



## Programma dell'evento PROGRAMMA A COLPO D'OCCHIO:

Programma della prima giornata* Mercoledì 15 ottobre 2025		Programma della seconda giornata* Giovedì 16 ottobre 2025	
<i>Mattino</i>		<i>Mattino</i>	
09:00 – 09:45 – Welcome coffee, registrazione 09:45 – 10:15 – Saluti di apertura e introduzione		08:45 – 09:30 – Welcome coffee, registrazione	
10:15 – 11:15 – Sessione 1: “Il Quadro di riferimento macroeconomico: scenari di sviluppo del settore”		09:30 – 11:00 – Sessione 5A: “Evoluzione degli strumenti di misurazione delle performance del Green Building: la valutazione del Ciclo di Vita dell’Edificio nella Direttiva EU, nei CAM e nei protocolli LEED”	09:30 – 11:00 – Sessione 5B: Workshop: Istruzioni per l’uso, il BIM per le imprese
11:15 – 13:00 – Sessione 2: Tavola rotonda: “Le città al centro delle transizioni, tra rigenerazione urbana, resilienza, performance ambientali e benessere sociale”		11:30 – 13:00 – Sessione 6A: “Tecnologie innovative per l’edilizia sostenibile”	11:30 – 13:00 – Sessione 6B: “I sistemi di accumulo di energia a scala edificio e a scala urbana”
<i>Pomeriggio</i>		<i>Pomeriggio</i>	
14:30 – 16:00 – Sessione 3A: “Gli strumenti per la transizione” – Modera: Andrea Grigoletto, Fondazione Fenice Onlus	14:30 – 16:00 – Sessione 3B - c/o Laboratori Fablab Corte Legrenzi	14:30 – 15:15 Sessione 7 “Casi studio e progetti di edilizia sostenibile”	
16:30 – 18:00 – Sessione 4A - “L’intelligenza artificiale a servizio della filiera, dalla progettazione alla costruzione”	16:00 – 18:30 – Sessione 4B - “Adattarsi a un clima che cambia: un approccio per la conservazione del Patrimonio Culturale. Il caso di Venezia.”	15:15 – 16:00 Sessione 8 “Casi studio e progetti di digitalizzazione e AI”	
18:30 - Visita guidata museo M9		16:00 – 16:45 Sessione 9 “Casi studio e progetti resilienza urbana”	
Cena di networking - a pagamento		16:45 – 17:30 Chiusura: “Prospettive future e ringraziamenti”	
		17:30 - Aperitivo Green	



*\* Il programma è tutt'ora in fase di definizione e potrebbe subire modifiche*

## Mercoledì 15 ottobre 2025

09:00 - 09:45 Welcome coffee, registrazione

09:45 - 10:15 - Saluti di apertura

Mauro Roglieri, Cluster Manager: introduzione all'evento e alle tematiche

Roberto Marcato, Assessore allo Sviluppo Economico, Energia, Legge speciale per Venezia, Regione del Veneto

Saluti delle altre autorità e dei rappresentanti dei soci del consorzio VeGBC presenti

10:15 - 11:15 - Sessione 1: "Il Quadro di riferimento macroeconomico: scenari di sviluppo del settore"

KeyNote: Giorgio Bertinetti\*, Professore Ordinario, Università Cà Foscari - "Punto di vista del mercato tendenze e proiezioni"

Ne discutono con Ezio Micelli:

Simone Venturini, Assessore Coesione Sociale, Politiche della Residenza, Sviluppo Economico, Comune di Venezia

Silvia Ricci, Vicepresidente ANCE con delega alla transizione ecologica

Francesca Federzoni, Vicepresidente OICE con delega alla sostenibilità

11:15 - 13:00 - Sessione 2: Tavola rotonda: "Le città al centro delle transizioni, tra rigenerazione urbana, resilienza, performance ambientali e benessere sociale" modera: Paola Pierotti, giornalista, PPAN

Keynote:

Sebastiano Carrer, Thetis "Esperienze internazionali di resilienza urbana ai Cambiamenti Climatici"

Paola Caselli, UP Urban Planning srl: "Una Comunità In Movimento: Progetto Di Riqualificazione Urbana Attraverso Processi Partecipativi, Tecniche Di Adattamento E Mitigazione Ai Cambiamenti Climatici, Principi Di Economia Circolare E Di



