La situazione normativa in termini di risparmio energetico e i fattori di sicurezza evidenziati dai vari Benestare europei rappresentano un vincolo evidente per il progettista. L'incontro, attraverso anche la presentazione di alcuni case history di realtà desunte dall'esperienza dei relatori, propone una traduzione pratica dei provvedimenti sul terreno della Norma di buona tecnica.

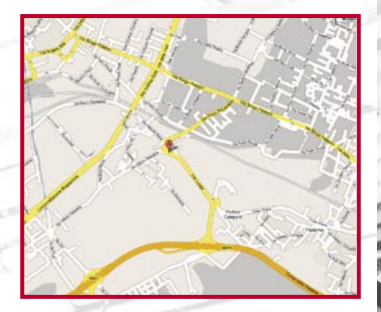
La capacità tecnologica sviluppata all'interno di una gamma di soluzioni industrializzate ha raggiunto oggi livelli di affidabilità tali da garantire soluzioni efficaci anche in contesti difficili.

Gli argomenti trattati forniscono conoscenze utili per la progettazione integrata dell'edificio e dell'impianto, in un'ottica di flessibilità, confort e risparmio energetico.

Durante la registrazione verrà distribuita della documentazione tecnica.

COME ARRIVARE

via Lunga Fiera di Bergamo



Evento promosso e organizzato da



con



in collaborazione con

ANIT

con il Patrocinio di

Ordine degli Ingegneri di Bergamo Collegio dei Periti Industriali di Bergamo

Ordine degli Architetti di Bergamo

Collegio dei Geometri di Bergamo





in collaborazione con

ANIT

e con il Patrocinio di

Ordine degli Ingegneri di Bergamo Collegio dei Periti Industriali di Bergamo

Ordine degli Architetti di Bergamo Collegio dei Geometri di Bergamo

hanno il piacere di invitarLa al seminario

INTEGRATA EDIFICIO E IMPIANTO

IN OTTICA DEL RISPARMIO ENERGETICO E LIFE CYCLE COST

> giovedì 29 marzo 2007 ore 15.00

ore 15³⁰

Apertura dei lavori

■ Ing. Valeria Erba

Rappresentante ANIT (Associazione Nazionale per l'Isolamento Termico e Acustico)

Risparmio energetico: la legislazione vigente e gli incentivi

■ Ing. Massimo Fioraso

Business Development Manager Involucro Edilizio - fischer Italia

Tecnologie dell'involucro edilizio

■ Ing. Davide Zardo

Direttore Marketing - Uniflair Spa

Flessibilità e confort negli edifici del terziario avanzato: Case History

■ Ing. Stefano Marzolla

Business Development Manager Sistemi Tecnologici - fischer Italia

Versatilità impiantistica nel campo industriale: Case History

ore 17³⁰

Chiusura lavori

In considerazione del **numero limitato** di posti **suggeriamo la preiscrizione** tramite l'apposito modulo debitamente compilato in stampatello oppure la conferma telefonica, fax o e-mail entro il **23 marzo 2007**. fischer Italia si riserva di fissare una seconda data per la discussione del tema in oggetto.

La partecipazione è gratuita.

LA PROGETTAZIONE INTEGRATA EDIFICIO E IMPIANTO

IN OTTICA DEL RISPARMIO ENERGETICO E LIFE CYCLE COST

> giovedì 29 marzo 2007 ore 15.00

Sala Caravaggio
Fiera di Bergamo EDIL 2007

Per informazioni contattare

Segreteria Organizzativa Eventi Monica Gianesini tel. 049 8063241 - fax 049 8063465 e-mail monica.gianesini@fischeritalia.it

azienda / ente / studio	
settore di attività	
professione	
nome	
cognome	
(i)-	
funzione	
	-
indirizzo	
	4.00
	n°
- 1	- A. A.
comune	
comune	
provincia	C.A.P.
provincia	o.n.i .
tel	fax
tei	<u>dX</u>
il	
e-mail	
I dati personali forniti con questa scheda la registrazione dei partecipanti al convegessere utilizzati per elaborazioni di tipo commerciali sui prodotti e servizi di fischer Italia la quale potrà esercitare i di	gno. Con la Sua autorizzazione potranno statistico e per l'invio di informazioni scher Italia. Titolare del trattamento è
accetto	non accetto
1	
firma:	