



Programma

9.00	Registrazione dei partecipanti	12.20	Pranzo
9.15	Saluto e presentazione della Giornata C. Mapelli - Presidente AIM E. Debernardi - Presidente CdS Metalli e Tecnologie Applicative V. Loconsolo, P. Stella - Coordinatori della Giornata di Studio	13.30	Costruzioni certificate "Green" – L'esperienza dell'investitore immobiliare A. Lodigiani - Duff & Phelps REAG, Milano
9.30	I metalli per l'edilizia – L'economia circolare, potenziali, criticità, prospettive C. Mapelli - Politecnico di Milano	14.00	CASE STUDY 1: Le Torri Expo
10.00	L'Acciaio – Da sempre il materiale ecosostenibile L. Di Sante - RINA Consulting - Centro Sviluppo Materiali, Roma	14.30	CASE STUDY 2: Acciaio e microambiente M. Mandarini - Marchingeno
10.30	Il Rame – Caratteristiche e potenzialità nell'edilizia sostenibile V. Loconsolo - CdS AIM Metalli e Tecnologie Applicative, Milano M. Crespi - Istituto Europeo del Rame, Milano	15.00	Intervallo
11.00	Intervallo	15.30	CASE STUDY 3: L'involucro metallico nei grandi edifici M.A. Esposito - Università degli Studi di Firenze
11.20	Costruire "Green" – Nuovi materiali e possibilità per il progettista G. Carra - Arup Materials Consulting, London	16.00	CASE STUDY 4: La nuova sede direzionale del gruppo farmaceutico Angelini A. Argentoni - Tecnostrutture, Noventa di Piave
11.50	Progettare, costruire e certificare l'edilizia sostenibile M. Caffi - Green Building Council Italia, Rovereto	16.30	Question time con AIM e GBC Italia
12.20	Pranzo	17.30	Termine della Giornata

Presentazione

Il settore dell'Edilizia si confronta con la richiesta, in continuo aumento, di costruire in modo sostenibile coinvolgendo competenze di settori molto diversi.

Agli operatori del settore - Ingegneri, Architetti, Tecnici - dedichiamo un'importante occasione di informazione e approfondimento con presupposti di accessibilità, ma anche di correttezza tecnico-scientifica. Tratteremo l'economia circolare e il ciclo di vita di Acciaio e Rame partendo dagli aspetti metallurgici e completando con significativi casi di studio nell'edilizia abitativa e infrastrutturale. La maggior conoscenza della natura di questi materiali consente di comprenderne meglio le potenzialità e sviluppare nuove soluzioni per progettare e costruire con successo edifici sempre più sostenibili.

L'AIM raccoglie da oltre 70 anni l'esperienza nel settore dei metalli fornendo informazione scientificamente corretta e riuscendo a far dialogare con successo mondi e professionalità diverse. La collaborazione con GBC Italia, presente con esperti del settore delle certificazioni Leed, fornirà l'inquadramento sia tecnico che normativo necessario per capire meglio come e perché si realizzano sempre più edifici "Green" in Italia e nel mondo.

La Giornata di Studio organizzata dal Comitato Metalli e Tecnologie Applicative vedrà le presentazioni di docenti Universitari, Tecnici dell'Industria, rappresentanti di Gruppi di Investimento Immobiliare, Progettisti e Costruttori.

Agli iscritti verrà fornita, prima dell'evento, una selezione di video per informarsi sui fondamenti dell'Edilizia sostenibile e dei materiali metallici. I partecipanti potranno richiedere Crediti Formativi Professionali riconosciuti dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano.

Coordinatori: Vincenzo Loconsolo, Paolo Stella

Giornata di Studio

I metalli per l'edilizia sostenibile

Acciaio e Rame La certificazione dei fabbricati

10 ottobre 2017

Milano Centro Congressi Fast

Organizzata da



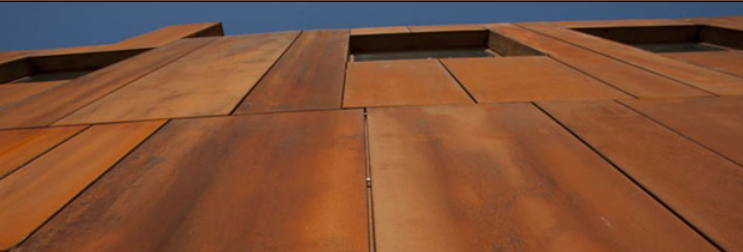
e da



Con il patrocinio di



#formazione #aggiornamento #acciaio
#rame #edilizasostenibile #certificazioni



Informazioni generali

Sede

La Giornata di Studio si terrà a Milano presso il Centro Congressi FAST, piazzale Rodolfo Morandi, 2. In metropolitana: Linea 3-Gialla, stazione Turati.

Modalità di iscrizione

Per usufruire della quota agevolata, la scheda di iscrizione ed il pagamento dovranno pervenire alla Segreteria Organizzativa AIM entro il **27 settembre 2017**. Per le iscrizioni effettuate dopo tale data, verrà applicata la quota intera. Le iscrizioni verranno chiuse in caso di raggiungimento del numero massimo di partecipanti. La Segreteria invierà conferma di iscrizione all'indirizzo e-mail indicato sulla scheda d'iscrizione.

