



HARPACEAS COMMUNITY DAY 2026

HARPACEAS COMMUNITY DAY TORNA CON LA QUARTA EDIZIONE DELL'EVENTO DEDICATO A TUTTI I NOSTRI CLIENTI.

I protagonisti dell'Harpaceas Community Day, anche quest'anno, siete voi: la comunità dei nostri Clienti. Sarà l'occasione per ritrovarci insieme in un unico e grande incontro di networking, aggiornamento e formazione. **"Fare network insieme"** è l'obiettivo principale della giornata.

ISCRIVITI



Mercoledì 13 maggio 2026

ore 10:00 - 17:00 | **Monte Rosa 91** Via Monte Rosa 91, Milano

Il Community Day 2026 sarà una giornata di confronto e approfondimento dedicata all'evoluzione del settore delle costruzioni nell'era della digitalizzazione, dell'Intelligenza Artificiale e dei Digital Twin.

La mattinata, dalle 10:00 alle 13:30, sarà dedicata alla sessione plenaria, con interventi istituzionali, keynote speech e tavole rotonde sui principali temi che stanno trasformando il settore:

- **evoluzione della digitalizzazione nel mondo delle costruzioni**
- **Intelligenza Artificiale e Digital Twin a supporto di progettazione, gestione e cantiere**
- **efficientamento e digitalizzazione dei processi**
- **gestione informativa e CDE per committenza pubblica e privata**
- **sostenibilità, sicurezza in cantiere e circolarità**
- **competenze per il futuro e nuovi modelli formativi**

Una panoramica completa costruita attraverso il contributo di aziende, istituzioni e mondo accademico.

Nel pomeriggio, dalle 15:00 alle 17:00, si svolgeranno tre sessioni tematiche parallele, pensate per approfondire argomenti specifici attraverso casi pratici, demo e testimonianze:

- **AI e tecnologie abilitanti per progettazione e calcolo**
- **Cantiere digitale e Direzione Lavori: sicurezza, CAM e processi data-driven**
- **Information management e sostenibilità: dal model checking al lifecycle**

Al momento dell'iscrizione sarà possibile indicare la propria area tematica di interesse, per partecipare alla sessione più utile al proprio ambito professionale.

Agenda mattino

09:00 – 10:00 | Registrazione & Welcome Coffee

10:00 | Saluti e apertura lavori

Luca Ferrari, Co-Funder & CEO Harpaceas

Modera: Piergiorgio Galantino, General Manager Sales - Harpaceas

K-note speech

Luigi Cimolai, Principal Shareholder - Cimolai

1° Tavola rotonda | Digitalizzazione, AI e Digital Twin: nuove tecnologie al servizio del settore delle costruzioni

Paolo Sattamino, General Manager Technical - Harpaceas

Ivan Moroni, CEO - Tokbo

Mario Puccioni, CEO - Binocle Istituite

Efficientamento e digitalizzazione dei processi: il percorso di ALL ING

Daniele Barbetti, BIM Manager & CEO - ALL ING

2° Tavola rotonda | Innovazione e gestione informativa: CDE per committenza pubblica e privata

Elettra Malossi, Dirigente Settore Patrimonio, Lavori Pubblici, Logistica, Sicurezza e Appalti - Regione Emilia-Romagna

Luca Catti, Dirigente Area Innovazione e Servizi al Digital Workplace - Regione Emilia-Romagna

Elena Patria, BIM Manager - Regione Emilia-Romagna

Davide Quadrozzi, Project Engineer - Bonifica Spa

Noemi Rende, Business Development Manager | Project Manager - BIM & Digitalisation Consulting Services Department - Harpaceas

Le competenze per il futuro: nuovi modelli formativi

Andrea Vanossi, Docente Dipartimento di Architettura, Ingegneria delle Costruzioni e Ambiente Costruito - Politecnico di Milano

3° Tavola rotonda | Digitalizzazione e sostenibilità: circolarità dei materiali e risparmio energetico

