

GLI APPUNTAMENTI CON IL LATERIZIO AL SAIE 2010

R. Cristallo, ANDIL, Associazione Nazionale Degli Industriali dei Laterizi

Nuovo formato, nuovi contenuti e nuove proposte nella 46esima edizione del Salone Internazionale per l'Edilizia, dove, quest'anno, vige lo slogan "Integrare per costruire". Obiettivo di SAIE 2010 è infatti quello di fornire un contributo di eccellenza per arrivare ad una piena ed efficace integrazione di saperi, competenze e tecnologie, supportando l'edilizia verso quel salto di qualità tanto atteso da tutti gli operatori del settore.

**SAIE
2010**
International Building Exhibition
Bologna, 27-30 ottobre



 **ANDIL** HA SCELTO **SAIE 2010** COME RIFERIMENTO
PER IL MERCATO DELLE COSTRUZIONI

 Soluzioni Tecniche
per l'Architettura
e le Costruzioni
SAIE SALONE INTERNAZIONALE DELL'EDILIZIA

 Bolognafiere

 SALONE DEL LATERIZIO
LATERSAIE

 SAIE ENERGIA

Viale della Fiera, 20 - 40127 Bologna (Italia) - Tel. +39 051 282111 - Fax +39 051 6374013 - www.saie.bolognafiere.it - saie@bolognafiere.it

Il Salone Internazionale dell'Edilizia di Bologna è da tempo il luogo dove tutti gli operatori della filiera edilizia mostrano, toccano con mano, discutono e si confrontano su progetti, materiali, tecnologie e sistemi per costruire l'architettura del futuro. Un luogo autorevole per identificare tendenze e prospettive.

Da oltre quarant'anni, la fiera è entrata a far parte dei principali indicatori utili a misurare lo stato di salute del settore italiano delle costruzioni. La quantità di prodotti, gli espositori locali e le presenze internazionali offrono, infatti, una fotografia puntuale della situazione.

Nell'edizione 2010, le tre principali aree tematiche della manifestazione attengono a sostenibilità, produzione e servizi: oltre alla Piazza dell'Energia, fulcro di convegni, *workshop*, esposizioni, incontri, dibattiti e conferenze, l'area tematica SAIENERGIA&SOSTENIBILITÀ si completa con i saloni merceologici, tra i quali si ricorda LaterSAIE, padiglione 22, dedicato ai produttori di laterizi, che offre una visione globale del comparto e della relativa offerta merceologica e tecnologica.

In particolare, il concorso SAIE Selection, aperto a studenti e architetti *under 40*, organizzato da BolognaFiere in collaborazione con Archi-Europe ed Edilio, registrerà e commenterà i risultati della sua seconda edizione, il cui titolo, in linea col tema del Salone di quest'anno, è "*Integrare per costruire - Soluzioni innovative sostenibili ad elevata integrazione architettonica*". Per l'occasione, sono stati selezionati 24 progetti che, attraverso l'applicazione e l'integrazione di soluzioni e tecnologie innovative, propongono interventi edilizi caratterizzati da un elevato livello di sostenibilità.

La giuria, presieduta dall'architetto Mario Cucinella, è stata affiancata per le tecnologie del laterizio dall'arch. Marco Magni. I progetti presentati dovranno dimostrare di essere improntati secondo tre parametri fondamentali:

1. *criteri di sostenibilità*: elevati standard in termini di efficienza energetica e di contenimento delle emissioni, non solo nella fase di costruzione, ma anche durante l'intero ciclo di vita;
2. *soluzioni innovative*: che presentino tecnologie e materiali di nuova generazione in termini di integrazione delle soluzioni tecniche, dei prodotti impiegati, dei sistemi costruttivi e delle tecnologie di automazione;
3. *costi competitivi*: sia in termini di costruzione che di esercizio e gestione.

I primi selezionati di ciascuna delle 4 sezioni (Legno, Calcestruzzo, Laterizio, Metallo&Vetro) appartenenti alla categoria progettisti *under 40* saranno invitati a presentare il lavoro svolto nel corso di un seminario coordinato da Mario Cucinella, mentre i primi tre selezionati di ciascuna sezione della categoria studenti parteciperanno al *workshop "Integrare con Energia"*. Tutti i 24 progetti selezionati saranno esposti presso il Centro Servizi durante tutto lo svolgimento della fiera.

ANDIL, attraverso la sua presenza all'interno di LaterSAIE, *stand A/180*, testimonia ancora una volta la fiducia che l'Associazione ripone nella manifestazione fieristica bolognese, ritenuta di assoluto riferimento, soprattutto in un momento così delicato per il settore delle costruzioni come quello attuale.

