



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI BERGAMO

Dipartimento
di Ingegneria
e Scienze Applicate



Orto Botanico
di Bergamo
Lorenzo Rota

SEMINARIO

LA STRADA DELLA DE-PAVIMENTAZIONE OBIETTIVI, STRUMENTI E OPPORTUNITÀ PER LA CITTÀ POROSA

Dopo una lunga stagione di impermeabilizzazione dei suoli, le città sono oggi chiamate ad assumere nuovi concetti e approcci per affrontare le sfide indotte dai cambiamenti climatici e dalla crisi ambientale. La de-impermeabilizzazione dei suoli urbani, oltre a rappresentare un concreto strumento da promuovere per rispondere a queste necessità, si mostra come argomento sempre attuale e richiesto dai territori. Il seminario affronterà gli aspetti tecnici e operativi della de-pavimentazione attraverso il coinvolgimento di esperti.

venerdì, 22 aprile 2022 - ore 9.30

Sala Curò - Piazza della Cittadella - Città Alta, Bergamo

INTERVENGONO

Emanuele Garda

DISA - Università degli studi di Bergamo

Serena Trussardi

Servizio Ecologia - Comune di Bergamo

Alessandra Gelmini

Animazione LIFE IP GESTIRE2020

Eva Gabaglio

Socio fondatore e Consigliere - OFFICINA11

Luigino Pirola

SAP Studio Architettura e Paesaggio

Grazia Signori

Centro Servizi Marmo - Gruppo MAPEI

Ilaria Fumagalli

Urbanistica e Sviluppo Sost. - Comune di Brescia

Gabriele Rinaldi

Orto Botanico di Bergamo 'Lorenzo Rota'

Avvia i lavori e modera il didattito Emanuele Garda

Organizzatori: Alessio Cardaci, Emanuele Garda, Gabriele Rinaldi.

Informazioni e Iscrizione: La partecipazione all'evento è libera e gratuita previa iscrizione da effettuarsi con una semplice richiesta inviata via mail a: emanuele.garda@unibg.it

PARTNER

