



LA DIGITALIZZAZIONE COME **INFRASTRUTTURA DI UN FUTURO SOSTENIBILE**

mercoledì

1.10.25 ore 9:15 - 17:00

L'evento si terrà nella prestigiosa

Sala Orlando | PALAZZO CASTIGLIONI Confcommercio Milano Lodi, Monza e Brianza Corso Venezia 47, Milano

PERCHÉ PARTECIPARE

BIMsummit 2025, l'appuntamento di riferimento per professionisti, imprese, pubbliche amministrazioni e stakeholder del settore delle costruzioni che vogliono approfondire le sfide e le opportunità della transizione digitale.

Il convegno si aprirà con un confronto tra esponenti delle istituzioni italiane ed europee, per poi svilupparsi in una giornata ricca di contenuti tecnici, casi reali e tavole rotonde. Al centro del dibattito:

- Intelligenza Artificiale
- Sostenibilità ambientale
- **Digital Twin**
- Cybersecurity e digital ethics
- Tracciabilità dei materiali
- Sensoristica intelligente
- Blockchain

Un'occasione unica per aggiornarsi, fare networking e condividere visioni e soluzioni concrete per un'edilizia più innovativa, sicura e sostenibile.





Inquadra il QR code per

ISCRIVERTI

oppure collegati a harpaceas.it/sez. Eventi

Fin dalla sua prima edizione

nel 2013, il BIMsummit si è

contraddistinto per la sua visione proiettata verso il

Il BIMsummit, nel corso degli

anni, è stato il testimone "rivoluzione"

mercato delle costruzioni.

Non più solo BIM, ma

digitalizzazione dei processi, gestione efficiente dei dati, Digital Twin e Intelligenza

Artificiale e molto altro

futuro.























































AGENDA

9:15 - Registrazione

9:45 - Saluti e Presentazione Convegno

Luca Ferrari - Co-Founder & CEO, Harpaceas

Interverranno

LA DIGITALIZZAZIONE COME
INFRASTRUTTURA DI UN FUTURO SOSTENIBILE

Francesco Baldoni - Direttore della Direzione generale per la digitalizzazione - Ministero delle Infrastrutture e dei Trasport Franco Lucente - Assessore Regionale ai Trasporti e alla Mobilità Sostenibile, Regione Lombardia

Angelo Massimo Deldossi - Vicepresidente ANCE Nazionale

Giorgio Lupoi - Presidente OICE

Federico Filippo Oriana - Presidente - Amministratore Delegato, ASPESI Unione Immobiliare

Daniele Ricciardi - Presidente ASSORUP

Carlotta Penati - Presidente Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano

Modera: Andrea Dari - Direttore e Editore, Ingenio

RELAZIONE INTRODUTTIVA

Dalla transizione digitale alla transizione razionale: il percorso di Tecne - Gruppo Autostrade per l'Italia

Gian Paolo Melis - Amministratore Delegato, Tecne - Gruppo Autostrade per l'Italia

Quando l' impossibile diventa inevitabile: Al e il nuovo paradigma delle costruzioni

Pier Paolo Boccadamo - Partner e Founder, Alvisory

Ada Zirpoli - Technical Manager Structural and Geotechnical Engineering Department, Harpaceas

Rischio reale ed Intelligenza Artificiale: il nuovo cantiere della sicurezza

Mauro Bailo - HSE Manager, 2AEngineering

Lo scenario attuale e gli obiettivi per l'incremento della sostenibilità e della circolarità per città e territorio.

Giuseppe Zaffino - Managing Partner & CEO, Greenwich

Beatrice Fanchini - Business Development Manager, Greenwich

EPDItaly e la digitalizzazione per il calcolo degli impatti ambientali nelle costruzioni: dal prodotto all'opera

Lorenzo Orsenigo Presidente e Direttore Generale, ICMQ Società Benefit

Digital Twin nella filiera delle costruzioni: un ecosistema di soluzioni

Paolo Sattamino - Partner & Technical General Manager, Harpaceas

Digital Twin per le aree produttive: l'esempio Coselag

Luigi Cesca - Senior Consultant, EY

Sandra Primiceri - Vicepresidente Consorzio di Sviluppo Economico Locale dell'Area Giuliana

13:30 - Lunch & networking

14:30 Opportunità e criticità della gestione informativa digitale nel settore pubblico in Italia

Pietro Baratono - Coordinatore Commissione "BIM" del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

Tavola Rotonda "Cyber Security: sicurezza dei dati e dell'identità dell'azienda"

Modera: Andrea Dari, Ingenio

Manuele Bassanini - CEO & Co-Founder, IT Impresa Alessandro d'Arminio Monforte - Founder, NetworkLex

Paola Girdinio - Presidente, START 4.0

Tavola Rotonda "Sicurezza e governance dei dati nella Pubblica Amministrazione"

Modera: Roberto Giangualano - Sales Manager BIM & Digitalisation Consulting Services Department, Harpaceas Federico Filesi - Responsabile Settore SIEG - Porto Digitale & Security, Autorità di Sistema Portuale del Mar Ligure Orientale

Natale Ditel - Segretario Generale, Autorità di Sistema Portuale del Mare di Sardegna

Il Digital Product Passport (DPP): la struttura dei dati per la tracciabilità dei prodotti da costruzione

Alessio Bertella - Partner & Manager BIM & Digitalisation Consulting Services Department, Harpaceas

Sviluppo di una tecnologia "blockchain" per i materiali ceramici e compositi: il progetto BLOCH4MAT

Elisa Franzoni - Università degli Studi di Bologna - Direttrice del Centro Ceramico di Sassuolo

Smart Readiness Indicator (SRI): metodologie per misurare intelligenza e sostenibilità degli edifici

Roberto Redaelli – Manager Research & Innovation Department, Harpaceas

Conclusioni

Paolo Odorizzi - co-Founder & General Manager Sustainability & Technology Innovation, Harpaceas

17:00 - Chiusura lavori

one

* in attesa di conferma