



# ROMENTINO 2030

## LE AZIONI DEI PICCOLI COMUNI PER LA SOSTENIBILITA'

Ciclo di incontri per diffondere le tecniche di sostenibilità tra tecnici e cittadini in modo da stimolare nuove strategie di sviluppo urbanistico, gestire in maniera innovativa le risorse economiche e ambientali, migliorare le relazioni tra le persone e modernizzare i metodi di amministrazione

14 febbraio 2020 Le SPONGE CITY.

Trattenere passivamente l'acqua piovana per ripulirla, riutilizzarla e azzerare i rischi

9 giugno 2020 - Le GREEN CITY.

Trasformare gli ambienti urbani per vivere meglio. Spazi verdi, edilizia, energia, mobilità e gestione dei rifiuti

novembre 2020 - Le SMART CITY. Il ruolo e le opportunità per i piccoli comuni: dalla gestione digitale ai servizi sostenibili

febbraio 2021 - La SOSTENIBILITA' PARTECIPATA.

Dalla progettazione all'esecuzione: le scelte condivise rendono più facili le soluzioni ai problemi

In collaborazione con



ORDINE DEI DOTTORI  
AGRONOMI E DOTTORI  
FORESTALI DI NOVARA E DEL  
VERBANO-CUSIO-OSSOLA



ORDINE DEGLI ARCHITETTI, PIANIFICATORI,  
PAESAGGISTI E CONSERVATORI  
DELLE PROVINCE DI NOVARA  
E DEL VERBANO - CUSIO - OSSOLA



ORDINE DEGLI INGEGNERI  
DELLA PROVINCIA DI NOVARA

Con il patrocinio



Il convegno sarà gestito attraverso la piattaforma Gotowebinar  
Link per iscriversi e partecipare all'evento  
<https://attendee.gotowebinar.com/register/5066613759679044623>

9 giugno 2020

CONVEGNO

Soluzioni per adattare  
l'ambiente urbano  
al clima che cambia

14.50 Connessione alla piattaforma e introduzione al convegno

15 E se l'edificio cambiasse pelle?

ing. Paolo Piantanida  
Professore associato Politecnico di Torino

15.30 Viaggiare vicino, viaggiare lento.  
Mobilità sostenibile, natura ed economia

dott. Lorenzo Lener  
Direttore Enne3  
Incubatore di impresa del Piemonte

16 Muoversi con sostenibilità nella propria comunità: esperienze professionali e di vita quotidiana

arch. Danilo Odetto  
Esperto in moderazione del traffico

16.30 La progettazione e la realizzazione secondo la certificazione LEED per ottenere edifici ad alta sostenibilità

Massimiliano Fadin  
Chapter Piemonte  
Green Building Council Italia

17 Produzione di rifiuti ed economia circolare: nuovi approcci

dott. Francesco Ardizio  
Dirigente Consorzio di Bacino  
Basso Novarese

17.30 Forestare gli spazi urbani: benefici climatici e sociali

dott. Giorgio Vacchiano  
Dipartimento di Scienze Agrarie e Ambientali  
Università degli Studi di Milano

18 Conclusioni

Agli architetti saranno riconosciuti 3 cfp previa iscrizione obbligatoria al corso su [lm@teria](mailto:lm@teria)