



Green Building Forum Italia

27 ottobre 2025

Milano - Palazzo Lombardia

UNA ROADMAP PER IL PAESE ITALIA

la sfida climatica,
una questione ambientale,
economica e sociale

9:00 Saluti di Apertura



Fabrizio
CAPACCIOLI
Presidente GBC Italia

Saluti Istituzionali



Giorgia
MELONI
Presidente del Consiglio
dei Ministri



Roberta
METSOLA
Presidente
Parlamento Europeo



Attilio
FONTANA
Presidente Regione
Lombardia

Gli edifici sostenibili: la percezione degli italiani



Renato
MANNHEIMER
Sociologo e Saggista,
Presidente ISPO

Cultura, consapevolezza, azione: il Green Building secondo l'Italia Industry report: la Roadmap per il Paese Italia



Marco
CAFFI
Direttore GBC Italia

Modelli e strumenti per governare la transizione



Maria Elisabetta
ALBERTI CASELLATI
Ministro per le Riforme
Istituzionali e la
Semplificazione Normativa



Alessandro
MORELLI
Sottosegretario di Stato
alla Presidenza del Consiglio
dei Ministri con delega
al CIPESS



Anna
SCAVUZZO
Vicesindaco
Città di Milano

Tavola rotonda

> Istituzioni,
mondo accademico
e imprese

Un paese che cambia

Intervista



Alessandro
GIULI
Ministro della Cultura

Pausa lavori

15:00 Ripresa lavori - Il territorio al centro: non solo ambiente



Giuliano
DALL'Ò
Presidente Comitato
Tecnico Scientifico GBC Italia



Gianluca
COMAZZI
Assessore Territorio e Sistemi
verdi Regione Lombardia



Massimiliano
MANDARINI
Segretario Chapter
Lombardia GBC Italia

La sfida climatica non è solo un fatto italiano



Raffaele
FITTO
Vicepresidente
esecutivo Coesione
e Riforme, Comm. Europea



Cristina
GAMBOA
CEO World
Green Building Council



Peter
TEMPLETON
CEO US
Green Building Council

L'Innovazione tecnologica per il climate change



Claudio
BARBARO
Sottosegretario di Stato
al Ministero dell'Ambiente
e della Sicurezza Energetica



Valentino
VALENTINI
Viceministro delle Imprese
e del Made in Italy

Tavola rotonda

> Istituzioni,
mondo accademico
e imprese
Per guidare questa
transizione, GBC Italia
presenta la proposta
metodologica per il
WLC

Finanza e cultura per una Just Transition



Pina
PICERNO
Vicepresidente
Parlamento Europeo



Marco
OSNATO
Presidente della VI
Commissione Finanze
della Camera dei Deputati

Tavola rotonda

> Istituzioni,
mondo accademico
e imprese
GBC Italia presenta
Taxonomy verification

Governance per lo sviluppo sostenibile



Matteo
SALVINI
Ministro delle Infrastrutture
e dei Trasporti

18:30 Conclusioni



Fabrizio
CAPACCIOLI
Presidente GBC Italia

Moderatori



Andrea
GIAMBRUNO
Giornalista e conduttore
televisionario



Emanuela
SANDALI
Giornalista Mediaset



Andrea
DARI
Editore INGENIO



Maria Chiara
VOCI
Giornalista e autrice
Il Sole24ore

In collaborazione con



Regione
Lombardia

gbcitalia.org

f in x v o



Green Building Forum Italia

27 ottobre 2025

Milano • Palazzo Lombardia

TAVOLE ROTONDE

Istituzioni,
mondo accademico
e imprese

Modelli e strumenti per governare la transizione

La transizione ecologica dell'ambiente costruito è una sfida globale che richiede un impegno collettivo. È quindi necessaria l'implementazione di nuovi efficaci modelli e strumenti di governance che favoriscano un approccio integrato e multidimensionale, in grado di coniugare visione strategica e coinvolgimento attivo di tutti gli stakeholder.

In un settore fortemente segmentato, come è quello delle costruzioni, la collaborazione tra attori diversi e il monitoraggio costante dei loro progressi sono essenziali. In tale contesto la partnership tra pubblico e privato è vitale per superare le barriere normative e finanziarie, così come nuove forme contrattuali collaborative per regolare i rapporti fra i vari operatori.



Manuela GRECCHI

Prorettrice Polo territoriale
di Lecco del Polimi



Jon MORRISH

Member of the Managing
Board Area Europe
Heidelberg Materials



Giorgio FINOTTI

Amministratore Delegato
Manens



Massimiliano PIERINI

Managing Director
RX-Italy

L'innovazione tecnologica per il climate change

La transizione ecologica dell'ambiente costruito è un processo complesso e cruciale, che richiede un approccio integrato e l'utilizzo di modelli e strumenti efficaci. In questo contesto, è fondamentale che ogni soggetto coinvolto prenda in considerazione l'intero ciclo di vita degli edifici e delle infrastrutture, dalla progettazione alla costruzione, dalla gestione alla demolizione, con l'obiettivo di contribuire a ridurre l'impatto ambientale complessivo.

In questo l'innovazione tecnologica gioca un ruolo fondamentale, con lo sviluppo di materiali e tecnologie a basso impatto ambientale, l'utilizzo di energie rinnovabili e l'implementazione di sistemi di gestione intelligente degli edifici.



Ilaria FUMAGALLI

Città di Bergamo



Roberto GIORDANO

Prof. ordinario DAD Polito



Alice MATTEUCCI

Europe Head of
Sustainability Hilti



Paola ANDRISANO

Sustainability Manager
Knauf Italia



Alessandro LODIGIANI

Country Manager R2M



Davide MARCHESANI

Area tecnica Wolf
System

Finanza e cultura per una Just Transition

La transizione ecologica del settore richiede la consapevolezza di tutti gli attori della filiera, dalle istituzioni alle imprese, dai professionisti ai cittadini, in un'ottica di collaborazione e condivisione delle responsabilità.

Questo presuppone che ogni attore individui nella transizione ecologica una modalità per migliorare la qualità della propria vita. Ci sono pochi aspetti legati a salute, benessere e qualità della vita che non sono impattati, direttamente o indirettamente, dalle caratteristiche del nostro ambiente costruito.

È quindi indispensabile un'azione di promozione culturale affinché ogni cittadino ed ogni operatore del settore possa partecipare con consapevolezza alla transizione.

Non meno importante è la creazione di risorse finanziarie che permettano a tutti di poter beneficiare dei risultati dello sviluppo sostenibile.



Barbara FUNARI

Assessore alle Politiche
Sociali e alla Salute
Città di Roma



Edoardo CROCI

Direttore Sustainable
Urban Regeneration Lab,
Università Bocconi



Dario LO BOSCO

Amministratore
Delegato Italfer



Francesco GASPERI

Direttore Generale Habitech

Patrocinio richiesto



Governo Italiano
Presidenza del Consiglio dei Ministri

Patrocini



Parlamentum Europaeum



MIT
MINISTERO
DELLE INFRASTRUTTURE
E DEI TRASPORTI



MINISTERO DELL'AMBIENTE
E DELLA SICUREZZA ENERGETICA



Comune di
Milano



ENEC
AGENZIA NAZIONALE PER LO SVILUPPO
ENERGETICO E LA SICUREZZA ENERGETICA



CONSIGLIO SUPERIORE DI VALUTAZIONE
DELL'AMBIENTE

Official Partner



Main Partner



Partner



Supporter



In collaborazione con



**Regione
Lombardia**

gbcitalia.org

f in x y o