

CONFERENZA NAZIONALE



Le risposte italiane
alle sfide internazionali dell'openBIM

19 MAGGIO 2022

📍 Centro Congressi Fontana di Trevi | Piazza della Pilotta, 4. 00187 Roma



www.ibimi.it | www.buildingsmartitalia.org

#IBIMIs
#conferenzaBIMI2022



PROGRAMMA DELLA CONFERENZA

- 9:30 Saluti istituzionali ed introduzione ai temi della conferenza**
Anna Moreno, *Presidente IBIMI buildingSMART*
Lorenzo Nissim, *Vicepresidente IBIMI buildingSMART*
- 10:00 OpenBIM per la Pubblica Amministrazione Locale: strumenti aperti a supporto della messa in opera del PNRR**
Il rilascio digitale dei permessi edilizi: cosa si sta facendo e cosa c'è da fare
Franco Coin, *coordinatore gdl Rilascio Digitale dei Permessi Edilizi*
Perché il rilascio digitale dei permessi serve. Un'opinione importante
Donatella Fochesato, *RFI*
Il parere di chi vive nella Pubblica Amministrazione locale
Milena Coccia, *dirigente del Comune di Ascoli Piceno*
Verso la digitalizzazione dei processi autorizzativi: il progetto Fire Digital Check
Marco Cavriani, *VVF e Giuseppe Amaro, GAe Engineering*
- 11:00 Coffee break**
- 11:30 OpenBIM per la progettazione architettonica: sfide e soluzioni dal modello alla manutenzione**
OpenBIM per un patrimonio edilizio più sostenibile, dall'analisi preliminare alla gestione
Anna Moreno, *coordinatore gdl Efficienza Energetica negli Edifici Storici*
L'Open BIM con il progetto europeo BEEP
Dario Garavaglia, *Graphisoft ed Ernesto Minnucci, Minnucci Associati*
Il BIM per gli impianti industriali: coordinamento multidisciplinare, gestione e mantenimento
Maria Grazia Costa, *Sacee*
Responsabilizzazione delle parti e affidabilità delle informazioni: la blockchain per aumentare la fiducia lungo tutto il ciclo di vita di un asset
Lorenzo Nissim, *coordinatore gdl BIM&Blockchain IBIMI buildingSMART*
- 13:00 Lunch break**
- 14:00 OpenBIM per la sostenibilità dell'edificio: applicazione alle opere puntuali per il miglioramento della performance**
Presentazione del nuovo gruppo di lavoro Strutture
Programmazione collaborativa: il gemello digitale in cantiere
Luca Cotta Ramusino, *BOSCH*
OpenBIM per un corretto approccio alla modellazione degli impianti elettrici e speciali: il caso degli Impianti di Rivelazione e Allarme Incendi (IRAI)
Stefano Ricatti e Andrea Aiello, *coordinatori del gdl Impianti Elettrici e Speciali IBIMI buildingSMART*
Strategia italiana per la qualificazione dei professionisti BIM: tra legge 4/2013 e programma di certificazione buildingSMART
Mario Napolitano, *coordinatore Programma Professione IBIMI buildingSMART*
- 15:30 Coffee break**
- 16:00 OpenBIM per le infrastrutture a supporto delle grandi opere per il rilancio del Paese**
IFC: standard e linee guida per il mercato
Paolo Borin, *referente Infrastructure Room IBIMI buildingSMART*
OpenBIM per le infrastrutture: lo scenario nazionale e la prospettiva internazionale
Giulia Minnucci, *coordinatore gdl OpenBIM for Rail e Rachele Bernardello, coordinatore gdl IFCRoad.*
OpenBIM per i grandi committenti italiani: l'esperienza di ANAS
Ernesto Sacco, *ANAS*
Modellazione Informativa di strade e ferrovie in IFC con SierraSoft Infra Design Studio
Mauro Coletto, *Sierrasoft*
OpenBIM per i grandi committenti italiani: la testimonianza di RFI
Modestino Ferraro, *RFI*
Infrastruttura esistente in IFC 4.3
Michelangelo Cianciulli, *referente Technical Room IBIMI buildingSMART*
- 17.45 Saluti conclusivi e fine dei lavori**

MAJOR SPONSOR



SUPPORTING SPONSOR



PORTATORI DI INTERESSE



PATROCINI ISTITUZIONALI

PATROCINI



COMMUNICATION PARTNER



EVENTI PARTNER

