

MODULO DI ISCRIZIONE

Murature eco-sostenibili ed antisismiche secondo le nuove Normative Tecniche

GASBETON®:

Il Sistema costruttivo del Gruppo RDB

Si prega di inviare a mezzo fax al numero 0523-518273 o per e-mail infogasbeton@rdb.it

Entro il 27 gennaio 2010

Cognome

Nome

Ragione Sociale

Professione

Indirizzo

Città

C.A.P. Provincia

Tel. Fax.

E.mail

Autorizzo gli Enti organizzatori ad inserire i miei dati nei loro archivi informatici, nel rispetto di quanto previsto dalla legge sulla tutela dei dati personali. In ogni momento a norma dell'art.13 della legge 196/03, potrò comunque aver accesso ai miei dati, chiederne la modifica o la cancellazione oppure oppormi al loro utilizzo.

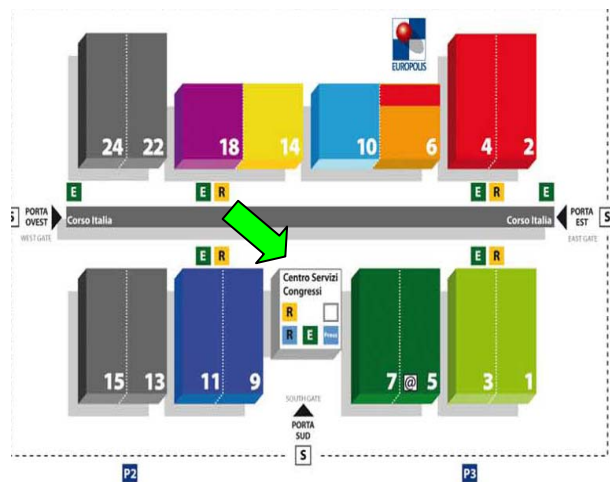
Firma

SEDE DEL CONVEGNO

MADE EXPO 2010 – Milano Architettura Design Edilizia

Milano – Fiera Rho

Centro Servizi – Sala Aries



Per ragioni organizzative, i partecipanti dovranno inviare la propria iscrizione entro il 27 gennaio 2010.

SEGRETERIA DEL CONVEGNO

RDB SPA
Via dell'Edilizia 1, 29010 Pontenure PC

Tel: 0523 5181 – Fax. 0523 – 518273
e.mail: infogasbeton@rdb.it

GASBETON®

GRUPPO RDB



Organizza il convegno

Murature eco-sostenibili ed antisismiche secondo le nuove Normative Tecniche

**GASBETON®:
Il Sistema costruttivo del Gruppo RDB**

3 febbraio 2010

Milano
Fiera Rho
Centro Servizi – Sala Aries
Ore 14,00

MADE_{expo}

Milano Architettura Design Edilizia
Fiera Milano, Rho 03_06 Febbraio 2010

PRESENTAZIONE

Proporre sistemi murari per ridurre i consumi energetici negli edifici costruendo in modo sostenibile: è questo l'impegno e la sfida che RDB ha raccolto per dare una risposta concreta alla qualità dell'abitare ed alla conservazione dell'ambiente.

MURATURA PORTANTE



MURATURA DI TAMPONAMENTO



PARTIZIONI INTERNE E MURATURE PORTANTI



PROGRAMMA

- 14:00 Registrazione partecipanti
- 14.30 Introduzione al Convegno
P. Pizzetti
- 14:45 Sostenibilità e Ecologia: il sistema costruttivo GASBETON® al centro dei traguardi tecnologici dell'edilizia
P. Galante
- 15:15 Progetto di murature portanti e di tamponamento in GASBETON® secondo le Norme Tecniche 2008
S. Pedolazzi
- 15:30 Energy 300, Evolution 500, Sysmic 600: le prestazioni delle linee di Prodotto
P. Galante

INTERVENGONO

Piergiulio Pizzetti
Direttore Commerciale Gasbeton®
Gruppo RDB

Sergio Pedolazzi
Ingegnere Servizio Tecnico Gasbeton®

Paolo Galante
Ingegnere Servizio Tecnico Gasbeton®

Organizzatore e Promotore:
RDB S.p.A.

MADEexpo

Milano Architettura Design Edilizia
Fiera Milano, Rho 03_06 Febbraio 2010