

Un anno di attività

SAIE 2018: Le tecnologie delle aziende ISI protagoniste del salone internazionale di Bologna

Si è chiusa con grande successo la 53° edizione del SAIE 2018, la fiera italiana dell'edilizia e dell'ambiente costruito, che ha volutamente rimesso al centro il cantiere, raccontandolo in diverse piazze dell'eccellenza attraverso case history e testimonianze di best practices nazionali e internazionali.

ISI ha partecipato anche a questa edizione, moltiplicando le iniziative ed il suo impegno nella fiera gestendo un'area collettiva di oltre 500 mq a cui hanno aderito 13 aziende associate. In particolare, ISI ha organizzato quest'anno due iniziative, entrambe di significativo richiamo e che hanno riscosso un notevole successo.

Il tradizionale convegno è stato dedicato alle Strategie per la riduzione della vulnerabilità sismica degli elementi non strutturali, con un focus particolare su nuove normative, metodi, strumenti e tecnologie a disposizione di professionisti ed aziende per la valutazione e la riduzione del rischio sismico.

La risposta dei partecipanti ha confermato la strettissima attualità della tematica, che oggi merita ancor più attenzione alla luce delle nuove definizioni e responsabilità introdotte dalle NTC 2018. In qualità di re-

latori sono intervenute Personalità di primissimo piano delle Istituzioni, della Protezione Civile e dell'Università. Un grande successo di pubblico ha raccolto anche l'area ISI che ha ospitato il ciclo di seminari dedicati agli strumenti fiscali per gli interventi di miglioramento/adequamento sismico (Sismabonus), che si sono alternati con quelli gestiti dalle



stesse aziende che hanno illustrato, in chiave pratica ed applicativa, le tecniche di intervento e le soluzioni tecnologiche per la riduzione della vulnerabilità sismica. Tra le aziende che hanno partecipato alla serie di seminari KERAKOLL, Gruppo STABILA, S.T.A. DATA, HILTI, ECOSISM, BIEMME e G&P INTECH.

Lo Stand ISI è stato anche visitato dal Ministro delle Infrastrutture e Trasporti Danilo Toninelli che ha mostrato grande interesse per le attività che ISI ha svolto e sta svolgendo per la sicurezza sismica del paese. Infine, in collaborazione con il CRESME, ISI ha organizzato il convegno 'ITALIA ANTISISMICA - Incentivi, modelli di intervento e abaco delle tecnologie disponibili per ridurre il rischio sismico in Italia', durante il quale sono stati presentati i risultati della ricerca ISI-Cresme, con la partecipazione di Harley&Dikkinson.



CAMPAGNE NAZIONALI PER LA PREVENZIONE SISMICA: le iniziative di ISI insieme alla filiera delle costruzioni.

Per sostenere e promuovere la conoscenza degli incentivi fiscali per il miglioramento sismico degli edifici e per diffondere, in senso più ampio, la cultura della prevenzione del rischio sismico, ISI ha dato il proprio contributo alle due principali campagne nazionali dedicate a questi argomenti.

Il 18 settembre, presso la sede ANCE di Roma, è stata presentata alla stampa (alla presenza di Autorità di Enti Pubblici e del Ministero delle Infrastrutture e Trasporti), la campagna di comunicazione sugli ECO e SISMA bonus, organizzata, sostenuta e promossa dalle organizzazioni più rappresentative della filiera (ANCE, CNAPPC, CNI, CNGeGL, CNG, OICE, Federcostruzioni, ANACI, Legambiente, oltre naturalmente a ISI). Durante l'evento son stati illustrati i contenuti della cam-

pagna di comunicazione (social, radio, TV, stampa) e la guida alle detrazioni fiscali che raccoglie in un unico vademecum tutte le informazioni, i chiarimenti ed i riferimenti di legge utili e necessarie per l'utilizzazione del sismabonus.

Il 30 settembre si è tenuta inoltre, in molte piazze italiane, la Prima Giornata nazionale della Prevenzione Sismica, organizzata da Fondazione Inarcassa con il CNI e il CNAPPC, che è stato il momento celebrativo iniziale della campagna Diamoci una scossa; l'iniziativa, promossa da tutte le più importanti sigle associative del settore delle costruzioni, ha l'obiettivo di far conoscere alla collettività l'importanza della sicurezza sismica delle abitazioni e di divulgare il programma di prevenzione attiva.

