

**Dal 14 al 17 ottobre a Bologna Fiere**

**SAIE SMART HOUSE**

**SIE SALONE DELL'IMPIANTISTICA PER GLI EDIFICI**

**DUE SALONI INSIEME PER IL PROGETTARE, COSTRUIRE, ABITARE  
ECOSOSTENIBILE**

*Milano, Expo, 29 giugno 2015*

Duccio Campagnoli, Presidente di BolognaFiere e Giuseppe Nardella Presidente del Gruppo Tecniche Nuove/Senaf hanno presentato oggi nel Teatro della Terra del Parco della Biodiversità che BolognaFiere ha realizzato e gestisce ad EXPO, la preparazione in corso della nuova iniziativa fieristica per l'edilizia che Bologna Fiere e Senaf hanno deciso di organizzare insieme.

Nel Quartiere fieristico di Bologna si terrà dal 14 al 17 ottobre SAIE, il Salone storico dell'edilizia italiana, che inaugura il nuovo format SAIE SMART HOUSE dedicato appunto negli anni dispari alla costruzione e riqualificazione di edifici e città, mentre negli anni pari come nel 2016 sarà SAIE BUILT ENVIRONMENT allargato anche alla costruzione e ingegneria del territorio e delle infrastrutture.

<Proprio da EXPO 2015 che lega il grandissimo tema " Nutrire il Pianeta " a quello altrettanto decisivo del " Nuova Energia per la vita ", - ha dichiarato il Presidente di BolognaFiere Duccio Campagnoli - vogliamo ancora rafforzare l'impegno per questa nostra nuova piattaforma fieristica che vuole indicare la svolta radicale necessaria nell'industria delle costruzioni. L'Unione Europea ha indicato l'obiettivo 20 20 20, che significa meno 20 % di consumi energetici e di emissioni, e più 20% di fonti rinnovabili: questo risultato va realizzato soprattutto nella costruzione e riqualificazione energetica degli edifici e delle città ".

In contemporanea a SAIE SMART HOUSE 2015 si svolgerà anche la prima edizione di **SIE - il Salone dell'Innovazione Impiantistica per gli Edifici** organizzato da Senaf/Tecniche Nuove, che sarà dedicata a tutte le filiere produttive dell'impiantistica civile: termoidraulica, climatizzazione, energie rinnovabili e domotica in un'ottica di forte integrazione del sistema edificio-impianto all'interno della piattaforma di SAIE.

*"Il patrimonio immobiliare italiano è notoriamente obsoleto e sono quindi tante le opportunità per gli operatori, soprattutto sul fronte della riqualificazione – afferma **Giuseppe Nardella**, Presidente di Tecniche Nuove e Senaf -. Ma per realizzare edifici più sicuri, intelligenti ed energeticamente più efficienti è fondamentale che in fase di progettazione ogni elemento venga valutato come parte integrante di un sistema, dagli impianti all'involucro. Le nuove tecnologie hanno infatti contribuito alla forte crescita dell'intera filiera dell'impiantistica, ed è per questo che il nuovo salone SIE, avvalendosi dell'esperienza del nostro gruppo di lavoro, composto da Senaf e Tecniche Nuove, va a completare il format di SAIE dedicato all'edilizia della casa".*



**Bologna, 14-17 ottobre**

SAIE SMART HOUSE 2015 intende stimolare e sostenere una nuova politica industriale per il rilancio dell'edilizia: un rilancio che passa attraverso la realizzazione di reti, materiali e immateriali, per la modernizzazione e la rigenerazione di spazi urbani. Per questo, il nuovo format, è stato pensato come un percorso consistente in **3 grandi aree tematiche**, divise ma tra loro integrate: dalla progettazione consapevole di un edificio all'abitare una casa responsabilmente, passando attraverso la costruzione sostenibile di un immobile:

**- PROGETTARE**

Grande attenzione alla progettazione a SAIE dove da sempre gli sviluppatori di **software e hardware per l'edilizia e le costruzioni** trovano la più importante occasione di confronto con studi e progettisti sulle più importanti **novità gestionali, per il calcolo e la computergrafica**. All'interno dei padiglioni 32 e 33 saranno presenti ed ancora più numerose le più importanti aziende del settore per anticipare le necessità operative dei professionisti e dei tecnici del settore. Inoltre, **AIST** (Associazione Italiana Software Tecnico) presenta le nuove proposte di soluzioni software e servizi innovativi e una serie di incontri con gli specialisti della progettazione per le costruzioni, sulle applicazioni del BIM (Building Information Modeling) e molto altro ancora.

