

Xella Italia S.r.l.



COMUNICATO STAMPA

SETTEMBRE 2018

ISOLARE CORRETTAMENTE: LA STRADA PER UN RISPARMIO ECOLOGICO E SOSTENIBILE

La sfida del cubo di ghiaccio arriva anche a Modena e questa volta con una novità: per la prima volta la casetta del cubo di ghiaccio sarà realizzata in muratura anziché in legno mantenendo così la tradizione materica e storica dell'Emilia-Romagna.

Anche le tradizioni devono evolvere e la scelta naturale ha condotto alla muratura in calcestruzzo cellulare, un materiale minerale, ecosostenibile e resistente al fuoco che garantisce ottime doti di isolante termico sia in inverno che in estate. Grazie ai suoi micropori e al bilanciamento tra isolamento e massa, riesce a ottenere prestazioni di gran lunga superiore rispetto alle murature tradizionali, senza dover ricorrere al cappotto esterno. La scelta di Ytong è stata naturale in quanto azienda leader mondiale nella produzione di calcestruzzo cellulare, partner CasaClima, oltre che produttore emiliano con stabilimento in provincia di Piacenza.

L'esperimento, promosso dal Comune di Modena e dal gruppo Hera, avrà luogo in Piazza Matteotti, dal 13 al 20 settembre. Durante questi giorni verrà messo a confronto il comportamento di 2 cubi di ghiaccio, ciascuno dal peso di circa 1 tonnellata. Un cubo di ghiaccio verrà posizionato all'interno di una costruzione, prototipo di un edificio CasaClima Gold mentre l'altro cubo verrà lasciato esposto agli eventi atmosferici. Cosa succederà ai due cubi?

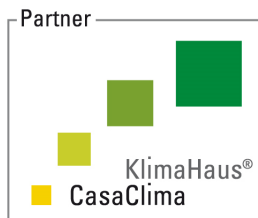
Il format "Sfida del cubo di ghiaccio" è stato ideato da CasaClima **per dimostrare l'importanza di un corretto isolamento e evidenziare quanto esso possa incidere sul risparmio energetico, pensieri pienamente condivisi da Xella Italia-YTONG.**

Xella Italia-YTONG partecipa attivamente a questa manifestazione mediante l'allestimento dell'area e la realizzazione della casetta in calcestruzzo cellulare:

Sede legale ed amministrativa
Via Zanica, 19/K
24050 Grassobbio (BG)
Tel. +39 035 45 22 272
Fax +39 035 42 33 350

P.I. 03902681000
R.E.A. di Bergamo n. 357317
Capitale Sociale € 1.000.000,00 i.v

Sede produttiva
Via Cervellina, 11
29010 Pontenure (PC)
Tel. +39 0523 69 22 11
Fax +39 0523 51 06 60



Xella Italia S.r.l.



- prodotto con materie prime naturali facilmente reperibili in natura come sabbia, cemento, calce e acqua
- resistente al fuoco e con ottime doti di isolante termico sia in inverno che in estate
- con prestazioni di gran lunga superiori rispetto alle murature tradizionali

I prodotti **Ytong** e **Multipor** hanno origine **100% minerale** e hanno ottenuto le più **importanti certificazione nell'ambito dell'ecologia e della sostenibilità**.

*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 97 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.

Sede legale ed amministrativa

Via Zanica, 19/K
24050 Grassobbio (BG)
Tel. +39 035 45 22 272
Fax +39 035 42 33 350

P.I. 03902681000

R.E.A. di Bergamo n. 357317
Capitale Sociale € 1.000.000,00 i.v

Sede produttiva

Via Cervellina, 11
29010 Pontenure (PC)
Tel. +39 0523 69 22 11
Fax +39 0523 51 06 60