

Data: 06.11.2025 Pag.: 13
 Size: 638 cm2 AVE: € .00
 Tiratura:
 Diffusione: 14295
 Lettori:



La Premier Meloni e Roberta Metsola al primo Forum di **Green Building Council Italia**

Un evento che ha riunito istituzioni e mondo imprenditoriale: tra i protagonisti anche una azienda altoatesina

Il 27 ottobre 2025, presso Palazzo Lombardia a Milano, si è svolta la **prima edizione del Forum Green Building Council Italia**, evento che ha riunito istituzioni, imprese e professionisti per delineare la roadmap verso un ambiente costruito più sostenibile, resiliente e inclusivo. Tra i partecipanti alla kermesse economica la presidente del consiglio **Giorgia Meloni**, la presidente del parlamento europeo **Roberta Metsola**, il ministro delle infrastrutture e dei trasporti **Matteo Salvini**, il ministro dell'ambiente e della sicurezza energetica **Gilberto Pichetto Fratin**, il ministro della cultura **Alessandro Giuli**, il presidente della VI commissione finanze della Camera dei deputati **Marco Osato** e molte altre figure istituzionali che stanno delineando il futuro dell'economia.

Un appuntamento strategico in un momento storico in cui la transizione ecologica non è più un'opzione, ma una necessità condivisa e che ha riscontrato un grande successo, vista la partecipazione, in presenza e da remoto, di ca. 3000 iscritti.

Il Forum ha posto al centro temi cruciali: **decarbonizzazione, economia circolare, digitalizzazione, finanza green e benessere delle persone**. Secondo i dati presentati, il 93% del patrimonio edilizio italiano è privato e per l'80% costruito prima del 1990, con

classi energetiche basse e vulnerabilità ai rischi climatici e sismici. A ciò si aggiunge la sfida sociale: oltre 2,4 milioni di famiglie vivono in povertà energetica. In questo scenario, **GBC Italia** ha illustrato la propria Roadmap al 2050, che prevede obiettivi progressivi per ridurre le emissioni, favorire la circolarità dei materiali e garantire qualità e resilienza del costruito.

Tra i protagonisti del Forum, **Wolf System** ha confermato il proprio impegno per un'edilizia responsabile. L'azienda, parte di un gruppo internazionale, è l'unica nel settore a realizzare soluzioni personalizzate in legno e acciaio e ha partecipato nella persona dell'ing. Davide Marchesani, alla tavola rotonda dedicata all'**Innovazione tecnologica per il climate change**, portando la testimonianza di un modello costruttivo che coniuga efficienza, sicurezza e sostenibilità.

Il legno lamellare, materiale naturale e rinnovabile, è al centro della filosofia Wolf System: garantisce resistenza meccanica, versatilità architettonica e riduzione dell'impatto ambientale. Grazie a tecnologie di prefabbricazione avanzata e a rigorosi controlli lungo la filiera, l'azienda realizza edifici ad alte prestazioni energetiche, riducendo le emissioni di CO₂ lungo tutto il ciclo di vita. A questa visione

si affianca l'investimento nella formazione sulla **certificazione LEED**, standard internazionale sviluppato dallo stesso **GBC** in America, che misura la sostenibilità degli edifici e rappresenta un valore aggiunto anche per gli investitori.

Con oltre 50 anni di esperienza, una sede italiana a Campo di Trens (BZ) e più di 400 collaboratori, **Wolf System si propone come partner strategico per la transizione ecologica del settore edile**. La partecipazione al Fo-

rum non è stata solo un momento di confronto, ma un'occasione per ribadire che innovazione e responsabilità devono procedere insieme: costruire edifici sostenibili significa migliorare la qualità della vita, ridurre i rischi climatici e generare valore per le comunità.

Il messaggio emerso dal Forum è chiaro: la sostenibilità non è più un linguaggio tecnico riservato agli addetti ai lavori, ma una cultura da rendere accessibile e condivisa. In questo percorso, realtà come Wolf System dimostrano che il cambiamento è possibile, trasformando le sfide ambientali in opportunità di crescita e innovazione.

Per approfondimenti sui temi **GBC** consultare il sito www.gbcsitalia.org, mentre per saperne di più sul mondo di Wolf System andare su www.wolfssystem.it.

Data: 06.11.2025 Pag.: 13
 Size: 638 cm2 AVE: € .00
 Tiratura:
 Diffusione: 14295
 Lettori:



Sede di Wolf System (Campo di Trens)



Tavola rotonda al Forum [GBC](#)



Da sx: pres. [GBC](#) e ing. Marchesani

