

FORMAZIONE



Index crede fermamente nella formazione perché le risorse umane, qualsiasi livello ricoprano nelle Aziende, rivestono di giorno in giorno una importanza sempre maggiore. Per questo vanno continuamente formate al fine di ottenere da loro il massimo rendimento, professionalità ed adattamento costante al cambiamento del mercato, vale a dire innovazione e miglioramento continuo. Seguendo questi principi abbiamo realizzato un AUDITORIUM caratterizzato da una moderna, razionale ed accogliente struttura, composta da un'Aula Magna, che può ospitare oltre 250 persone, da un'Aula Training con 40 posti, un'Aula Meeting con 20 posti, e da un Centro di Formazione e Aggiornamento Tecnico dove maestri italiani e stranieri insegnano la corretta applicazione dei sistemi e prodotti. L'Auditorium, ha ospitato dal 1997, anno di inizio della sua attività, decine di migliaia di persone.

Hall

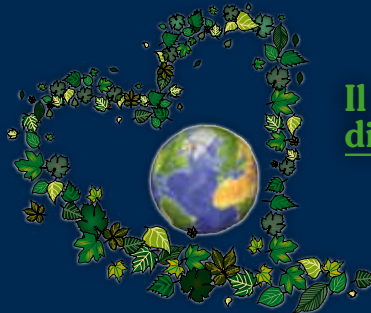
Aula Training

Aula Scuola Bellini

Aula Meeting



www.indexspa.it



Il cuore verde di INDEX



index
Construction Systems and Products

con il patrocinio di



organizza un seminario tecnico sul tema:

REQUISITI ACUSTICI PASSIVI DEGLI EDIFICI:
innovazione normativa,
caratterizzazione acustica dei materiali e soluzioni collaudate ad alto indice di isolamento

29 aprile 2010
ore 16.30

index
Construction Systems and Products

Sistemi e prodotti avanzati per l'impermeabilizzazione:
l'isolamento termico ed acustico, la bonifica delle coperture in cemento amianto,
il risanamento di murature e calcestruzzo, la posa di pavimenti e rivestimenti

via G. Rossini, 22 - 37060 Castel d'Azzano - Verona - ITALY
tel. 045.8546201 - fax 045.518390

e-mail Informazioni Tecniche Commerciali: tecom@indexspa.it
e-mail Amministrazione e Segreteria: index@indexspa.it
e-mail Index Export Dept.: index.export@indexspa.it

c/o sala Conferenze Credito Valtellinese
Via delle Pergole, 10
Sondrio

I DESTINATARI E LE FINALITÀ

La necessità di essere sempre al passo con i tempi in questi anni di veloci cambiamenti ed innovazioni impone agli operatori di essere continuamente a conoscenza di cosa accade nel mercato, per non perdere terreno nei confronti dei concorrenti.

Per questo INDEX anche quest'anno organizza un seminario con lo scopo di aggiornare coloro che operano nei nostri settori su nuovi prodotti, sistemi, servizi e normative.

Riteniamo che questo sia uno strumento necessario per continuare a migliorare e per fare in modo che i nostri Clienti siano soddisfatti. Se ciò avviene vuol dire che l'Azienda comunica bene con il mercato.

Questi seminari hanno anche la finalità di dare maggior valore agli operatori, migliorando la loro professionalità, nella quale la Index ha sempre creduto.

Oggi i nostri Clienti, i Vostri Clienti sono alla ricerca di nuovi prodotti, nuovi servizi, nuove soluzioni, insomma sono sempre più esigenti, desiderano che tutto sia semplice, facile da usare e comprensibile, come i prodotti, i sistemi e gli strumenti che vi verranno illustrati in questo incontro.

PROGRAMMA

Relatore del seminar sarà
Ing. Cristiano VASSANELLI - Consulente Tecnico INDEX
Le relazioni saranno corredate da proiezioni di diapositive e video.

Ore 16.30

REGISTRAZIONE PARTECIPANTI

Ore 16.45

SALUTO AI PARTECIPANTI

Ing. Enrico MORATTI - Pres. dell'Ordine degli Ingegneri
Arch. Giuseppe SGRO - Pres. dell'Ordine degli Architetti PPC

Ore 17.00 - INIZIO LAVORI

Ambiti normativi relativi alle richieste di Legge in materia di isolamento acustico

- Legislazione corrente e innovazione normativa (classificazione acustica dei fabbricati)

LA PROGETTAZIONE ACUSTICA DEI DIVISORI ORIZZONTALI

- Analisi dei solai e valutazione preventiva del livello sonoro equivalente $L_{nw,eq}$:
- La previsione dell'attenuazione del livello di calpestio con la tecnica del "massetto galleggiante"
- Caratterizzazione acustica dei materiali e analisi di durabilità delle prestazioni
- Elaborazione e discussione dei dati relativi a collaudi in opera di solai: analisi e studio dei fattori che hanno determinato i valori rilevati in opera; incidenza dei collegamenti rigidi della pavimentazione.
- Sistemi costruttivi ad alto indice di isolamento

LA PROGETTAZIONE ACUSTICA DEI DIVISORI VERTICALI

- Isolamento acustico delle pareti divisorie interne in laterizio
 - possibili soluzioni
 - suggerimenti per il cantiere
- L'isolamento acustico delle pareti divisorie in gesso rivestito
- La bonifica acustica delle pareti con contropareti in gesso rivestito
- L'isolamento acustico delle pareti perimetrali:
 - corretta stratigrafia e progettazione delle pareti perimetrali
 - indicazioni per la scelta e la posa delle superfici trasparenti

CENNI RELATIVI ALLA PROGETTAZIONE ACUSTICA DEGLI IMPIANTI

- Scelta ed indicazioni di posa degli impianti di scarico primario

Ore 18.45

DIBATTITO

Ore 19.00 - CHIUSURA LAVORI

Ore 19.15

BUFFET

SCHEDA DI ADESIONE

29 aprile 2010 - ore 16.30

Studio

Architettura _____

Ingegneria _____

Tecnico _____

Altro _____

Via _____ n. _____

CAP _____ Città _____

Tel. _____ Fax _____

e-mail _____

Specificare di seguito i nominativi dei partecipanti

(1) cognome e nome _____

(2) cognome e nome _____

Per motivi organizzativi si prega di far pervenire il presente tagliando d'adesione al seminar gratuito, tramite posta o tramite fax al numero 045.518390 entro il 26 aprile 2010.
Per informazioni chiamare il numero 335/1847440

INDEX S.p.A. titolare del trattamento, garantisce la massima riservatezza dei dati forniti che non verranno comunicati a terzi e serviranno esclusivamente per l'invio di materiale illustrativo dei nostri prodotti. L'interessato, inviando la richiesta di materiale, esprime il consenso al trattamento indicato. Potrà in ogni momento essere richiesta gratuitamente la rettifica o la cancellazione dal nostro archivio elettronico e cartaceo comunicandolo a INDEX SpA - Via G. Rossini 22 - 37060 Castel D'Azzano (Verona) - Italy