

GIORNATE DELLA SOSTENIBILITÀ

LE AREE VERDI DI CITTÀ STUDI: UN'OCCASIONE DI DIALOGO TRA UNIVERSITÀ E CITTÀ

VENERDÌ 2 OTTOBRE 2015

ore 14.30 - 17.30 | Politecnico di Milano - Aula S.0.2 – edificio 3 | Piazza Leonardo da Vinci 32, Milano

A partire dall'esperienza di Città Studi Campus Sostenibile, rappresentanti di Politecnico, Università Statale e Comune di Milano discuteranno le possibilità di collaborazione tra università e città. I campus rappresentano, infatti, un'importante risorsa per sperimentare l'innovazione tecnologica e nuovi stili di vita sostenibili.

ore 14.30 - Le aree verdi di Città Studi: un'occasione per il quartiere

Manuela Grecchi, Prorettore Delegato, Politecnico di Milano

L'esperienza di Città Studi Campus Sostenibile: traguardi e obiettivi futuri

Eugenio Morello, Politecnico di Milano, Dipartimento di Architettura e Studi Urbani

Riscoprire le aree verdi di Città Studi, una risorsa per il quartiere

Natalia Fumagalli, Università degli Studi di Milano, Dipartimento Disaa

Le aree verdi di Città Studi: tipologie, usi e prospettive

Sara Protasoni, Politecnico di Milano, Dipartimento di Architettura, Ingegneria delle costruzioni e Ambiente Costruito

La riqualificazione di Piazza Leonardo da Vinci

Davide Fassi, Politecnico di Milano, Dipartimento di Design

Coltivando, esperienza e sviluppi dell'orto di quartiere

ore 15.00 Dibattito

Partecipano:

Cristina Tajani, Comune di Milano, Assessore alle Politiche per il lavoro, Sviluppo economico, Università e Ricerca

Eugenio Morello, Politecnico di Milano

Claudio Gandolfi, Università degli Studi di Milano

Martin Kater, Direttore dell'Orto Botanico Città Studi dell'Università degli Studi di Milano

Renato Sacristani, Comune di Milano, Presidente Zona 3

Coordina: **Eleonora Perotto**, Politecnico di Milano, Servizio Sostenibilità d'Ateneo

ore 16.30 - Visita all'Orto Botanico Città Studi dell'Università degli Studi di Milano

ore 17.30 - Conclusione

È gradita la registrazione inviando una email a campus.sostenibile@polimi.it

