica.it anche nel corso della Giornata nazionale della Prevenzione Sismica

COSA OTTENGO?

Nel corso della visita, potrai mostrare la tua casa al Professionista, e avere una prima informazione sullo stato di rischio della tua abitazione e su come ottenere le agevolazioni finanziarie messe a disposizione dallo Stato (Sisma Bonus ed Eco Bonus) che ti consentiranno di risparmiare fino all'85% in caso siano necessari lavori di adeguamento e messa in sicurezza del tuo immobile. Le detrazioni fiscali arrivano fino a 96mila euro per unità immobiliare e si recuperano in 5 anni con quote di pari importo. Ma possono essere anche trasferite a chi esegue i lavori o a terzi. Se, per esempio, l'importo necessario per la "ristrutturazione" del tuo immobile è 50mila euro, potrai anticipare alla ditta che eseguirà i lavori solo il 15% del totale ovvero 7.500 euro: il resto lo potrà portare in detrazione direttamente la ditta. Capito perché è importante darsi una scossa?

Prenota una visita su
www.giornataprevenzionesismica.it





CDP A SUPPORTO DEI TERRITORI E DELLE IMPRESE COLPITE DAGLI EVENTI SISMICI

A partire dall'aprile 2009, in occasione del sisma che colpì L'Aquila e la Regione Abruzzo, CDP ha messo a disposizione oltre 20 miliardi di euro per le popolazioni e i territori colpiti da eventi sismici e da altre calamità naturali, con un complesso di strumenti indirizzati a famiglie, imprese ed enti locali. CDP ha manifestato la propria vicinanza al territorio anche in occasione degli eventi sismici del 2012 in Emilia-Romagna, del 2016 in Centro-Italia e di circa 50 calamità occorse nel corso degli ultimi anni in numerose Regioni italiane. CDP contribuisce direttamente mettendo in campo iniziative concrete a favore di famiglie, imprese ed enti locali supportando la ricostruzione privata, dilazionando il pagamento dei tributi agli imprenditori e sospendendo il pagamento delle rate dei prestiti agli enti locali. Alla luce dell'enorme impatto socio-economico degli eventi sismici, CDP incoraggia le attività di prevenzione sismica e di divulgazione informativa e l'adeguamento delle costruzioni pubbliche e private secondo i più avanzati standard di sicurezza.