



## PROMUOVE

**Giovedì 28/05/2026 un seminario in presenza**  
presso Villa Reale – viale Brianza 1 – 20900 Monza MB

# DALLA LINEA ALLO SPAZIO: LA NATURA COME INFRASTRUTTURA

## OBIETTIVI



## Monza Paesaggio Week 2026

Nel contesto della **Monza Paesaggio Week 2026** promossa dal Comune di Monza e giunta ormai alla terza edizione, l'evento pomeridiano apre la serie di interventi dei singoli ordini professionali.

Ripensare la città oggi significa superare una visione settoriale dello spazio urbano per adottare un approccio integrato, in cui il progetto diventa strumento di connessione tra sistemi ecologici, infrastrutturali e sociali. In questa prospettiva, le infrastrutture verdi e blu non rappresentano elementi accessori, ma costituiscono la nuova struttura portante della città contemporanea.

L'approccio progettuale che verrà illustrato si inserisce in questa visione attraverso progetti di rigenerazione urbana che reinterpretano lo spazio pubblico come sistema continuo, resiliente e capace di generare valore ambientale e sociale.

Interventi come la riqualificazione di **Piazzale degli Umiliati a Lissone** dimostrano come sia possibile trasformare un grande spazio asfaltato e monofunzionale in una piazza multifunzionale, permeabile e viva, in grado di accogliere usi diversi durante tutto l'anno e di integrare soluzioni di drenaggio urbano sostenibile e nuove superfici verdi.

Il suolo urbano viene così reinterpretato come materia attiva: non più semplice superficie da occupare, ma dispositivo capace di assorbire, regolare e generare valore ambientale e sociale.

Acqua e natura diventano vere e proprie infrastrutture verdi e blu, in grado di affrontare le sfide climatiche, migliorare la qualità dell'aria e del microclima e ricostruire continuità ecologiche all'interno di contesti frammentati.

Questo approccio si traduce, ad esempio, nel progetto per **Via Indipendenza a Meda**, dove la strada viene ripensata come infrastruttura ambientale e spazio pubblico lineare: la mobilità sostenibile si integra con soluzioni nature-based, trasformando un asse di transito in un luogo identitario e relazionale.

Allo stesso modo, nella **Via Tevere Living Street a Rho**, la strada si trasforma in una "strada-parco" in cui sistemi di rain garden, superfici permeabili e bacini vegetati diventano dispositivi attivi per la gestione delle acque e la costruzione di un ambiente urbano resiliente.

## ISCRIZIONI

### EVENTO GRATUITO previa iscrizione

**ISCRIZIONE** : nelle aree formazione in presenza [www.ordineingegneri.mb.it](http://www.ordineingegneri.mb.it).

Evento valido per il rilascio di **1 credito formativo** professionale (D.P.R. 137 del 07/08/2012) per gli iscritti all'albo degli ingegneri della provincia di Monza e della Brianza.

## PROGRAMMA

- 14.00 **Registrazione partecipanti**
- 14.30 **Saluti istituzionali**  
**Ing. Pierpaolo Cicchiello**, Presidente OIMB
- 14.40 **Intervento**  
**Arch. Martina Erba**, Director LAND Italia
- 15.30 **Chiusura evento**

Responsabile Scientifico  
**Ing. Giuliano BRIOSCHI**  
Vice-Presidente OIMB  
Referente delle Commissioni Trasporti e Urbanistica