



Padiglione 25 Area Federbeton – Fiera di Bologna



GIOVEDÌ 15 OTTOBRE ORE 10:00 -13:15

#COSTRUIAMO lo SKYLINE delle CITTA'

Nuovi strumenti per dare identità e valori alla città

- Le recenti esperienze (Londra ma anche Milano e Torino) dimostrano che il rinnovamento degli skyline delle città costituisce una grande opportunità di rilancio economico, sociale, culturale dei centri urbani
- Come cambiare il volto dei nostri centri urbani unendo l'antico col moderno
- Il modello di Porta Nuova a Milano
- Come riqualificare le periferie evitando il consumo di suolo
- Cosa serve per un progetto serio di rigenerazione urbana per 'ricostruire l'Italia'
- La nuova architettura delle città come segno distintivo dell'italianità

Intervengono:

Marcello Balzani, Università degli Studi di Ferrara
 Alessandro Banfi, giornalista TG COM 24
 Marco Castrignanò, Università di Bologna
 Vincenzo Corrado, Politecnico di Torino
 Sergio Crippa, Presidente Federbeton
 Ivo Stefano Germano, Università del Molise
 Ilaria Lagazio, esperta BIM
 Massimo Majowiecki, Majowiecki Structural Architecture
 Franco Mola, Politecnico di Milano
 Braccio Oddi Baglioni, Vice Presidente Federcostruzioni
 Franco Purini, Studio Purini Thermes
 Riccardo Pellegatta, Consiglio Nazionale Ingegneri



Federbeton
CONFINDUSTRIA

Federazione delle Associazioni della filiera del cemento, del calcestruzzo e dei materiali di base per le costruzioni nonché delle applicazioni e delle tecnologie ad esse connesse

Padiglione 25 Area Federbeton – Fiera di Bologna



GIOVEDÌ 15 OTTOBRE ORE 10:00 -13:15

#COSTRUIAMO con L'AMBIENTE

È la corretta gestione dell'ambiente costruito la priorità del futuro

- Il territorio come risorsa di sviluppo e non come elemento da sfruttare
- I limiti all'intervento dell'uomo nell'adattare l'ambiente alle proprie esigenze
- Il criterio della sostenibilità sociale e ambientale
- Il buon costruire

Intervengono:

Vittorio Cogliati Dezza, Presidente Legambiente
Mario Cucinella, Mario Cucinella Architects
Marco Boschini, Associazione Comuni Virtuosi
Emanuela Casti, Università degli Studi di Bergamo
Bernardo De Bernardinis, Presidente Istituto Superiore Protezione e Ricerca Ambientale
Dimitri Dello Buono, Istituto Metodologie Analisi Ambientale CNR
Gian Vito Graziano, Presidente Consiglio Nazionale Geologi
Francesco Karrer, già Presidente del Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici
Roberto Mascellani, Vice Presidente Federcostruzioni
Lorenzo Orsenigo, ICMQ SpA
Marco Pagnoncelli, 8^a Commissione (Lavori Pubblici, comunicazioni) del Senato
Giuseppe Schlitzer, Federbeton
Maurizio Tira, Presidente CeNSU – Centro Nazionale di Studi Urbanistici
Francesco Toso, Centro Ricerche Economiche, Sociologiche e di Mercato nell'Edilizia



Padiglione 25 Area Federbeton – Fiera di Bologna



GIOVEDÌ 15 OTTOBRE ORE 10:00 -13:15

INNOVAZIONE e HIGH PERFORMANCE, #CONCRETAMENTE

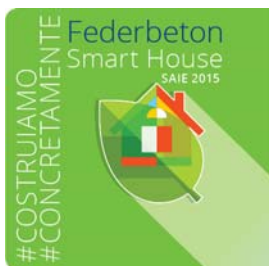
Materiali, tecnologie, applicazioni: questo è il futuro delle costruzioni

- Tecnologie con prestazioni elevate come condizione per la realizzazione di sistemi più efficienti
- Nuovi materiali e tecnologie per nuove modalità costruttive
- Il ruolo della ricerca scientifica e la frontiera delle nanotecnologie
- Le tecniche realizzative: dal cantiere tradizionale alla stampa 3D
- I materiali e le tecnologie innovative al servizio della progettazione

