

Summer focus

Ecosistema internazionale dell'innovazione: un ponte tra Emilia-Romagna e São Paulo Brasile

29 agosto 2023 | Ore 14.00 CET – 9.00 BRT

WEBINAR | Piattaforma ZOOM

Saluti Istituzionali

Vincenzo Colla, Assessore allo sviluppo economico e green economy, lavoro, formazione e relazioni internazionali

Marcello Balzani, Presidente Clust-ER BUILD

Marcelo Pessoa, Professore Ordinario - Scuola Politecnica Università di São Paulo (EPUSP) e Fondazione Vanzolini - São Paulo - Brasile

Clust-ER Build e le iniziative innovative collaborative nel mercato AEC brasiliano

Cesare Massaro, Fondazione Vanzolini

L'Ecosistema dell'Innovazione e l'Area Costruzioni

Teresa Bagnoli, Area Manager - AREA Investimenti e Costruzioni



Le linee strategiche del Clust-ER BUILD

Silvia Rossi, Manager Clust-ER BUILD

Claudio Mazzotti, Chair Value Chain SICUCI

Lena Ferrari, Consigliera Clust-ER BUILD



Evento organizzato da



Evento patrocinato da



Summer focus

Cambiamento climatico e sicurezza infrastrutturale

29 agosto 2023 | Ore 15.30 CET – 10.30 BRT
WEBINAR | Piattaforma ZOOM

Nel 2017 il Joint Research Centre (JRC), il servizio scientifico interno della Commissione Europea, ha istituito lo *scientific network on adaptation of structural design to climate change*. Un network di esperti dedicato a studiare come gli strumenti a disposizione della ricerca possano aiutare i decisori a tenere conto dei cambiamenti climatici attesi nella definizione degli aggiornamenti degli Eurocodici, gli standard che regolano le costruzioni a livello europeo.

Oggi vogliamo allargare questo orizzonte parlando anche con gli esperti del mondo delle Costruzioni in America del Sud, e come vivono loro il cambiamento climatico.



Enzo Castellaneta, BUILT, Structural analytics

Francesco Fornari, Presidente del Comitato Tecnico per la Gestione, la Manutenzione e la Riabilitazione delle Dighe presso la Commissione Internazionale sulle Grandi Dighe (ICOLD)

Rafael Pileggi, Prof. della Scuola Politecnica dell'Università di São Paulo (EPUSP) - Brasile

Filipe Antônio Marques Falcetta, Ricercatore - Unità Città, Infrastrutture e Ambiente (CIMA) Istituto di Ricerca Tecnologica (IPT) - São Paulo - Brasile

Modera **Claudio Mazzotti**, Professore Ordinario di Ingegneria Tecnica delle Costruzioni Università di Bologna

Evento organizzato da



Evento patrocinato da



Summer focus

Nuovi modi dell'abitare

I nuovi equilibri sociali ed economici:
un percorso inevitabile per la ripresa
dell'economia

30 agosto 2023 | Ore 14.00 CET – 9.00 BRT
WEBINAR | Piattaforma ZOOM

Prima del virus, la globalizzazione vacillava, tra scontri commerciali e tecnologici e ostilità tra le due potenze maggiori, Stati Uniti e Cina. Ora rischia di andare a rotoli: la competizione per l'egemonia mondiale non va in quarantena durante la pandemia, semmai diventa spietata. Come usciremo da questa crisi? Cosa cambierà nei principi di governance dei paesi e nelle nostre città?



Alberto Zanni, Confabitare

Lucia Maggiolo, Studio Legale Avv.
Lucia Maggiolo

Margherita Russo, Dipartimento
di Economia Marco Biagi

Marco Corradi, Presidente ACER
Reggio Emilia e membro del board
di Housing Europe

Roberto de Souza, Amministratore
Delegato - Center of Building
Technology (CTE) - São Paulo - Brasile

Ana Paula Margarido, Direttrice -
Centro Brasiliano della Ceramica
(CCB) - São Paulo - Brasile

Modera **Lena Ferrari**, ingegnere
imprenditrice titolare di SUNOIKEO

Evento organizzato da



Evento patrocinato da



Summer focus

BIM&Digital&Digital Twin

Le opportunità della digitalizzazione per il patrimonio culturale

31 agosto 2023 | Ore 14.00 CET – 9.00 BRT

WEBINAR | Piattaforma ZOOM

Cos'è un gemello digitale? Questa tecnologia rivoluzionerà il mondo delle costruzioni e del rinnovamento urbano? E più in generale, ci aiuterà a proteggere l'ambiente?

Lontano dalle fantasie e dalle distopie legate ai metaversi, il convegno organizzato da Clust-ER BUILD e Fondazione Vanzolini, porta alla scoperta di progetti innovativi. A volte sono molto avanzati, a volte molto ambiziosi... tutti ci aiutano a capire l'utilità e le applicazioni concrete della digitalizzazione nel mondo delle costruzioni.



Eduardo Toledo Santos, Professore della Scuola Politecnica dell'Università di São Paulo (EPUSP) - Brasile

Fabiana Raco, Arch. PhD, InnovationChain, start up innovativa

Claudio Marte, Professore della Scuola Politecnica dell'Università di São Paulo (EPUSP) - Brasile

Federica Maietti, Professore Associato Dip. Architettura Università degli Studi di Ferrara / Inception Spin off

Andrea Terenziani, BIM Manager di Garc spa

Franco Rebecchi, Co-Founder BIM-O

Modera Chiara Vernizzi, Professore Ordinario Università di Parma

Evento organizzato da



Evento patrocinato da

