

[Passa al menu](#) [Passa al contenuto](#)[Sismabonus](#)[Cessione del Credito](#)[Superbonus](#)[Ecobonus](#)[Geomatica](#)[Impianto Fotovoltaico](#)[Vedi tutti](#)[Costruire](#)[Abitare](#)[Conservare](#)[Digitale](#)[Muoversi](#)[Professione](#)[Sicuro](#)[Sostenibile](#)[InCalcestru](#)

Sismica | Formazione

Data Pubblicazione: 05.10.2022

32 visualizzazioni

## Sicurezza sismica di strutture e infrastrutture, problema o opportunità? ISI ne parla al SAIE

*Quali sono le sfide principali che l'Italia si troverà ad affrontare in tema di costruzioni e infrastrutture nei prossimi anni?*

Associazione ISI - Ingegneria Sismica Italiana

### Si rifletterà sulle strategie da mettere in atto per proteggere il costruito

Quali sono le sfide principali che l'Italia si troverà ad affrontare in tema di **costruzioni e infrastrutture** nei prossimi anni? Quali le strategie e le azioni da mettere in atto?

Con l'obiettivo di dare risposte a queste e altre domande, l'**Associazione ISI - Ingegneria Sismica Italiana** organizza "La sicurezza sismica delle strutture e infrastrutture: problema o opportunità", tavola rotonda che si terrà **venerdì 21 ottobre al Saie di Bologna**.

Il convegno, moderato dal giornalista **Gianluca Semprini**, vedrà la presenza di importanti relatori provenienti dalle componenti fondamentali per la filiera nazionale: la normazione e il controllo (Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici CSLPP e Agenzia Nazionale per la Sicurezza delle Ferrovie e delle Infrastrutture Stradali e Autostradali ANSFISA), la progettazione (**Consiglio Nazionale Ingegneri CNI**) e l'esecuzione con ANCE -Associazione Nazionale Costruttori Edili.

Prenderanno parte alla tavola rotonda: il direttore di ANSFISA **Domenico De Bartolomeo**, il vicepresidente ANCE **Massimo Angelo Deldossi** e **Armando Zambrano**, presidente CNI. È stato inoltre invitato **Massimo Sessa**, presidente Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici. Collateralmente al tema legato alle strutture e infrastrutture esistenti, il patrimonio edilizio costruito, strade e ferrovie, il futuro della sicurezza antisismica gli argomenti affrontati saranno: ricerca, progettazione, diagnostica, monitoraggio, interventi, rigenerazione, rischio sismico.

Oltre che con questo incontro, ISI - Associazione Ingegneria Sismica Italiana sarà presente a Saie 2022, la Fiera delle Costruzioni, Progettazione, Edilizia e Impianti in programma dal 19 al 22 ottobre a Bologna Fiere, con un nuovo format: **PIAZZA ISI**.

PIAZZA ISI è il luogo ideato dall'Associazione per l'appuntamento più importante dell'anno per il comparto, dove si incontreranno gli esperti del settore della progettazione e delle tecnologie in ambito sismico. Uno spazio **esteso, articolato e tematico** in cui s'intende mettere in relazione i visitatori con le aziende e i professionisti che portano alla manifestazione le loro conoscenze, l'evoluzione di prodotti, i materiali e sistemi, il risultato dei progressi e l'attualizzazione della loro ricerca.

A proposito di questa nuova modalità di partecipazione a SAIE, **Andrea Barocci** Presidente di ISI dichiara: "La nostra Associazione sin dalla sua nascita ha collaborato con SAIE. Quest'anno, con la realizzazione di Piazza ISI, vogliamo evidenziare le nuove prospettive che le aziende e i professionisti che rappresentiamo hanno già iniziato ad affrontare con volontà e determinazione: accogliere le opportunità e le sfide che questo periodo storico, inaspettato, ci pone davanti. La convinzione che ci ha sempre guidato è che si cresce solo se si lavora assieme, guardando tutti dalla stessa parte. In questo sarà l'importanza della piazza così come dell'evento di alto profilo da noi organizzato, in uno scambio continuo di aggiornamenti, sapere, informazioni a favore di tutti coloro che appartengono alla filiera delle costruzioni, delle strutture e infrastrutture, della sismica".