Il pagamento della quota di iscrizione può essere effettuato:

- con versamento sul C/C 000000022325 Cod. ABI 03111 - CAB 01604 CIN O intestato all'AIM presso UBI Banca S.p.A. - Agenzia 2, Milano. Cod. IBAN IT4900311101604000000022325
- con carta di credito online sul sito internet www.aimnet.it

Qualunque sia la modalità di pagamento prescelta (da effettuare prima dell'inizio dell'evento) è indispensabile inviare la scheda di iscrizione compilata alla Segreteria organizzativa. È possibile iscriversi anche online.

Quote agevolate (iscrizioni entro il 27/09/17)

Soci AIM/GBC Italia/Aderenti ai Chapter di GBC Italia Euro 100,00*
Non Soci Euro 210,00 (IVA 22% inclusa)

Quote intere (iscrizioni dopo il 27/09/17)

Soci AIM/GBC Italia/aderenti ai Chapter di GBC Italia Euro 130,00*
Non Soci Euro 240,00 (IVA 22% inclusa)

* Le quote di iscrizione riservate ai Soci AIM, ai Soci GBC Italia e agli aderenti ai Chapter di GBC Italia, non sono soggette ad IVA ed includono la marca da bollo.

La quota comprende la partecipazione ai lavori, il pranzo ed eventuali altri supporti didattici preparati dai relatori. Per l'iscrizione multipla di tre o più persone appartenenti alla stessa azienda è previsto uno sconto del 15%. Per usufruire di tale sconto, le schede di iscrizione dovranno pervenire contemporaneamente alla Segreteria AIM. I Soci Junior AIM possono partecipare liberamente all'evento previo invio della scheda di iscrizione.

Crediti Formativi Professionali (CFP)

Per questo evento è possibile richiedere, in fase di registrazione, Crediti Formativi Professionali (CFP). Il partecipante dovrà fornire all'incaricato della Segreteria il proprio Codice Fiscale, comunicare il proprio Ordine di appartenenza e il numero di iscrizione e firmare un apposito registro in ingresso ed in uscita.



Il riconoscimento di 6 CFP al presente evento è stato autorizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano che ne ha valutato anticipatamente i contenuti formativi professionali e le modalità di attuazione.

Rinunce

Le rinunce devono essere sempre notificate per iscritto. Per quelle pervenute **dopo il 27 settembre 2017**, o per gli assenti alla Giornata che non avessero inviato rinuncia scritta entro i termini, **sarà addebitata l'intera quota di partecipazione** e sarà comunque inviata la documentazione. Anche i Soci Junior, in caso di mancata partecipazione, sono tenuti ad inviare rinuncia scritta entro i termini.

Responsabilità

L'AIM non accetta responsabilità ed oneri relativi ad eventuali infortuni o conseguenze dannose in cui possano incorrere i partecipanti durante l'evento.

Avvertenze

Il pubblico dell'evento può essere oggetto di eventuali riprese fotografiche, video e/o audio effettuate in occasione dell'evento da parte degli organizzatori.

Segreteria organizzativa

Associazione Italiana di Metallurgia (AIM)
Via Turati 8 - 20121 Milano
Partita IVA: 00825780158
Tel. 02 76021132 · fax 02 76020551
e-mail: met@aimnet.it · www.aimnet.it

Scheda di iscrizione

I metalli per l'edilizia sostenibile

Milano, 10 ottobre 2017

L'iscrizione si intende formalizzata al momento del ricevimento della presente scheda compilata in tutte le sue parti. È possibile iscriversi anche online.

cognome

nome

società (fatturazione)

funzione aziendale

indirizzo (fatturazione)

città

cap

prov

tel

fax

e-mail (corrispondenza)

e-mail (fatturazione)

Parteciperò come:

- Socio AIM/GBC Italia/aderenti ai Chapter di GBC Italia Euro 100,00*
 Non Socio Euro 210,00**

* Le quote di iscrizione, **valide fino al 27/09/17**, non sono soggette ad IVA ed includono la marca da bollo. ** Quote IVA 22% inclusa

La quota comprende la partecipazione ai lavori, il pranzo ed eventuali altri supporti didattici preparati dai relatori.

Modalità di pagamento

- Bonifico bancario (allego copia)
 Carta di credito online sul sito internet www.aimnet.it

Cod.Fiscale/P.IVA (per fatturazione)

numero del vostro ordine (per la fatturazione)

Informativa privacy

Ai sensi dell'art. 13 del D.Lgs. n. 196/03, si rendono le seguenti informazioni: i dati personali sono richiesti, raccolti e trattati per lo svolgimento delle specifiche funzioni di AIM e nei limiti previsti dalla normativa; l'interessato potrà in ogni momento esercitare i diritti di cui all'art. 7 del D.Lgs. n. 196/03; il titolare dei dati trattati è AIM; il responsabile del trattamento dei dati è il Presidente di AIM, prof. Carlo Mapelli.

Si autorizza AIM all'invio di newsletter / comunicazioni afferenti le attività istituzionali svolte dall'Associazione: **si** no

anche attraverso le altre associazioni metallurgiche presenti nel mondo di inviti per eventi di interesse: **si** no

all'inserimento del proprio nominativo nella lista dei partecipanti all'evento: **si** no

Data

Firma

**DA RESTITUIRE ALLA SEGRETERIA ORGANIZZATIVA
QUOTE AGEVOLATE ENTRO IL 27/09/2017**

Associazione Italiana di Metallurgia
Via Filippo Turati, 8 · 20121 Milano
Partita IVA: 00825780158
Tel. 02 76021132 / 02 76397770 · fax. 02-76020551
e-mail: met@aimnet.it · www.aimnet.it