Proprio per questo, durante lo svolgimento della fiera, sono stati previsti, all'interno del padiglione dedicato al laterizio, diversi momenti di informazione su temi di attualità secondo un fitto programma di interventi riportato nel seguito.

“PIAZZA DEL COSTRUIRE IN LATERIZIO”

Calendario seminari aziendali - SAIE 2010 (Bologna 27-30 ottobre 2010, orario fiera 9:00 – 18:00)

	Mer - 27 ottobre 2010	Gio - 28 ottobre 2010
10:30 - 11:00	Consorzio Alveolater: Claudio Piferi Storia, componenti, strategie, prodotti e sistemi	Consorzio Poroton (Cis Edil): Luca Barbieri Soluzioni in muratura armata e sistemi per l'isolamento acustico
11:00 - 11:30	Laterlife: Caterina Gargari Procedura di valutazione tecnica e ambientale di soluzioni in laterizio	Wienerberger: Dario Mantovanelli Il sistema casa: verso la progettazione integrata
11:30 - 12:00	Agricola industriale: Carlo Fantechi Il “cotto” tra tradizione ed evoluzione	ANDIL: Lorenzo Castriotta Solai in latero-cemento e NTC 2008, introduzione al manuale dei solai
12:00 - 12:30	Ripabianca: Marco Simonelli Facciate ventilate in cotto: tecnologia, estetica e funzione	FBM: Fabio Zoppetti Coperture e recupero
14:30 - 15:00	CRSoft: Roberto Calliari ANDILwall – ANDILsolai: software per progettare	CRSoft: Roberto Calliari ANDILwall – ANDILsolai: software per progettare
15:00 - 15:30	Smorlesi: Adriano Agnesi La prima certificazione “Casaclima” nelle Marche è in laterizio	Solava: Daniela Nocentini Pavimentazione autobloccante in “cotto”: applicazioni e normativa. Le coperture ventilate in laterizio
15:30 - 16:00	Consorzio Alveolater (GruppoStabila): Michele Destro Muratura armata per zone sismiche	IBL: Luca Agostini Prestazioni energetiche e comfort degli involucri multistrato con faccia a vista in laterizio
16:00 - 16:30	IBL: Luca Agostini Prestazioni energetiche e comfort degli involucri multistrato con faccia a vista in laterizio	Consorzio Alveolater (Gruppo Fantini Scianatico): Tiziano Bibbò Murature e solai per il risparmio energetico. Esiti del concorso “L'architettura biologica”
	Ven - 29 ottobre 2010	Sab - 30 ottobre 2010
10:30 - 11:00	Consorzio Alveolater: Claudio Piferi Storia, componenti, strategie, prodotti e sistemi	Consorzio Poroton (Nuova Lam): Alberto Nativi Soluzioni per l'isolamento acustico ed il risparmio energetico
11:00 - 11:30	Laterlife: Caterina Gargari Procedura di valutazione tecnica e ambientale di soluzioni in laterizio	Wienerberger: Gülnaz Atila Il sistema casa: verso la progettazione integrata
11:30 - 12:00	ANDIL: Vincenzo Bacco Il manuale dei solai in laterizio	ANDIL: Lorenzo Castriotta Costruire in muratura: resistenza sismica, risparmio energetico e benessere abitativo
12:00 - 12:30	Ripabianca: Marco Simonelli Il laterizio per costruire sostenibile: risparmio energetico, benessere abitativo, durabilità	FBM: Fabio Zoppetti Architetture in laterizio faccia a vista
14:30 - 15:00	CRSoft: Roberto Calliari ANDILwall – ANDILsolai: software per progettare	CRSoft: Roberto Calliari ANDILwall – ANDILsolai: software per progettare
15:00 - 15:30	ANDIL: Vincenzo Bacco Il manuale dei solai in laterizio	Solava: Daniela Nocentini Pavimentazione autobloccante in “cotto”: applicazioni e normativa. Le coperture ventilate in laterizio
15:30 - 16:00	Consorzio Poroton (Gruppo Danesi): Emanuele Serventi Murature ad alte prestazioni energetiche	Agricola industriale: Carlo Fantechi Il “cotto” tra tradizione ed evoluzione
16:00 - 16:30	Smorlesi: Juan M. Piaggio I rivestimenti in laterizio: garanzia di durata nel tempo, risultato estetico e assenza di manutenzione	Consorzio Poroton: Lorenzo Bari Storia, componenti, strategie, prodotti e sistemi