



# LA GESTIONE DELLE RISORSE NATURALI PER LO SVILUPPO SOSTENIBILE DEL TERRITORIO

giovedì 30 maggio 2019 | ore 9,30 | Politecnico di Milano, Aula Gamma

## PROGRAMMA

### 9.30 Registrazione

### 10.00 Saluti istituzionali

Stefano Della Torre - *Direttore Dipartimento ABC, Politecnico di Milano*  
Alessandro Segale - *Presidente Associazione Analisti Ambientali AAA*  
Elena Mussinelli - *Vicepresidente SITdA*

### 10.30 NBS per lo sviluppo sostenibile del territorio

Luca Bisogni - *NQA, Associazione Analisti Ambientali AAA*

### 11.00 La valutazione ambientale come strumento di supporto alla gestione delle risorse naturali

Giovanna Fontana - *Landmark studio*

### 11.30 Capitale naturale e servizi ecosistemici nei modelli di business: i modelli della bioeconomia circolare

Paola Pluchino - *Associazione Analisti Ambientali AAA*

### 12.00 Strumenti innovativi per la gestione delle risorse territoriali e lo sviluppo sostenibile

Marco Scaioni - *Dipartimento ABC, Politecnico di Milano*

### 14.00 Risorse eco-paesaggistiche e turismo sostenibile: alcuni aspetti di attualità

Sergio Malcevschi - *Coordinamento Associazioni Tecnico-scientifiche per l'Ambiente e il Paesaggio CATAP*

### 14.30 La gestione delle risorse naturali nei Piani territoriali di coordinamento dei parchi regionali e nei Piani delle riserve naturali regionali

Imma Laltrelli - *Regione Lombardia*

### 15.00 Il consumo di suolo e la rigenerazione territoriale

Gabriele Bollini - *Regione Emilia Romagna*

### 15.30 Le NBS per la rigenerazione urbana sostenibile e resiliente

Davide Cerati - *Dipartimento ABC, Politecnico di Milano*

### 16.00 Tavola rotonda

Intervengono:

Piero Pelizzaro - *Chief Resilience Officer Comune di Milano*  
Fabrizio Schiaffonati - *Presidente Urban Curator TAT*  
Alessandro Segale - *Università degli Studi di Milano*  
Pasquale De Toro - *Università degli Studi di Napoli Federico II*  
Angela Colucci - *Presidente ResilienceLab*

Coordina:

Andrea Tartaglia - *Dipartimento ABC, Politecnico di Milano*

DIPARTIMENTO DI ARCHITETTURA  
INGEGNERIA DELLE COSTRUZIONI E  
AMBIENTE COSTRUITO

in co-organizzazione con



ASSOCIAZIONE ANALISTI AMBIENTALI  
PER UNA GESTIONE INTEGRATA DELL'AMBIENTE

con il patrocinio di



Società Italiana della Tecnologia dell'Architettura

Il capitale naturale è sempre più al centro di strategie, azioni e progetti finalizzati allo sviluppo sostenibile e alla resilienza dei territori. ciò comporta il ripensamento e il rinnovamento delle competenze del capitale umano chiamato a operare nelle diverse fasi della programmazione, progettazione, attuazione e monitoraggio delle trasformazioni dell'ambiente costruito. il convegno offre un articolato panel di interventi a carattere multidisciplinare finalizzati all'aggiornamento dei metodi e degli strumenti di intervento, nella prospettiva di processi virtuosi basati sull'impiego delle infrastrutture verdi e delle nature-based solutions, sulla valorizzazione dei servizi eco-sistemici, sull'ottimizzazione degli strumenti di piano, progetto e valutazione ambientale, sul contenimento dei consumi di suolo, sulla rigenerazione territoriale, e sulla promozione della bioeconomia circolare e del turismo sostenibile.

#### PER INFORMAZIONI

davide.cerati@polimi.it  
raffaella.riva@polimi.it

#### ISCRIZIONI

<https://www.eventbrite.it/e/biglietti-la-gestione-delle-risorse-naturali-per-lo-sviluppo-sostenibile-del-territorio-62088423145>

PARTNER



MEDIA PARTNER



CON LA COLLABORAZIONE DI



CON IL CONTRIBUTO DI