Sempre all'interno del Pad 33 ritorna l'area tematica: **All Digital Smart Building**, mostra realizzata in collaborazione con CNA, dedicata a installatori, progettisti di impianti, ingegneri, architetti, imprese di costruzioni e amministratori di condominio per offrire ad aziende e professionisti uno spazio in cui documentarsi, informarsi e formarsi **per sapere come realizzare l'edificio online**.

**- COSTRUIRE**

**Materiali da costruzioni e sistemi costruttivi, tecnologie strutturali ed antisismiche, ingegneria del suolo e consolidamenti delle fondazioni, macchine e e impianti per la produzione edile ed il cantiere** sono i protagonisti di un percorso dedicato alle innovazioni più significative all'interno dei padiglioni 25 e 26.

Nel padiglione 25 di SAIE torna **Federbeton** protagonista della filiera del calcestruzzo che, per il nuovo format SAIE SMART HOUSE, ha organizzato **Concrete Innovation Value**, un percorso tematico che si svilupperà dentro un'area-cantiere con al centro una grande arena in cui sarà illustrato, sotto vari punti di vista, il tema dell'innovazione nelle costruzioni (dai processi alle tecnologie, dai materiali alla sicurezza, dall'economia all'impatto sociale).

**Rigeneriamoci** è il manifesto dell'industria dei laterizi per l'edizione 2015 del SAIE, edizione che per l'**ANDIL** (Associazione Nazionale degli Industriali del Laterizio), partner storico del Salone, rappresenta un traguardo importante, quello dei suoi primi 70 anni di attività. Per questa speciale occasione, la Piazza del Laterizio e della Ceramica (nata in collaborazione con ANDIL e **Confindustria Ceramica**) proporrà un fitto programma di incontri sulla riqualificazione e costruzione consapevole degli edifici.

Riduzione-Raccolta-Recupero-Riciclo dei materiali per l'edilizia: sono queste le tematiche al centro della seconda edizione di **R Come Cantiere**, l'iniziativa targata SAIE SMART HOUSE in collaborazione con FE.DA e con il patrocinio del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare.



**Bologna, 14-17 ottobre**

Novità 2015 è **SAIE Hydrogeo**: un'area informativa ed espositiva dedicata al tema del **recupero e messa in sicurezza del territorio dal punto di vista idrogeologico**.

**- ABITARE**

Sono le tecnologie del Costruire Sostenibile per Abitare Sostenibile che caratterizzeranno il percorso espositivo del padiglione 21 e 22. **Coperture, involucri e facciate leggere, tamponamenti edilizi, isolamenti e impermeabilizzazioni, complementi e soluzioni di efficientamento energetico, incrementano la loro presenza a Saie SMART HOUSE di oltre il 20%, e si integreranno con l'esposizione di serramenti infissi, chiusure e finiture di interni proposti da SAIE 3 oltre a creare una forte relazione con il SIE – Salone dell'innovazione impiantistica degli Edifici, nell'attiguo padiglione 19, per rappresentare al massimo livello il sistema edificio - impianto che è già protagonista delle ristrutturazioni e rigenerazioni edilizie di oggi ed ancora di più lo sarà domani.**

Altra grande novità di SAIE SMART HOUSE 2015 è la collaborazione con Nomisma e Nomisma Energia su **RE-USE, RE-START** per ri-pensare il mercato immobiliare, valorizzandolo e migliorandone l'appetibilità, attraverso alcune direttrici fondamentali: un'offerta che sia credibile, un mercato sempre più internazionale, nuove politiche di gestione del territorio e nuove normative, in un'ottica di ri-generazione e ri-uso. Una ri-partenza che sarà raccontata attraverso una serie di workshop con i principali protagonisti del Real Estate.

**Costruire Verde** ospita l'area dedicata alle eccellenze *made in Italy* nel campo del verde strutturale e ornamentale: dove sperimentare e proporre soluzioni innovative per la qualità urbana ed il verde paesaggistico, tecnologico, verticale per un abitare sempre più eco-sostenibile.

