

SISMA BONUS ED ECO BONUS

L'attuale normativa prevede uno specifico strumento finanziario, denominato Sisma Bonus, per migliorare il grado di sicurezza delle abitazioni con una detrazione fiscale che può raggiungere, se legato all'Eco Bonus, fino all'85% delle spese sostenute per l'adeguamento antisismico e con importi massimi di 136.000 euro per unità abitativa.

Sia il Sisma Bonus che l'Eco Bonus sono strumenti ancora poco conosciuti dal Cittadino e solo parzialmente utilizzati tanto che nell'ultima finanziaria ne sono state semplificate le modalità di impiego per favorirne l'utilizzo.

PARTNERSHIP&SPONSORSHIP

La Giornata nazionale della Prevenzione Sismica verrà realizzata con il contributo e la partecipazione di importanti Partner scientifici e commerciali, che potranno sostenere l'iniziativa e promuovere nel Paese una cultura della prevenzione sismica attraverso azioni di partnership, sponsorizzazione e co-branding. Per ogni informazione: partnership@giornataprevenzionesismica.it

WWW.GIORNATAPREVENZIONESISMICA.IT

La Giornata nazionale della Prevenzione Sismica ha nel suo portale lo strumento attraverso il quale Cittadino e Professionista possono aderire all'iniziativa e il "luogo" dove raccontare le centinaia di eventi che si svolgeranno prima, durante e dopo la Giornata celebrativa per promuovere una cultura della prevenzione sismica in Italia.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

via Boncompagni, 16
00187 Roma
info@giornataprevenzionesismica.it

Diamoci una Scossa!

Una visita non costa nulla ma può valere tanto.

