



L'innovazione Italcementi a *Milano Capitale del Design*[®] 2009
Il Gruppo espone i nuovi materiali, frutto della ricerca i.nova.

Milano, 21 aprile 2009 – Italcementi, leader mondiale nella produzione di materiali innovativi per il mondo delle costruzioni, è presente insieme all'architetto Mario Cucinella al Fuorisalone di *Milano Capitale del Design*[®] 2009.

Nel Cortile d'onore dell'Università degli Studi di Milano (via Festa del Perdono 7), è collocata l'installazione dal titolo *Una casa per sognare* che presenta la Casa 100K€, il progetto abitativo ecologico e "low cost" ideato da Cucinella, che Italcementi sostiene come partner.

L'installazione (6,70x6x6,20 metri) è realizzata con i migliori e più recenti risultati del quotidiano impegno di Italcementi sul fronte della ricerca e dell'innovazione: l'ormai conosciuto cemento mangia-smog TX Active[®], un innovativo "prodotto termico" realizzato appositamente per la Casa da 100K€ e un nuovo cemento "trasparente".

Si tratta di tre nuovi materiali da costruzione per architetti e designer, pensati soprattutto per un "buon costruire" che tiene conto sia degli aspetti estetici che di quelli ambientali delle realizzazioni.

Queste soluzioni sono il frutto di **i.nova.**, l'*innovation network* di Italcementi, nato dalla volontà di fornire un contributo innovativo a sistemi, tecnologie e prodotti in un'ottica di Sviluppo Sostenibile. Vero e proprio cantiere proiettato verso il futuro, **i.nova.** articola le sue molteplici attività con lo scopo di ricercare l'eccellenza nelle costruzioni e nelle *performance* economiche, avendo come obiettivi la tutela ambientale e il miglioramento delle condizioni di vita delle comunità locali.

In questo progetto Italcementi ha concentrato le migliori risorse e le competenze multidisciplinari di ingegneri, architetti, chimici, fisici e geologi che lavorano in team per raggiungere risultati ambiziosi. Nei laboratori di Bergamo e Guerville (Parigi) sono occupati 170 ricercatori che negli ultimi 10 anni hanno realizzato un portafoglio di oltre 50 brevetti.

Alle porte di Bergamo, è in costruzione il nuovo Centro di ricerche ITCLab – Innovation and Technology Center. La struttura di 11.000 metri², progettata da Richard Meier, si integra con il Parco Scientifico del Kilometro Rosso e ospiterà oltre un centinaio di dipendenti e ricercatori.

Italcementi da sempre collabora con importanti nomi dell'architettura. Dalle storiche partnership per la realizzazione del Grattacielo Pirelli e della Sala Nervi in Vaticano, alla più recente Chiesa Dives in Misericordia di Roma, simbolo del Giubileo 2000 progettato dall'architetto americano Richard Meier e primo esempio d'utilizzo del cemento bianco TX Active®, con cui oggi è ricoperta l'installazione della Casa da 100K€ presso il Fuorisalone.

Oggi Italcementi sostiene il progetto abitativo di Mario Cucinella, per il quale ha ideato un nuovo materiale che garantisce l'efficienza energetica dell'edificio. Si tratta di una soluzione a bassa conducibilità termica, che consente di trattenere il caldo d'inverno e il fresco d'estate, con evidenti benefici sulla bolletta, sul comfort degli spazi abitati e soprattutto sull'ambiente grazie alla diminuzione d'emissioni di CO₂.

Italcementi guarda con interesse anche alle nuove sfide del futuro. Le necessità progettuali del padiglione italiano all'Expo di Shanghai 2010 hanno portato a sviluppare un nuovo cemento "trasparente", che ha costi di realizzazione competitivi e offre soluzioni tecniche fino ad oggi non disponibili sul mercato.

Dopo la presenza al Congresso UIA di Torino, alla Biennale di Venezia, al Batimat di Parigi e al Construmat di Barcellona, Italcementi conferma a *Milano Capitale del Design*® 2009 il suo impegno a favore del mondo dell'architettura e la volontà di mantenere un dialogo costante con la *building community* per ricercare insieme le strade più corrette e concrete verso un futuro attento al risparmio energetico e allo Sviluppo sostenibile.

ITALCEMENTI GROUP SU INTERNET:

www.italcementigroup.com e www.italcementi.it

Italcementi
Media Relations
Tel. (39) 035 396 977



Italcementi Group è il quinto produttore di cemento a livello mondiale. Le società del gruppo integrano l'esperienza, il know-how e le culture di 22 paesi in 4 continenti del mondo, attraverso un dispositivo industriale di 63 cementerie, 13 centri di macinazione, 5 terminali, 614 centrali di calcestruzzo e 125 cave di inerti. Nel 2008 Italcementi Group ha registrato un fatturato consolidato vicino ai 6 miliardi di euro. Italcementi è parte del Dow Jones Sustainable Index World, l'indice benchmark delle migliori società mondiali nell'applicazione dei criteri di Sviluppo Sostenibile.