**SAIE ACADEMY**, all'interno del **padiglione 26**, si conferma anche per questa edizione protagonista dell'offerta formativa di SAIE dopo la grandissima partecipazione dello scorso anno con oltre **9.000 professionisti**. Con una nuova proposta, in linea con il format 'smart house' del SAIE 2015, l'ACADEMY diventa una vera e propria **alta scuola dell'innovazione tecnica**, grazie anche al contributo dei Consigli Nazionali delle Professioni e la collaborazione delle Università italiane, che darà la possibilità a tutti i professionisti di seguire 28 corsi di alta formazione - con il rilascio di crediti formativi – distribuiti in 4 aree tematiche (*Nuovi strumenti progettuali per una casa sicura ed efficiente; Riqualificazione funzionale, prestazionale ed energetica degli edifici; Recupero e consolidamento strutturale degli edifici; Professione e riqualificazione urbana*). Un percorso formativo e di aggiornamento che offrirà ai professionisti soluzioni concrete ai reali problemi professionali che si trovano ad affrontare ogni giorno con le PA, i clienti, le imprese e i fornitori; un vero e proprio vademecum pratico e al tempo stesso di alto livello per le esigenze quotidiane della professione.

Si consolida l'**Area della Ricerca** che ospita **20 Centri di Ricerca e Laboratori Universitari**, insieme al CNR, all'Enea e a diverse reti di Imprese. In questa area, di oltre 2500 mq, saranno mostrati i **progetti più innovativi nel campo dell'edilizia e delle costruzioni** realizzate sia dai ricercatori italiani, che dalle aziende presenti. Oltre all'area espositiva delle nuove tecnologie, sarà possibile visitare un'area dedicata alla **sperimentazione sugli edifici**, in cui saranno illustrate anche le modalità di funzionamento delle attrezzature necessarie per la conoscenza completa di un edificio e delle sue prestazioni. Saranno inoltre presenti le Università italiane, con **20 programmi** - che offrono agli studenti una conoscenza tecnica ed un'esperienza a livello internazionale - a *Corsi di Laurea*



**Bologna, 14-17 ottobre**

*Internazionale con programmi di Dual Degree (Doppia Laurea), Corsi di Master post-universitario, Corsi di dottorato Internazionale.*

Sempre nel padiglione 26, accanto all'Area della Ricerca, Tecniche Nuove (leader italiano nell'informazione professionale con oltre 150 pubblicazioni specializzate), media partner di SAIE, ha organizzato **ARCHItechnology**, un ciclo di incontri informativi rivolti a tecnici e progettisti sulle tecnologie per la progettazione e le costruzioni: dalle tecniche di costruzione a secco al cemento biodinamico, dal self-healing concrete ai m.e.m.s., dalla realtà virtuale ai geopolimeri per la stampa 3D di pareti.

Anche quest'anno il SAIE dedica particolare attenzione al know-how italiano nel Mondo, confermandosi ancora una volta **piattaforma internazionale**: seminari e workshop dedicati all'accesso delle aziende e dei professionisti ai mercati emergenti, ma anche incontri b2b per facilitare lo scambio e il confronto tra mercato italiano ed estero, nell'ottica di favorire la costruzione di importanti occasioni con ciascun Paese presente. A SAIE 2015 – in collaborazione con ICE e UnionCamere Emilia-Romagna - saranno presenti delegazioni da **Vietnam, Golfo Persico, Azerbaijan, Iran, Egitto, Marocco e Turchia**.

**Completano la piattaforma SAIE SMART HOUSE anche SMART CITY EXHIBITION, la manifestazione dedicata alle città intelligenti organizzata da BolognaFiere in collaborazione con Forum Pa, Ambiente & lavoro, manifestazione di BolognaFiere organizzata con Senaf, dedicata alla sicurezza sul Cantiere, e SAIE3 la manifestazione dedicata ai complementi per l'edilizia e serramenti, e la sostenibilità dell'abitare sia per gli interni che per l'outdoor.**

---

**Ufficio stampa SAIE SMART HOUSE**

**2015**

**A cura di Mec&Partners**

Patrizia Semeraro

347 6867620

[patrizia.semeraro@mec-partners.it](mailto:patrizia.semeraro@mec-partners.it)

**Ufficio stampa BolognaFiere**

Gregory Picco

334 6012743

[gregory.picco@bolognafiere.it](mailto:gregory.picco@bolognafiere.it)