Sostenibilità Economica”

Ne discutono:

Andrea Micalizzi, Vicesindaco, Assessore ai Lavori Pubblici Edilizia Comunale, Comune di Padova

Giorgia Maschera, Assessore all'Ambiente, Transizione Ecologica, Smart City, Green City, Comune di Dolo

Roberto Beraldo, Presidente Ordine degli Architetti di Venezia

Ludovico Centis, Università degli studi di Trieste

12:45 – 14:30 – Light Lunch

14:30 – 16:00 – Sessione 3A: “Gli strumenti per la transizione” – Modera: Andrea Grigoletto, Fondazione Fenice Onlus

Eleonora Egalini e Simona Cappellino, GSE – “Il nuovo Conto Termico 3.0 e altri strumenti a supporto delle PA”

Paolo Zangheri, ENEA – “Le CER a servizio delle committenze pubbliche”

Francesca Zantedeschi\*, Regione del Veneto – “Linee e azioni per l'efficientamento energetico del settore edilizio all'interno del Nuovo Piano Energetico Regionale”

Svenja Bantels, Managing Partner, Rödl & Partner “Gli strumenti contrattuali per la transizione energetica: EPC, PPA, Regolamenti CER”

Khajedehi M.H., Università di Padova – “EURECA: Strumento open-source in continua evoluzione per l'analisi urbana delle prestazioni energetiche degli edifici”

Raffaele Borgini, Cluster-ER – “Lavorare insieme, incentivi e tecnologia, casi e riflessioni future verso il post Transizione 5.0”



14:30 – 16:00 – Sessione 3B - c/o Laboratori Fablab Corte Legrenzi

“Il progetto di riqualificazione urbana di Corte Legrenzi” a cura di Fablab Venezia”

*1\_the HuB - Human Bits: l'innovazione sostenibile riqualifica la città*

*Visita al laboratorio Fablab Venezia e allo spazio d'innovazione di the HuB, nato da un recente progetto di riqualificazione urbana. Un'occasione per approfondire le potenzialità delle tecnologie di fabbricazione digitale per una progettazione sostenibile e futuribile nell'ambito delle costruzioni e del design, e per visitare gli spazi appena ristrutturati nel cuore di Mestre.*

16:30 – 18:00 – Sessione 4A - “L'intelligenza artificiale a servizio della filiera, dalla progettazione alla costruzione” – moderatore Mauro Roglieri

Mario Ambrogi, Open Building srl SB – “GP-Twin: un approccio diverso all'AI per la filiera informativa”.

Giuseppe Scarpi, R2M Solutions – “Competenze in evoluzione nel settore edile: formazione e ai per guidare il cambiamento”

Alfercom Padova – “Come l'AI sta trasformando le attività di sviluppo”

Nicola Sandon, Data Protection e Cybersecurity, Rödl & Partner – “AI Act, aspetti legali, esempi applicativi dell'uso dell'AI nelle attività degli studi legali”

Acca software – “L'integrazione dell'AI nei software utilizzati dalla filiera delle costruzioni”

Tbc

16:00 – 18:30 – Sessione 4B - “Adattarsi a un clima che cambia: un approccio per la conservazione del Patrimonio Culturale. Il caso di Venezia.” modera Francesco Trovò, IUAV

(Programma in corso di finalizzazione, a breve saranno disponibili i dettagli)

Visita guidata gratuita al museo M9

19:00 - Cena di Networking – Prenotazione obbligatoria a pagamento



## Giovedì 16 ottobre 2025

08:45 - 09:30 Welcome coffee, registrazione

09:30 - 11:00 - Sessione 5A: "Evoluzione degli strumenti di misurazione delle performance del Green Building: la valutazione del Ciclo di Vita dell'Edificio nella Direttiva EU, nei CAM e nei protocolli LEED"

Modera: Caterina Gargari, coordinatore del tavolo UNI CT033/GL 02 "Sostenibilità in edilizia"

Silvia Ferretto, MR Energy Systems - "Illustrazione di un caso di studio di LCA dell'intero edificio"