Intervengono:

Angelo Camillo Ciribini, Università di Brescia
 Mario Caputi, in2it Ltd
 Amilcare Collina, Federcostruzioni
 Enrico Dini, Monolite UK Ltd
 Gianni Massa, Vice Presidente Consiglio Nazionale Ingegneri
 Paolo Riva, Università di Bergamo
 Paola Ronca, Politecnico di Milano
 Silvano Tagliagambe, filosofo
 Piero Torretta, UNI Ente Italiano di Normazione
 Luca Tremolada, giornalista Nòva 24*
 Luca Turri, Vice Presidente Federcostruzioni

*in attesa di conferma



Federbeton
CONFINDUSTRIA

Federazione delle Associazioni della filiera del cemento, del calcestruzzo e dei materiali di base per le costruzioni nonché delle applicazioni e delle tecnologie ad esse connesse

Padiglione 25 Area Federbeton – Fiera di Bologna



GIOVEDÌ 15 OTTOBRE ORE 10:00 -13:15

RIUTILIZZIAMO, #CONCRETAMENTE

La filiera del cemento player fondamentale per il riciclo dei materiali e l'uso industriale dei rifiuti

- I rifiuti da demolizione come opportunità di sviluppo e di innovazione per la filiera
- Gli obiettivi europei e le esperienze straniere
- I limiti attuali allo sviluppo di una 'cultura' del riciclo in Italia
- Il ruolo delle imprese e di Federbeton

Intervengono:

Andrea Bolondi, Vice Presidente Federbeton
Alessandra Bonoli, Università di Bologna
Marco Capsoni, esperto
Antonio Cianciullo, giornalista
Stefano Cicerani, Associazione Nazionale Produttori Aggregati Riciclati
Vincenzo Di Nardo, Vice Presidente Associazione Nazionale Costruttori Edili*
Paola Gazzolo, Assessore Ambiente Regione Emilia Romagna*
Orazio Manni, D'Appollonia SpA (Rina Group)
Andrea Minutolo, Legambiente
Giacomo Moriconi, Università Politecnica delle Marche
Costanza Pera, Ministero Infrastrutture e Trasporti
Ivan Poroli, Associazione Nazionale Demolitori Italiani (NAD)

*in attesa di conferma



Federbeton
CONFINDUSTRIA

Federazione delle Associazioni della filiera del cemento, del calcestruzzo e dei materiali di base per le costruzioni nonché delle applicazioni e delle tecnologie ad esse connesse

Padiglione 25 Area Federbeton – Fiera di Bologna



VENERDÌ 16 OTTOBRE ORE 10:00 -13:15

#COSTRUIAMO un nuovo SOCIAL HOUSING

Strategie per una nuova edilizia popolare

- Social housing: né periferia, né marginalità!
- Uno strumento di sostegno al reddito e di coesione sociale
- Una leva ulteriore per la rigenerazione urbana
- I motivi del ritardo italiano, le condizioni di fattibilità degli interventi, il ruolo degli enti locali

Intervengono:

Pietro Baratonò, Provveditore alle Opere Pubbliche Lombardia e Emilia Romagna
Marco Corradi, Presidente Acer Azienda Casa Emilia Romagna di Reggio Emilia
Maurizio Bergamaschi, Università di Bologna
Filippo Delle Piane, Vice Presidente Associazione Nazionale Costruttori Edili*
Pino Di Blasio, Resto del Carlino
Camillo Nuti, Università Roma Tre
Paolo Costa, Università di Firenze
Carmela Rozza, Assessore ai Lavori pubblici e Arredo Urbano, Comune di Milano
Luigi Schiavo, Vice Presidente Conpaviper
Luca Talluri, Presidente Federcasa

*in attesa di conferma



Padiglione 25 Area Federbeton – Fiera di Bologna



VENERDÌ 16 OTTOBRE ORE 10:00 -13:15

#COSTRUIAMO le SCUOLE per una nuova DIDATTICA

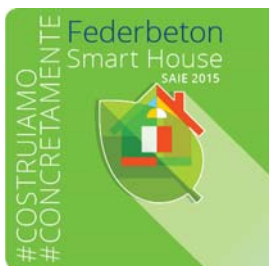
Edifici scolastici smart, efficienti, sicuri, centrali

