

COMUNCATO STAMPA

Gennaio 2015

LE NOVITA' DI XELLA ITALIA AL KLIMAHOUSE 2015

Xella Italia, azienda del Gruppo Xella, leader mondiale nella produzione e commercializzazione di elementi in calcestruzzo cellulare, sarà lieta di presentare le proprie soluzioni per l'edilizia alla **fiera Klimahouse** che si svolgerà a Bolzano dal 29 Gennaio al 1 Febbraio 2015 e vi aspetta presso lo **stand B06/30**.

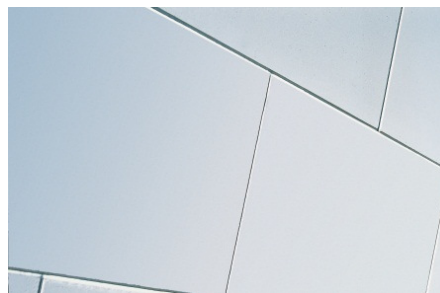
All'interno dello stand sarà allestita un'area dedicata in cui, per tutta la durata della manifestazione, posatori qualificati effettueranno dimostrazioni di posa a beneficio di tutti coloro che sono interessati a conoscere gli innovativi sistemi costruttivi Ytong. Inoltre il personale e lo staff tecnico di Xella Italia sarà a disposizione dei visitatori per consulenze commerciali, per approfondimenti sulle caratteristiche tecniche dei prodotti e sulle migliori soluzioni per ogni esigenza costruttiva.

I prodotti della gamma **YTONG** in calcestruzzo aerato autoclavato e i pannelli isolanti minerali della gamma **MULTIPOR** sono sinonimo di eccellenza e trovano applicazione sia per la realizzazione di nuove costruzioni che per la riqualificazione energetica e ampliamento di edifici esistenti, con prestazioni energetiche di assoluto rilievo.



In occasione dell'appuntamento di Bolzano sarà presentato al pubblico **YTONG Academy**, il nuovo **centro di formazione permanente** ubicato a Pontenure (Piacenza) in cui si terranno a partire da Febbraio 2015 **corsi di posa e seminari tecnici** rivolti agli operatori del settore, applicatori, imprese e progettisti, con l'obiettivo di condividere le conoscenze specialistiche maturate in decenni di esperienza e approfondire le principali tematiche teoriche e pratiche inerenti al risparmio energetico, l'acustica, la sostenibilità, l'efficacia della corretta posa in opera.

Xella vi aspetta a Klimahouse anche per presentare, fra le soluzioni costruttive per l'edilizia sostenibile, il nuovo pannello **MULTIPOR 042**, una soluzione con *migliorate prestazioni di isolamento termico e bassa permeabilità al vapore*. Il pannello isolante Multipor 042, caratterizzato da uno spessore ridotto è specificatamente studiato per l'**isolamento interno**, permettendo di migliorare ulteriormente l'efficienza energetica dell'edificio.



Con la sua alta permeabilità al vapore e traspirabilità garantisce murature sane e confort abitativo elevato. Inoltre grazie alla sua leggerezza è facile da applicare e permette una migliore movimentazione nell'utilizzo per interno.

La manifestazione di Bolzano costituisce il primo appuntamento dell'anno per presentare e mettere a disposizione del pubblico e degli addetti ai lavori tutti gli aggiornamenti degli **strumenti di comunicazione e promozione** disponibili. Anche per il 2015 si confermano da parte dell'azienda i **sostanziosi investimenti** nelle attività di ricerca e sviluppo per soluzioni sempre all'avanguardia e l'impegno nella più ampia diffusione delle conoscenze e competenze necessarie alla realizzazione di edifici ad alta efficienza energetica.

*YTONG e MULTIPOR sono marchi del **Gruppo Xella**, leader mondiale nella produzione e commercializzazione di elementi in calcestruzzo cellulare presente in oltre 30 Paesi con sedi commerciali e 92 stabilimenti produttivi. In Italia la produzione dei blocchi YTONG avviene nello stabilimento di Pontenure (PC), che si estende su un'area di circa 100.000 m².*

Il Gruppo Xella, attraverso il proprio Centro di Ricerca e Tecnologia, ha sposato una mission che mette al primo posto l'innovazione continua e l'attenzione ai nuovi sistemi costruttivi con un approccio dinamico e all'avanguardia, scelte che hanno portato l'azienda a sviluppare materiali da costruzione sostenibili e ad alta efficienza energetica. Tutto ciò garantisce prodotti di altissima qualità, affidabili, sicuri e soluzioni ottimizzate orientate al cliente.

YTONG

Xella Italia S.r.l.

Via Zanica 19K

Località Padergnone

24050 Grassobbio (BG)

Tel. 035 452 22 72

Fax 035 423 33 50

www.ytong.it

ytong-it@xella.com