



LEGAMBIENTE  
LOMBARDIA

Con il contributo di



## Le tappe del progetto MARVEL

### EVENTO LANCIO



ACQUA ED ENERGIA  
"Il futuro è sostenibile"



Centrale dell'Acqua  
Piazza Diocleziano 5, Milano  
Martedì 28 Ottobre 2025, 15h30

### AZIONI DI MARVEL ottobre 2025-giugno 2026



- Interventi per l'introduzione delle problematiche legate all'inquinamento;
- Attività laboratoriali per avvicinare la cittadinanza alle soluzioni disponibili e in fase di studio;
- Eventi di sensibilizzazione del resto della cittadinanza in luoghi aperti gestiti dai partners.
- Attività con studenti e studentesse di scuole primarie e secondarie

### EVENTO FINALE



- Giochi tematici sulla sostenibilità aperti alla cittadinanza e alle scuole
- Presentazione dei lavori delle scuole del progetto
- Distribuzione di vari gadget



Cortile d'Onore  
Via Festa del Perdono, Milano  
Venerdì 20 marzo 2026 - scuole  
Sabato 21 marzo - cittadini

## Get Involved!

Insieme per un futuro sostenibile!

Per maggiori informazioni sui nostri eventi

## CONTATTACI

Il nostro sito

[www.legambientelombardia.it/  
progetto-marvel](http://www.legambientelombardia.it/progetto-marvel)

Contatto email  
[marvel@unimi.it](mailto:marvel@unimi.it)



Link di iscrizione per l'evento

Lancio 28 ottobre

<https://forms.gle/T7wNq757gyArCe6n6>



# MARVEL

MAke a Revolution, inVEst in sustainabiLIty

Crediamo in un futuro sostenibile per la nostra comunità e per il nostro pianeta.

Il nostro impegno nella tutela ambientale si riflette nei nostri eventi, pensati per sensibilizzare la cittadinanza verso scelte quotidiane consapevoli che hanno ricadute sulla sostenibilità.

Unisciti a noi nel creare un impatto positivo che vada oltre i confini del presente!



MARVEL

## Il nostro progetto

L'Università degli Studi di Milano in collaborazione con l'Università degli Studi Milano-Bicocca e Legambiente Lombardia e con il contributo di Fondazione di Comunità Milano invitano la cittadinanza a partecipare al progetto MARVEL (MAke a Revolution, inVEst in sustainability) che ha come obiettivi:

- **Educare** la cittadinanza su tematiche legate alla sostenibilità, e sulle tecnologie presenti e in fase di sviluppo, con particolare focus sui temi dell'acqua e dell'energia.
- **Sensibilizzare** la cittadinanza verso scelte quotidiane consapevoli che hanno ricadute sulla sostenibilità.
- **Stimolare** l'interesse delle nuove generazioni, soprattutto le ragazze, verso le discipline STEM.

## MARVEL IN AZIONE! Azione 1

### ATTIVITÀ CON LE SCUOLE (LEGAMBIENTE)



Tematiche trattate:

- Importanza dell'acqua per la vita sul pianeta e per gli esseri viventi.
- Uso sostenibile dell'acqua.

### INCONTRI 3 (UNIMIB)



Tematiche trattate

- Dagli atomi alle applicazioni catalitiche per il trattamento delle acque contaminate.

### INCONTRI 4 E 5 (UNIMI)



Tematiche trattate

- Inquinamento delle acque
- Inquinanti microbiologici.

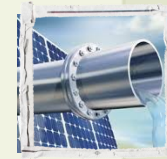
### INCONTRI 6 (UNIMI- UNIMIB)



Tematiche trattate

- Sistemi innovativi non fossili per la produzione di energia pulita

### INCONTRI 7 (UNIMI)



Tematiche trattate

- Ultime frontiere nel campo della purificazione di acqua mediante luce solare e della produzione di energia pulita.

## Azione 2

### WORKSHOP CON LE SCUOLE (LEGAMBIENTE)



Tematiche trattate

- Realizzare insieme a ragazzi e ragazze materiale per pubblicizzare l'uso corretto della risorsa acqua.

### LABORATORIO 1, 2 (UNIMI)



Tematiche trattate

- Confronto di materiali *bio-based* per il disinquinamento di acque mediante la luce solare e plasma.
- Determinazione quantitativa di inquinanti microbiologici.

### LABORATORIO 3 (UNIMI-UNIMIB)



Tematiche trattate

- Idrogeno green come fonte di energia pulita.