Nello specifico, PIAZZA ISI ospiterà al suo interno lo spazio espositivo istituzionale dell'Associazione Ingegneria Sismica Italiana, gli stand di singole aziende e professionisti - **17 in totale** - che esporranno i propri servizi, le proposte tecnologiche, attività ed esperienze di progettazione antisismica e tante iniziative di approfondimento, incontro e dialogo.

### Piazza ISI come area d'approfondimento

Competenze e aggiornamento accomuneranno i protagonisti presenti e saranno filo conduttore dei numerosi eventi previsti, che copriranno le intere

giornate di SAIE: Speech aziendali di 30 minuti, dedicati ad approfondimenti tecnici e confronto tra gli esperti dell'ingegneria sismica, e Speech a cura di ISI per illustrare le attività e i progetti in corso all'interno dei gruppi di lavoro.

Condividi su:    



## Associazione ISI - Ingegneria Sismica Italiana

L'Associazione ISI – Ingegneria Sismica Italiana è nata nel 2011 dalla necessità di creare un'organizzazione che rappresenti i protagonisti nei diversi ambiti di...

SCHEDA

Contatti:    

## Leggi anche

**Nuova sede a Roma per l'Associazione Ingegneria Sismica Italiana**

**Post-sisma: ISI preoccupata per l'assenza di piani di prevenzione e investimenti nei programmi dei partiti**

**Terremoto in Lombardia – quale lezione?**

## In Evidenza

VEDI TUTTI

*Condoni e Sanatorie*

### **Condono e sanatoria, ancora voi: tra limiti volumetrici e divieto di frazionamento dell'abuso**

La Cassazione ricorda, in tema di abusi edilizi, che non è ammissibile il condono di una costruzione quando la richiesta di sanatoria sia presentata frazionando l'unità immobiliare in plurimi interventi edilizi, in quanto è illecito l'espedito di denunciare fittiziamente la realizzazione di plurime opere non collegate tra loro, quando, invece, le stesse risultano finalizzate alla realizzazione di un unico manufatto e sono a esso funzionali, si da costituire una...

LEGGI

*Comfort e Salubrità*

### **Edificio salubre: una questione di consapevolezza**

Una volta enunciata la prima regola della salubrità, ovvero che non c'è una regola di salubrità ma una personale consapevolezza della stessa, il primo passo da intraprendere nella progettazione è la scelta dei materiali da costruzione. Vediamo questa e le altre caratteristiche.

LEGGI

*Superbonus*

### **Superbonus, aria di cambiamenti: il 110 passerà al 60% o personalizzato per tipo di immobile e reddito**

Dopo le elezioni politiche e in attesa del Governo Meloni, emergono i primi rumors in materia di Superbonus, che potrebbe 'scendere' al 60-70% o essere collegato al reddito o alla tipologia di edificio. Prima della Legge di Bilancio, si dovrà anche risolvere la questione dei crediti bloccati nei cassetti fiscali...

LEGGI

*Domotica*

### **Oggetti smart per una casa intelligente a basso consumo**

IoT (Internet of Things, cioè oggetti in grado di essere interconnessi) e internet (il mezzo di connessione di questi oggetti) stanno trasformando in maniera epocale l'esperienza di living, anche con budget ridotti. Quali oggetti intelligenti possiamo quindi consigliare ai nostri clienti per rendere la loro esperienza memorabile ed efficiente dal punto di vista energetico?

LEGGI

*Titoli Abilitativi*

### **Vetrata panoramiche amovibili (VEPA) attività edilizia libera: dossier ANCE con caratteristiche e requisiti**