



Comunicato stampa Febbraio 2019

FONDAZIONE PROMOZIONE ACCIAIO A MADE expo 2019

LA PROGETTAZIONE IN ACCIAIO OLTRE I CONFINI DEL CANTIERE

Le Lectiones Magistrales di Mario Cucinella (MCA) e di Antonio Belvedere (RPBW)

sull'acciaio nella sostenibilità e come espressione tra forma e materia ed

un ciclo di workshop per una prospettiva allargata sui temi fondamentali della progettazione e della

costruzione in carpenteria metallica.

Numerosi gli appuntamenti in programma presso la *CASA* DELLA COSTRUZIONE IN ACCIAIO, il nuovo concept di Fondazione Promozione Acciaio per l'ormai prossima edizione di MADE Expo (Fiera Milano dal 13 al 16 Marzo 2019).



GIOVEDÌ 14 MARZO 2019 - dalle ore 12.00 ALLE ORE 13.00 AREA B.SMART. PAD. 4



ARCH. MARIO CUCINELLA, studio MCA LA SOSTENIBILITA' E' UN FARO

ISCRIVI AL CONVEGNO

VENERDI' 15 MARZO 2019 - dalle ore 12.00 ALLE ORE 13.00 AREA B.SMART. PAD. 10



ARCH. ANTONIO BELVEDERE, studio RPBW ING. MAURIZIO MILAN, MILANINGEGNERIA POESIA DELLA MATERIA TRA FORZA ED ESPRESSIONE



NA FORZA ED ESFRESSIONE

Acciaio protagonista nelle due Lectiones Magistrales "La sostenibilità è un faro" e la "Poesia della materia tra forza ed espressione", tenute su invito di Fondazione Promozione Acciaio, dall'Arch. Mario Cucinella (MCA) e dall'Arch. Belvedere (RPBW) Antonio con dell'Ing. Maurizio Milan (Milan partecipazione Ingegneria), per raccontare la poliedricità e l'uso del materiale acciaio e la sua versatilità.

Un ciclo di workshop LA PROGETTAZIONE IN ACCIAIO OLTRE I CONFINI DEL CANTIERE si susseguirà inoltre durante le giornate della manifestazione fieristica.

ISCRIVI AL CONVEGNO



MADES

WARDES

WILMAN ARCHITYTHAN RESERVE SHUZZA

13/16 MARZO 2019. FIERA MIL AND RHO

Momenti di incontro e dialogo aperto fra le aziende della filiera della costruzione in acciaio, architetti, ingegneri, esponenti del Real Estate, insieme per parlare delle soluzioni in acciaio nelle nuove costruzioni e nella riqualificazione dell'esistente.

Temi attuali quali la sostenibilità, la prefabbricazione in officina, il BIM, declinati per le opere civili ed infrastrutturali, animeranno i tavoli di questi incontri tra gli esponenti della progettazione e della realizzazione di architetture in acciaio ai quali si chiederà di riflettere, in particolare, sul ciclo di vita dell'opera costruita. Una progettazione evoluta capace di manifestare il suo effetto ad opera compiuta, oltre i confini del cantiere, in grado di definire scelte che parlano di durabilità e che prevedono anche l'eventuale fase di disassemblaggio e di

recupero dei componenti per nuove future costruzioni.

Un concetto molto più complesso ed articolato di architettura che, sulle orme della sostenibilità, non definisce solo la sua forma e le sue funzioni, ma pensa ad essere il meno invasivo possibile sull'ambiente ed il territorio puntando a diventare una costruzione reversibile e a ridurre costi di costruzione e di gestione.

E, in questa logica, anche i materiali da costruzione devono essere ripensati al fine di garantire maggiori performance alle strutture degli edifici, sia nuovi sia esistenti.

La carpenteria metallica, perfetta interprete delle esigenze moderne, è il valore aggiunto in un mercato innovativo e sostenibile, dove ecologia, risparmio energetico, estetica, sicurezza strutturale ed industria si fondono insieme.

