



IL CORRIERE NAZIONALE

ATTUALITÀ & CRONACA

POLITICA

ARTE, CULTURA & SOCIETÀ

AMBIENTE, NATURA & SALUTE

ECONOMIA & FINANZA

MONDO

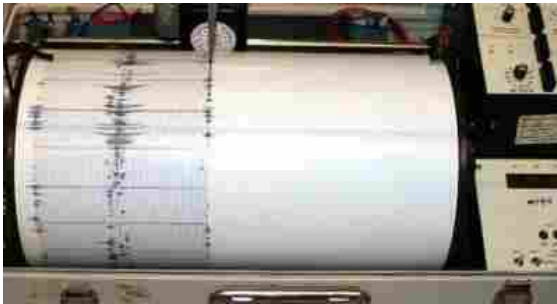
RUBRICHE



Torna la Giornata Nazionale della Prevenzione sismica. All'evento anche il Ministro Musumeci

WEBTV

AMBIENTE, NATURA & SALUTE



DI REDAZIONE IL CORRIERE NAZIONALE

DEL 16 DICEMBRE 2024 ALLE ORE 12:27

L'evento, organizzato dalla Fondazione Inarcassa, dal [Consiglio Nazionale degli Ingegneri](#) e dal Consiglio Nazionale degli Architetti, si terrà domani 17 dicembre a Roma (Palazzo Wedekind ore 10.30)

Torna la Giornata Nazionale della Prevenzione sismica. L'annuale appuntamento, che si terrà a Roma domani 17 dicembre a palazzo Wedekind (piazza Colonna 366, ore 10.30), è organizzato da Fondazione Inarcassa, dal [Consiglio Nazionale degli Ingegneri](#) e dal Consiglio Nazionale degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori. Lo scopo della giornata è quello di fare il punto sulla prevenzione del rischio sismico in Italia, rafforzando al tempo stesso il dibattito pubblico sui temi della prevenzione, ma si propone anche di essere un think tank utile a costruire un'agenda politica stabile di proposte finalizzate alla salvaguardia delle vite umane e alla messa in sicurezza del patrimonio edilizio.

All'evento, che vedrà la partecipazione del ministro per la protezione civile e le politiche del mare,

DAUNIA GLOBAL SERVICES
COMMERCIAL NETWORKACCEDI [SEGUICI](#) [ALTRO](#)

ITALPRESS VIDEO NEWS

Meeting AIC, Toniolo
"Impegno Regione Veneto
per raccolta dati"

16 12 2024 10:30



VERONA (ITALPRESS) –
Regioni in prima linea
all'interno del meeting
nazionale
dell'Associazione Italiana
Ingegneri Clinici "Quali dati
per la governance delle
tecnologie in sanità" [...]

Tremore essenziale,
Gellona "Tecnologie
avanzate migliorano le
cure"

16 12 2024 09:30





Nello Musumeci, parteciperanno anche il presidente di Inarcassa Giuseppe Santoro, il presidente di Fondazione Inarcassa Andrea De Maio, il presidente del [consiglio nazionale ingegneri](#) Angelo Domenico Perrini e il presidente del consiglio nazionale architetti PPC Massimo Crusi.

Si partirà con una sessione istituzionale per fare il punto sullo status attuale delle politiche di prevenzione sismica in Italia, a cui parteciperanno, oltre al ministro, il senatore Guido Castelli, commissario straordinario ricostruzione sisma 2016; l'ingegnere Paola Pagliara, direttrice dell'ufficio attività tecnico-scientifiche per la previsione dei rischi protezione civile e il dottor Luigi Ferrara, capo del dipartimento di Casa Italia.

Seguirà una tavola rotonda tecnica con testimonial che sono espressione dei territori recentemente colpiti dagli eventi sismici per raccontare la loro esperienza sulle politiche di prevenzione sismica, evidenziandone criticità e possibili soluzioni. La giornata si concluderà con una tavola rotonda politica che vedrà la partecipazione di parlamentari particolarmente attivi sul tema della prevenzione sismica: l'onorevole Erica Mazzetti, Componente VIII Commissione ambiente, territorio e lavori pubblici della Camera; l'onorevole Gianpiero Zinzi, Componente VIII Commissione ambiente, territorio e lavori pubblici della Camera; l'onorevole Roberto Morassut, Componente IX Commissione Trasporti della Camera e il senatore Raffaella Paita, Componente 5ª Commissione Bilancio del Senato.



About the Author / Redazione Il Corriere Nazionale



Lascia un commento

Il tuo indirizzo email non sarà pubblicato. I campi obbligatori sono contrassegnati *

Commento *

ROMA (ITALPRESS) – “Le tecnologie avanzate sono in grado di sostenere il bisogno di cura dei pazienti proprio grazie alla ricerca e alla costante [...]

Bitner “Il pentathlon può ancora migliorare, nel 2024 vicini al 10”

16 12 2024 09:18



ROMA (ITALPRESS) – “Io nel 2023 avevo detto che quello sarebbe stato un anno irripetibile, poi la medaglia alle Olimpiadi ha fatto tanto di [...]

WebTV

Si è verificato un errore.

Prova a guardare il video su www.youtube.com oppure attiva JavaScript se è disabilitato nel browser.

Teniamoci in contatto