

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 alla Rigenerazione Urbana del Comune di Milano*
ELENA GRANDI *Assessora all'Ambiente e Verde del Comune di Milano*

INTRODUZIONE

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

INTERVENTI

PIERFRANCESCO MARAN *Assessore alla Casa e Piano Quartieri del Comune di Milano*
Progetti verdi dell'housing sociale

PATRIZIA DE ROSSI *Ricercatrice PhD, ENEA*

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

CARLO ALBERTO CAMPIOTTI *Giornalista e Dirigente di Ricerca PhD, Centro Studi l'Uomo e l'Ambiente Padova*
Edifici vegetati per ridurre i consumi elettrici della climatizzazione estiva

MATTEO FIORI *Professore Associato Dipartimento ABC del Politecnico di Milano*

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

COSTANTE BONACINA *ARPOSTUDIO s.r.l.* e **ELIA SBARAINI** *Ricehouse s.r.l.*

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 e degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori per 3 CFP