DETRAZIONI FISCALI: il dossier di ISI per il Ministero.

In virtù del quadro ancora precario delle fiscalità di vantaggio riservate agli interventi di adozione di misure antisismiche, ISI ha segnalato ai nuovi interlocutori istituzionali presso il Ministero delle Infrastrutture e Trasporti il proprio punto di vista e la preoccupazione per le sorti di una misura che, anziché sacrificata, merita semmai di un perfezionamento e di un ulteriore potenziamento. Nella veste di associazione tecnica trasversale ai settori industriale e professionale ISI ha dunque prodotto per il neo Ministro delle Infrastrutture e Trasporti e per la sua segreteria tecnica un articolato dossier.

In chiave propositiva, ISI ha ribadito la necessità di

- rimodulare l'importo della detrazione per gli interventi di messa in sicurezza sismica nel settore non residenziale, fissando un tetto massimo parametrato alla superficie dell'immobile

- intervenire con un correttivo tecnico sul DM 68/2017, allineando la normativa in questione a quella in materia di sicurezza di macchinari, impianti e scaffalature industriali/commerciali

- Estendere il credito d'imposta (all'art.16 comma 1-quinquies del D.L. 63) anche agli interventi eseguiti sulle unità destinate ad uso produttivo

- estendere i benefici fiscali alle spese sostenute per l'effettuazione di studi ed indagini propedeutiche agli interventi antisismici, indipendentemente dall'effettiva realizzazione degli interventi stessi

- garantire al dispositivo fiscale un periodo sufficientemente lungo per il suo rodaggio e per la sua sedimentazione nella sensibilità dei cittadini; dare pertanto certezza della sua conferma e stabilizzazione.

ISI PER I PROFESSIONISTI: nuovi servizi ed iniziative formative per i soci individuali

Sotto l'impulso della base in crescita di professionisti, ISI ha sviluppato nuove iniziative di tipo formativo e nuovi servizi per la categoria.

Sono state organizzate, per esempio, le prime edizioni di un ciclo di incontri denominato "I Professionisti incontrano le aziende": lo scopo del progetto è creare un dialogo approfondito sulle tecnologie innovative in ambito sismico, affinché i principali attori della filiera delle costruzioni possano esprimere al meglio questo grande potenziale e convertirlo in strategie esecutive. Il progetto consiste in una serie di giornate di confronto e formazione, organizzate

presso le aziende associate ad ISI, in cui lezioni di alto profilo tecnico si alternano a momenti pratici, dedicati all'approfondimento delle applicazioni in concreto delle tecnologie.

È stato inoltre sviluppato, e verrà inaugurato per l'inizio del 2019, un portale di profilazione dei professionisti iscritti all'associazione: nel sito web verrà infatti dedicata una sezione ai tecnici di ISI che, compilando un questionario on-line, verranno inseriti in un archivio di esperti, a disposizione di enti ed organizzazioni partner di ISI in cerca di collaboratori per attività e consulenza con competenze specifiche nel campo dell'ingegneria sismica.

LE ATTIVITA' DEI SOCI IN ISI: nuovi documenti e nuovi gruppi di lavoro dedicati ai temi dell'antisismica

Il successo dell'abaco tecnologico di ISI è stato ripreso e rilanciato dal gruppo di lavoro della Sezione Tecnologie, che ha sviluppato nel corso dell'anno una Web App dedicata alle tecnologie innovative, che sarà operativa sul sito dell'associazione ad inizio 2019, con lo scopo di identificare, per un vasto pacchetto di applicazioni rilevanti nel mondo antisismico, le principali tecnologie a cui poter fare riferimento. Queste saranno descritte mediante esempi di soluzioni, voci di capitolato per i singoli prodotti e la documentazione da consultare ed a cui fare riferimento per l'installazione dei prodotti stessi. Il Gruppo di lavoro Norme, Certificazioni e controlli in cantiere ha lavorato durante l'anno ad una nuova pubblicazione, dedicata alla Sicurezza degli edifici; il nuovo

Quaderno tecnico, il cui obiettivo è evidenziare, attraverso anche un confronto con gli impianti normativi di altri Paesi, punti di forza e di criticità dell'attuale impianto legislativo e normativo nazionale, verrà pubblicato per la primavera 2019.