1^A GIORNATA NAZIONALE DELLA
PREVENZIONE SISMICA

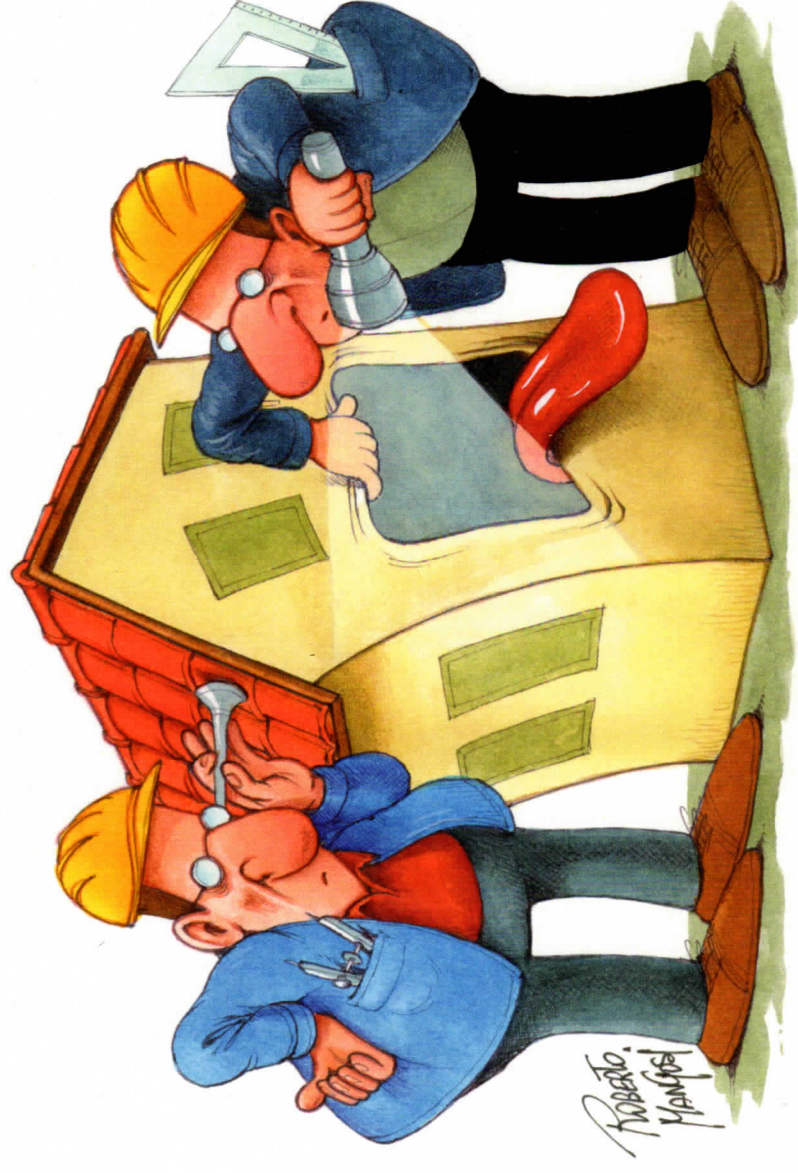
30 Settembre 2018

Promossa da

fondazione
architetti
ingegneri
paesaggisti
e conservatori
INARCASSA

I CONSIGLIO NAZIONALE
DEGLI INGEGNERI

CNA
PPC
CONSIGLIO NAZIONALE
DEGLI ARCHITETTI
PAESAGGISTI
E CONSERVATORI



Comitato Scientifico

fondazione
architetti
ingegneri
paesaggisti
e conservatori
INARCASSA

I CONSIGLIO NAZIONALE
DEGLI INGEGNERI

CNA
PPC
CONSIGLIO NAZIONALE
DEGLI ARCHITETTI
PAESAGGISTI
E CONSERVATORI

**Consiglio Nazionale
della Sicurezza**

PROTEZIONE CIVILE

CRUI
CONFERENZA DI UNIVERSITÀ
ITALIANE

reluis

30 SETTEMBRE
**GIORNATA NAZIONALE
PREVENZIONE
SISMICA**

La Sicurezza inizia
dalla Conoscenza.
La Tua

Un terremoto è un evento imprevedibile i cui effetti oggi possono essere mitigati adottando misure che migliorino la sicurezza degli edifici.

In un Paese ad alto rischio sismico come l'Italia, il grado di sicurezza della casa diventa la prima cosa da conoscere e, laddove necessario, migliorare attraverso adeguate misure antisismiche.

In caso di terremoto una casa più sicura può infatti significare molto, se non tutto.

La **Giornata nazionale della Prevenzione Sismica**, alla sua prima edizione quest'anno, è il programma promosso da Fondazione Inarcassa, Consiglio nazionale degli Ingegneri e Consiglio nazionale degli Architetti con il supporto scientifico del Consiglio Superiore dei Lavori pubblici, Dipartimento Protezione Civile, Conferenza dei Rettori Università Italiane e Rete dei Laboratori Universitari di Ingegneria Sismica, per favorire la cultura della prevenzione sismica e un concreto miglioramento delle condizioni di sicurezza del patrimonio immobiliare del Paese.

La Giornata è un'iniziativa dall'elevato valore sociale che parte dalle piazze e arriva direttamente nelle case dei Cittadini.

Il **30 settembre** partirà una campagna di sensibilizzazione, con centinaia di punti informativi, con l'obiettivo di far conoscere alla collettività l'importanza della sicurezza sismica delle abitazioni e di divulgare il programma di "prevenzione attiva" che prevede visite tecniche gratuite, da parte di Architetti e Ingegneri, nel successivo **mese di ottobre**. Verranno date informazioni sul rischio degli edifici, su cosa fare per ridurlo e su come farlo a costi quasi zero.

La Giornata nazionale della Prevenzione Sismica sarà oggetto di un piano di comunicazione declinato a livello nazionale e locale e di centinaia di eventi che precederanno, accompagneranno e seguiranno la giornata celebrativa per promuovere, con il contributo e la partecipazione dei Partner scientifici e commerciali del progetto, una cultura della prevenzione sismica in Italia.

Obiettivi

300 **Piazze della Prevenzione sismica**
35.000 **Professionisti**
1.000.000 **di Unità abitative**
5.000.000 **di persone raggiunte**

Le PIAZZE della PREVENZIONE SISMICA

Il **30 settembre**, in occasione della Giornata celebrativa, 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.

Architetti e Ingegneri esperti in materia saranno a disposizione per spiegare in modo chiaro il rischio sismico, le variabili che possono incidere sulla sicurezza di un edificio (modalità costruttive, area di costruzione, normativa esistente al momento della costruzione, etc.) e le agevolazioni (Sima Bonus e Eco Bonus) oggi a disposizione per migliorare la sicurezza della propria abitazione a spese quasi zero.