- L'edificio scolastico e la qualità dell'apprendimento nella società moderna
- La nuova architettura degli spazi che favorisce il dialogo tra docenti e discenti
- La progettualità che agevola l'introduzione di nuovi modelli pedagogici
- I centri di formazione quale polo di aggregazione e sviluppo culturale e sociale

Intervengono:

Dario Bellometti, Vice Presidente Federbeton
 Patrizio Bianchi, Assessore alla Scuola Regione Emilia Romagna*
 Edoardo Bianchi, Vice Presidente Associazione Nazionale Costruttori Edili*
 Laura Galimberti, Struttura di missione per il coordinamento e impulso nell'attuazione di
 interventi di riqualificazione dell'edilizia scolastica*
 Marco Imperadori, Prorettore Politecnico Milano
 Michele Lapenna, Consiglio Nazionale Ingegneri
 Nicola Leonardi, The Plan
 Ivan Lo Bello, Vice Presidente Confindustria*
 Alessandro Marata, Consiglio Nazionale Architetti Pianificatori Paesaggisti e Conservatori
 Simona Montesarchio, Ministero Istruzione Università e Ricerca
 Stefano Paleari, già Rettore Università di Bergamo*
 Nicola Prodi, Università di Ferrara
 Elena Ugolini, già sottosegretario Ministero Istruzione Università e Ricerca

*in attesa di conferma



Federbeton
CONFINDUSTRIA

Federazione delle Associazioni della filiera del cemento, del calcestruzzo e dei materiali di base per le costruzioni nonché delle applicazioni e delle tecnologie ad esse connesse

Padiglione 25 Area Federbeton – Fiera di Bologna



VENERDÌ 16 OTTOBRE ORE 10:00 -13:15

ON THE [GREEN] ROAD, #CONCRETAMENTE

Strade sostenibili per migliorare il rapporto con le città e ridurre l'impatto sull'ambiente

- Le esperienze estere e la situazione in Italia
- Le strade in calcestruzzo: una soluzione possibile anche in città
- Sicurezza, manutenzione, durabilità: cosa piace alle amministrazioni locali
- Sostenibilità, sicurezza e comfort degli utenti finali
- L'estetica delle strade urbane come valore aggiunto per la sostenibilità sociale delle città

Intervengono:

Giovanni Bonafè, ARPA Emilia Romagna
Paola Di Mascio, Università La Sapienza di Roma
Ugo Dibennardo, ANAS
Daniele Fornai, Ecopneus
Giacomo Marazzi, Presidente Aitec
Marco Pasetto, Università di Padova
Luigi Schiavon, consulente Associazione Nazionale Produttori Illuminazione
Giuseppe Marchese, Atecap
Angelo Valsecchi, Consiglio Nazionale Ingegneri
Edoardo Zanchini, Legambiente



Padiglione 25 Area Federbeton – Fiera di Bologna



VENERDÌ 16 OTTOBRE ORE 10:00 -13:15

EASY TO USE, #CONCRETAMENTE

Il calcestruzzo, il materiale più semplice da usare nel settore delle costruzioni

- Il calcestruzzo come materiale più idoneo per soluzioni costruttive affidabili e sostenibili
- Accessibilità, flessibilità ed efficienza energetica delle strutture in calcestruzzo e delle infrastrutture di trasporto
- La magia della 'pietra artificiale' e la libertà di progettazione

Intervengono:

Francesco Biasioli, Segretario Generale European Ready Mixed Concrete Organization
 Carmen Andriani, Università di Chieti-Pescara
 Marco Borroni, Atecap
 Giovanni Carapella, Direttore Formedil
 Gianluigi Coghi, Vice Presidente Associazione Nazionale Costruttori Edili
 Silvia Collepari, Enco Srl
 Roberto Meroni, esperto di casseforme
 Gianluigi Pirovano, Conpaviper
 Giovanni Plizzari, Università di Brescia
 Valerio Pontarolo, Pontarolo Engineering SpA
 Livia Randaccio, giornalista Tecniche Nuove
 Marco Lorenzo Trani, Politecnico di Milano