

IN COLLABORAZIONE CON



PARTNER E SPONSOR TERRITORIALI



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:

1. RICHIEDI UNA VISITA TECNICA INFORMATIVA

Dal **30 Settembre** potrai richiedere la visita iscrivendoti e lasciando i tuoi dati sull'apposita pagina sul portale **www.giornataprevenzioneesismica.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.

2. COME SI SVOLGE LA VISITA

Nel corso della visita il Professionista raccoglierà le informazioni e i dati inerenti all'immobile per fornirti 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



MAIN SPONSOR



SILVER SPONSOR



SPONSOR TECNICI



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@giornataprevenzioneesismica.it

www.giornataprevenzioneesismica.it

30 SETTEMBRE
GIORNATA NAZIONALE
PREVENZIONE
SISMICA
La Sicurezza inizia
dalla Conoscenza.
La Tua

Diamoci una Scossa!

Una visita non costa nulla ma può valere tanto.
MESE DELLA PREVENZIONE SISMICA

NOVEMBRE 2018

Promossa da



Con il Patrocinio di



Sostenuta da