Le **Piazze della Prevenzione Sismica** saranno inoltre l'occasione per presentare, promuovere e far conoscere le attività del programma "Diamoci una Scossa!" a cittadini, istituzioni e amministratori di condominio, sottolineando come tali attività siano dirette a fornire una prima valutazione dello stato di sicurezza delle abitazioni e le possibilità di interventi di mitigazione del rischio, finanziabili con l'incentivo statale Sima Bonus.

DOVE E QUANDO

30 settembre 2018

Nelle piazze delle principali città italiane

CHI CI SARÀ

Architetti e Ingegneri esperti in rischio sismico

COSA SARÀ DISTRIBUITO

Materiale informativo sul rischio sismico e sul programma "Diamoci una Scossa!"

Diamoci una Scossa!

Al Professionista basterà registrarsi alla piattaforma, con indicazione delle proprie disponibilità in termini di giorni, orari e distanza dal luogo di esercizio della professione, e la partecipazione ad un breve percorso formativo diretto a rendere omogenee le modalità di svolgimento delle visite.

A seguito dell'adesione al programma il Cittadino (proprietario, affittuario, titolare di diritto, amministratore di condominio) potrà richiedere in modo semplice e diretto una visita per una prima valutazione del rischio dell'immobile, inserendo sulla stessa piattaforma i propri dati e le proprie preferenze in termini di giorni e orari.

Il Sistema pianificherà automaticamente le visite tenendo conto sia delle disponibilità del Professionista sia delle preferenze inserite dal Cittadino in sede di richiesta.

Il Professionista si farà successivamente carico del contatto e della gestione della visita tecnica.

Nel corso della visita il Professionista raccoglierà ulteriori dati inerenti all'immobile per fornire, a conclusione della visita, attraverso un'apposita scheda di valutazione ed un applicativo dedicato, una prima indicazione circa le condizioni di rischio della sua abitazione. Al Cittadino saranno, inoltre, date informazioni sulla prevenzione del rischio sismico e sulle agevolazioni (Sima Bonus ed Eco Bonus) che sono attualmente a disposizione per migliorare la sicurezza delle case.

Le visite saranno completamente gratuite e senza alcun onere per il Cittadino.

OTTOBRE 2018

Visite tecniche: Chi, Come&Quando

QUANDO RICHIEDERLA

Una visita potrà essere richiesta dal 20 settembre al 20 ottobre.

La visita sarà svolta nel corso del mese di ottobre il giorno e nell'orario risultante dal "match" tra le disponibilità indicate dal Cittadino, in sede di richiesta, e dal Professionista, in sede di registrazione.

CHI LA SVOLGE

Le visite saranno svolte esclusivamente da Architetti e Ingegneri competenti in materia di rischio sismico che partecipano volontariamente e gratuitamente all'iniziativa.

CHI PUÒ RICHIEDERLA

Potrà richiedere una visita il Proprietario dell'immobile, l'Affittuario, un Amministratore di condominio, un Mandatario di condomini o un Titolare di diritto.

Nel caso in cui il numero di unità abitative dell'edificio sia superiore a nove la richiesta potrà essere fatta solo dall'Amministratore di condominio.

COME RICHIEDERLA

Sarà possibile richiedere una visita tecnica solo attraverso il portale: **www.giornataprevenzionesismica.it**. Il Cittadino dovrà inserire semplicemente pochi dati inerenti l'abitazione indicando le proprie disponibilità in termini di giorni e orari per la visita.

Una volta acquisite le informazioni inserite il Sistema verificherà le disponibilità di Professionisti nell'area ed assegnerà l'attività ad un Professionista. Successivamente invierà al Cittadino un sms e un'e-mail indicando il nominativo del Professionista che effettuerà la visita. Entro dieci giorni il Professionista contatterà il richiedente telefonicamente per concordare giorno e modalità della visita.

La richiesta della visita tecnica è completamente gratuita e senza alcun onere per il Cittadino.

COME SI SVOLGE

Nel corso della visita il Professionista raccoglierà ulteriori dati inerenti l'immobile per poi fornire al Cittadino, a conclusione della visita, attraverso un'apposita scheda di valutazione ed un applicativo dedicato, una prima indicazione circa le condizioni dell'abitazione e informazioni sulla prevenzione del rischio sismico e sugli strumenti finanziari oggi a sua disposizione per migliorare la sicurezza della casa. Ciascuna visita avrà una durata media di 60/90 minuti.