

# RISPARMIARE CON LA NATURA



Evento di approfondimento sul **ruolo delle strategie green**, in particolare delle soluzioni basate sulla natura (NBS), per **affrontare la crisi economica, energetica e sociale**. Quali soluzioni possiamo adottare, come finanziarle e quali sono i benefici in termini di risparmio energetico.

**30 settembre 2022**  
**ore 14.00 - 17.00**

**Aula Magna | Museo di Storia Naturale**

**Corso Venezia, 55 - Milano**

## PROGRAMMA

### SALUTI ISTITUZIONALI

**GIANCARLO TANCREDI** *Assessore Rigenerazione Urbana del Comune di Milano*  
**ELENA GRANDI** *Assessora all'Ambiente e Verde del Comune di Milano*

### INTRODUZIONE

**SIMONA COLLARINI** *Direttore Rigenerazione Urbana del Comune di Milano*

### INTERVENTI

**PIERFRANCESCO MARAN** *Assessore alla Casa e Piano Quartieri*  
**Progetti verdi dell'housing sociale**

**PATRIZIA DE ROSSI** *Ricercatrice ENEA*

**I vantaggi energetici e ambientali delle infrastrutture verdi per edifici ed il caso studio ENEA**

**CARLO ALBERTO CAMPIOTTI** *Biologo del Dipartimento Unità Efficienza Energetica di ENEA*  
**Edifici vegetati per ridurre i consumi elettrici della climatizzazione estiva**

**MATTEO FIORI** *Professore Politecnico di Milano*

**Il ruolo delle coperture a verde per la mitigazione del clima urbano**

**BONACINA COSTANTE** *Arpostudio* e **ELIA SBARAINI** *RiceHouse*

**Le coperture verdi in via Russoli: progettazione e monitoraggio dei benefici in termini di risparmio energetico; come asseverare il verde degli edifici**

**MICHELE MACALUSO** *Consigliere nazionale Renael e direttore ANEA*

**Le Agenzie per l'energia per la diffusione delle soluzioni per il risparmio energetico**

**MARCO MARI** *Presidente Green Building Council Italia*

**I protocolli energetico - ambientali per la riqualificazione edilizia e delle infrastrutture verdi**

Evento in presenza sino ad esaurimento posti  
e in diretta streaming sulla **Web Tv del Comune di Milano**

L'evento partecipa ai programmi di formazione professionale dei Dottori Agronomi e Dottori Forestali per 0,375 CFP