Paolo Odorizzi, Co-founder, General Manager Sustainability & Technology Innovation - Harpaceas

Ugo Piccinno, Sustainability Department Manger - Harpaceas

Valter Bettuzzi, Chief Commercial Officer - GARC B.Corp

Andrea Agostini, CEO & Founder - Ekore

L'ecosistema digitale Cimolai: quando la tecnologia genera valore

Eleonora Lucchese, BIM Manager - Cimolai

La cultura della Sicurezza nei cantieri e il ruolo della digitalizzazione

Davide Scotti, Segretario Generale - Fondazione LHS Saipem

Academy Harpaceas

Paola Belluzzi, Manager Training Services Department - Harpaceas

13:30 | Chiusura lavori

13:30 – 15:00 | Light Lunch & networking

Agenda pomeriggio | Sessioni Parallele

AI & tecnologie abilitanti per progettazione e calcolo

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

Artificial Intelligence: Increasing Speed in Construction Design

Kim Nyberg, Senior Technology Director - Trimble

Model and Code Checking, AI per la verifica e validazione dei modelli BIM

Petri Luoma, Director of Partner Sales - Solibri

Il contributo della Intelligenza Artificiale nella rappresentazione del progetto architettonico

Marlon Boshi, Director Sales Italy & Eastern Europe - Graphisoft

Il calcolo strutturale e geotecnico oltre la frontiera della AI

Juri Centazzo, Sales Manager Structural and Geotechnical Engineering Department - Harpaceas

Lo sviluppo di una piattaforma customizzata per il rinforzo strutturale con i presidi Fassa Bortolo

Ada Zirpoli, Harpaceas

Cantiere digitale & Direzione Lavori: sicurezza, CAM e Processi Data-Driven

Modera: Fabio Sireus, Sales Manager Digital Transformation Department - Harpaceas

Sistema di Gestione BIM, processi digitali e sostenibilità

Giuseppe Barberio, Responsabile Sviluppo Digitale e Progetti BIM - CAP Holding

Cantiere digitale come ambiente unico per la gestione, la tracciabilità e il controllo delle attività

Viola Renzoni, Technical Specialist BIM Information Management Technical Department - Harpaceas

La realtà aumenta per il cantiere: Trimble Site Vision

Alessandro Chiodin, Sales Manager Business Unit Territorio - Spektra

ACDat e Trimble Connect: i nuovi uffici e magazzino di Acque Bresciane

Francesco Vittorio Randazzo, Titolare - Studio Randazzo
Luca Gangemi Referente Progettazione Architettonica - Area Progettazione Unica Acque Bresciane

CAM Edilizia: nuovi adempimenti

Marco Caserio, Esperto Certificato UNI CEI EN ISO/IEC 17024 CAM EDILIZIA

Innovazioni per la sostenibilità: information management, model checking e lifecycle

Modera: Alberto Alli, Technical Manager BIM Information Management Technical Department - Harpaceas

Solibri: regole parametriche, code checking, reportistica per PA/privati

Nicola Scomazzon, BIM Manager HERAtch - Gruppo HERA

Applicazione del digital twin in ambito energetico e manutentivo: l'esperienza di COIMA

Samuel Cocci, Head of Property e Facility Management - Coima
Andrea Agostini, CEO & Founder Ekore

dRofus: governance dati per Operation and Maintenance

Nicholas Carissimi, BIM Coordinator - Cost & Quantity Analyst - CMB

L'utilizzo dell' ACDat per la Pubblica Amministrazione

Riccardo Ciciriello, Presidente - Blumatica

Harpam: Horizons for AI dRiven resilience and Predictive structural Monitoring

Cinzia Tommasi, Consultant Research & Innovation Department - Harpaceas
Ennio Valentino, Technical Specialist Structural and Geotechnical Engineering Department - Harpaceas



**HARPACEAS
COMMUNITY
DAY 2026**

AGENDA

* In fase di conferma definitiva.

17:00 Fine evento