Fabrizio Capaccioli, Presidente, Green Building Council Italia - "L'azione di advocacy di GBC Italia"

Sergio Saporetti\*, Ministero dell'Ambiente - "Evoluzione dei CAM e integrazione dell'LCA all'interno degli stessi"

Michele Milan, FOIV, Chapter Veneto Friuli Venezia Giulia di GBC Italia, Ecamricert - "Le dimensioni delle certificazioni EPD nella strategia di sostenibilità degli edifici"

Jacopo Andreotti\*, PoliTo - Metodologia LCA (La proposta di metodologia Italiana di GBC Italia)

09:30 - 11:00 - Workshop: Istruzioni per l'uso, il BIM per le imprese

Carlo Zanchetta, Professore Associato, Università degli Studi di Padova

Federico Saccarola, BIM design group

ACCA Software\*

11:30 - 13:00 - Sessione 6A: "Tecnologie innovative per l'edilizia sostenibile" - Modera: Massimiliano Condotta, IUAV

Elisa Zatta, Ricercatore IUAV - "Materiali innovativi nei progetti iNEST"



Nicolò Zelandi\*, Isolcore “I pannelli sotto vuoto per l’isolamento spinto delle pareti interne”

Michele Laurante, Polimi – “Dal prodotto al processo: cradle to cradle e remanufacturing per un nuovo paradigma industriale circolare”

Fabio Raggiotto, Stiferite – “L’innovativo isolamento a secco Wallevo”

Sara Capuzzo, e-Nostra – “I nuovi spazi per il cittadino energetico con i programmi di flessibilità per le utenze domestiche e per le imprese e PA”

Alberto Costa, Alfercom – “Tracciamento digitalizzato della posa in opera dell’involucro edilizio”

Enzo Castellaneta, Structural Analytics – “La tecnologia Builti a servizio della resilienza sismica di edifici e infrastrutture”

11:30 – 13:00 – Sessione 6B: “I sistemi di accumulo di energia a scala edificio e a scala urbana” – Modera Davide Fraccaro

Sessione a cura della Commissione Impianti e Commissione Transizione Energetica dell’Ordine degli Ingegneri della Città Metropolitana di Venezia

Programma di dettaglio disponibile a breve

13:00 – 14:30 Light Lunch

14:30 – 15:15 Sessione 7 “Casi studio e progetti di edilizia sostenibile” – Andrea Rumor, Ordine degli Architetti, Paesaggisti, Pianificatori e Conservatori di Venezia

Mattia Bedin, Ottogono – “STEEL FOR FUTURE: un nuovo standard per edifici smart, green e climate-ready”

Nicolò Targhetta, Euris – “Il New European Bauhaus, le agevolazioni attuali e future, e il caso applicativo di...”

tbc

15:15 – 16:00 Sessione 8 “Casi studio e progetti di digitalizzazione e AI”

Monika Pendaroska, UniPD – “BIM-BEM interoperability through autodesk revit systems analysis for energy modeling”



Beatrice Bortoli, Ecamricert – “UNIZEB: innovazione e analisi del ciclo di vita: una collaborazione di successo tra l’università degli studi di padova e imprese”

tbc

16:00 – 16:45 Sessione 9 “Casi studio e progetti resilienza urbana”, Carlo Pagan, MESA

Dora Maitan, Flo STP – “Le comunità energetiche rinnovabili come strumento di catalizzazione di politiche sociali”

Enrico Vianello, TAM Associati – “Architettura bioclimatica per città resilienti: l’approccio di TAMAssociati”

tbc

16:45 – 17:30 Chiusura: “Prospettive future e ringraziamenti”

Ne discutono:

Ezio Micelli

Mauro Roglieri, Vicepresidente VeGBC

Piercarlo Romagnoni, Professore Ordinario, IUAV

17:30 – Aperitivo di networking

<p><b>I partner dell'edizione 2025</b></p>		<p><b>Co-organizzatori dell'evento</b></p> <p>CO-ORGANIZZATORI</p>
<p><b>SPONSOR GOLD</b></p>		<p><b>SPONSOR SILVER</b></p>
<p><b>SPONSOR GREEN</b></p>	<p><b>SPONSOR BRONZE</b></p>	<p><b>PATROCINI</b></p>