Date e orari

LECTIO MAGISTRALIS

"LA SOSTENIBILITÀ È UN FARO"

Relatore: Arch. MARIO CUCINELLA (MCA) Giovedì 14 Marzo, ore 12.00, Area B. Smart. Pad. 4

"POESIA DELLA MATERIA TRA FORZA ED ESPRESSIONE"

Relatori: Arch. ANTONIO BELVEDERE (RPBW) e Ing. MAURIZIO MILAN (MILAN INGEGNERIA) Venerdì 15 Marzo, ore 12.00, Area B. Smart. Pad. 10

Iscrizioni al seguente LINK





WORKSHOP

Mercoledì 13 Marzo

 Ore 14.30 SOSTENIBILITA' DEI PRODOTTI E DEI PROCESSI COSTRUTTIVI: EPD E CERTIFICAZIONI AMBIENTALI.

Alessio Pesenti, NORD ZINC / Monica Lavagna, POLITECNICO DI MILANO / Giuseppe Zolezzi, DUFERDOFIN-NUCOR / Silvia Tosato, TENARIS DALMINE

Conduce: Prof. Marco Imperadori, Ordinario di Produzione Edilizia al Politecnico di Milano e Membro della Commissione Sostenibilità di Fondazione Promozione Acciaio

Ore 15.30 L'ESTETICA DELL'ACCIAIO: FACCIATE, COPERTURE E INVOLUCRI.
 Stefano Fareri, SCHIAVETTI LAMIERE FORATE / Giancarlo Marzorati, STUDIO MARZORATI ARCHITETTURA / Emanuele Alborghetti, AMSIS

Conduce: Ing. Matteo Brasca, AIACE

Giovedì 14 Marzo

- Ore 11.00 NUOVE FORME DEL QUOTIDIANO: UFFICI, SOCIAL HOUSING, STUDENTATI E HOTEL.
 Luca Benetti, STAHLBAU PICHLER / Alex Mercandelli, LOMBARDINI22
- Ore 14.00 LA LOGISTICA NELL'INDUSTRIA 4.0.
 Massimo Bertolini, MATTER / Fabio Vigolo, EFFEVI / Stefano D'Aprile, COMMERCIALE SIDERURGICA BRESCIANA
- Ore 15.00 MUST DELL'ABITARE CONTEMPORANEO: COMFORT E DESIGN DELLA COSTRUZIONE A SECCO IN ACCIAIO.

Mario Guidotti, COGI / Andrè Straja, GaS STUDIO/ Gianluca Rigamonti, KNAUF

Conduce: Antonio Invernale, Architetto e Dottore di Ricerca in "Tecnologia e progetto per l'ambiente costruito" presso il Dipartimento ABC del Politecnico di Milano.

Venerdì 15 marzo

- Ore 10.30 INFRASTRUTTURE: RIQUALIFICARE L'ESISTENTE E PROGETTARE IL FUTURO.
 Carmine Ricciolino, ASSOCIAZIONE ITALIANA ZINCATURA / Fulvio Soccodato, ANAS / Mauro Eugenio Giuliani, REDESCO
- Ore 11.10 LE FRONTIERE DELLA DIGITALIZZAZIONE (BIM E PROGETTAZIONE INTEGRATA).
 Andrea Pricca, MAP / Giovanni Vaccarini, GIOVANNI VACCARINI ARCHITETTI / Paolo Cavezzale, TERMOKIMIK
- Ore 15.00 PATRIMONIO ESISTENTE: IL VALORE DELLA RIQUALIFICAZIONE.
 Maurizio Milan, MILAN INGEGNERIA / Giuseppe Tortato, GIUSEPPE TORTATO ARCHITETTI / Paolo Degl'Innocenti, AGENZIA DEL DEMANIO

Conduce: Ing. ANDREA DARI, editore di INGENIO

Media partner



Iscrizioni: segreteria@fpacciaio.it





LA CASA DELLA COSTRUZIONE IN ACCIAIO Fondazione Promozione Acciaio a MADE expo 2019

Pad. 6 - Stand F11/G20

RICHIEDI IL TUO BIGLIETTO OMAGGIO

In partnership con:

















































UFFICIO STAMPA FONDAZIONE PROMOZIONE ACCIAIO

Dott.ssa Gloria Ronchi Mail: g.ronchi@fpacciaio.it