Nel 2018 sono diventati inoltre operativi due nuovi Gruppi di lavoro, trasversali alle sezioni associative, che operano dunque con il contributo delle varie sensibilità e professionalità presenti in ISI: quello intitolato Rischio sismico nel settore industria e luoghi di lavoro, i cui risultati verranno pubblicati nel 2019 in un nuovo documento ISI, e quello, costituito in autunno, denominato Strategie per la riduzione della vulnerabilità sismica degli elementi non strutturali.

ISI IN TOUR

Anche nel corso del 2018 ISI è stata invitata a fornire il proprio contributo a molteplici iniziative ed eventi, sia nazionali che internazionali. Tra queste meritano almeno una citazione le seguenti - *Seminario ISI al SECED* (Society for Earthquake and Civil Engineering Dynamics), del 27/09, in collaborazione con la University College of London. Tra gli interventi della giornata, organizzata presso l'Institution of Civil Engineers a Westminster, vi è stato quello del Prof. Paolo Riva, Professore ordinario presso l'Università di Bergamo nonché Vice Presidente ISI, che ha fornito una panoramica del problema della vulnerabilità sismica in Italia, degli importanti strumenti di prevenzione che sono stati introdotti nel 2017 con la classificazione sismica ed il Sismabonus, il contributo di ISI nella loro definizione, il loro attuale impatto sulla società e l'impatto futuro che si auspica tali strumenti avranno sulla

riduzione del rischio sismico nel nostro paese.

- *Convegno tecnico 2018 di ANACI*, svoltosi a Roma il 18 maggio, presso The Church Congress & Expo; la giornata di formazione, organizzata da ANACI, la principale associazione nazionale di amministratori di condominio, ha affrontato diversi temi tra i quali quello della prevenzione del rischio sismico, che è stato trattato nell'intervento tenuto, per ISI, dal Pres. Luca Ferrari.

- *Presentazioni dello studio ISI-CRESME*, svoltesi a Modena (6 febbraio), Roma (21 febbraio) e macerata (18 aprile); la ricerca condotta nel 2017 da ISI in collaborazione con Cresme è stata presentata in 3 eventi che hanno riscosso un grande successo di pubblico, con una partecipazione che ha, in tutte e 3 le occasioni, esaurito i posti disponibili delle diverse sedi.

ASSEMBLEA ORDINARIA ISI – Il Consiglio Direttivo di ISI si rinnova

Nell'assemblea del 12 aprile, si sono tenute le elezioni per il rinnovo del Consiglio Direttivo dell'associazione per il biennio 2018-2020. Confermato, nella carica di Presidente, l'ing. Luca Ferrari; le altre cariche sociali sono state attribuite al Prof. Paolo Riva dell'Università di Bergamo (Vice-Presidente), all'ing. Corrado Prandi (Segretario) e all'ing. Vittorio Scarlini (Tesoriere).

Gli altri membri del consiglio direttivo eletti nel corso dell'Assemblea sono: Paolo Baccarini (Hilti), Andrea Barocci, Franco Daniele (Tecnostreffe), Fabio Falzea (Cimberio), Marcello Guelpa (Tecnopiemonte), Roberta Mallardo (Ferriere Nord), Marco Manganello (Ecosism), Paolo Segala (CSPFea) e Davide Torsani (TechnoK).

I SOCI ISI: continua la crescita della base associativa

La crescita della base associativa di ISI è proseguita anche nel 2018, con l'ingresso di nuovi iscritti in tutte le categorie (soci individuali, sostenitori, collettivi). Al 30 novembre 2018, in particolare, 9 sono i nuovi soci sostenitori e 4 i nuovi soci collettivi.

I nuovi soci sostenitori sono Federbeton, Ruregold, Coperlegno, Wienerberger, Ricam, G&P Intech, Fassa Bortolo, Friulsi-der, ETS srl.

I 4 nuovi collettivi sono Roefix, Cobiax, S.T.A. Data e Soft Lab.