

PROGETTAZIONE E PRODUZIONE 2010



**NUOVI MATERIALI PER IL BENESSERE
RISPETTO DELL'AMBIENTE - ECOLOGIA**

Mercoledì 22 settembre 2010 - ore 16,00

sala Convegni dell'Ordine degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori - Viale Japigia, 184 - 70126 BARI

2

ACTIVE™

CLEAN AIR & ANTIBACTERIAL CERAMIC

www.active-ceramic.com



GranitiFiandre, in collaborazione con l'ordine degli Architetti di Bari e l'A.R.I.A.P., è lieta di invitarla **mercoledì 22 settembre** al Convegno **"nuovi materiali per il benessere - rispetto dell'ambiente - ecologia"**.

Un'occasione per conoscere da vicino **ACTIVE Clean Air & Antibacterial Ceramic™** una rivoluzionaria metodologia produttiva, frutto della ricerca di Fiandre, che si basa sull'applicazione ad una temperatura elevata di particelle micrometriche di biossido di titanio (TiO₂) che, sfruttando il processo di fotocatalisi, permette di realizzare materiali dalle concrete qualità antinquinanti e antibatteriche.

ACTIVE Clean Air & Antibacterial Ceramic™ garantisce la salute dell'uomo e un miglioramento delle condizioni ambientali poiché agisce direttamente per inibire, ridurre drasticamente o distruggere fattori dannosi come agenti inquinanti e batteri.

Vorremmo condividere con lei i ns. successi, certi che voglia essere al ns. fianco per creare un mondo migliore.

Programma

16.00 - Registrazione partecipanti

Introduce e modera

Arch. Rocco Pastore

Componente Commissione Concorsi

16.15 - Saluto di benvenuto

Arch. Vincenzo Sinisi

Presidente Ordine degli Architetti P. P. C. della Provincia di Bari

Arch. Luigi Mirizzi

Presidente A.R.I.A.P.

Interverranno

Roberto Pederzoli

Direttore Operativo Qualità e Produzione GranitiFiandre

17.40 - Coffee break

Marco Ciucci

Direttore promozione centro-sud Italia GranitiFiandre

19.00 - Dibattito e conclusioni

Sede dell'Ordine degli Architetti di Bari Viale Japigia n°184 Bari



Commissione Concorsi



Ordine
Architetti
Pianificatori
Paesaggisti
Conservatori

Viale Japigia, 184 - BARI
Tel. 080 553.34.82 - Fax 080 555.96.06
infobari@awn.it

In collaborazione



ARIAP