

Lunedì 20 maggio 2019 9:00-14:00 | Sala Anziani di Palazzo Moroni

## **Pianificare e gestire il verde urbano quale strumento di resilienza urbana**

09:00 Registrazione

### **Saluti Istituzionali**

Assessora Ambiente, Verde, Parchi e Agricoltura, Comune di Padova

### **Strumenti di conoscenza del patrimonio naturale della città di Padova**

Modera: Simone Dallai, Capo Settore, Settore Ambiente e Territorio

### **Urban Green Belts: un progetto di pianificazione del verde urbano**

Daniela Luise, project manager UGB, Settore Ambiente e Territorio, Comune di Padova

### **Utilizzo delle nuove tecnologie per rappresentare il verde urbano delle città**

Gunter Gruber, iSPACE (AT) (invitato)

### **La sperimentazione di indicatori specifici nell'area pilota del progetto UGB**

Paolo Semenzato, TESAF Università di Padova,  
Viviana Ferrario, IUAV  
Fiorenza Colombo, Settore Servizi Informatici, Comune di Padova

### **Come coinvolgere i cittadini nel rilievo del verde privato: la APP UGB**

Marco Novo, Ncf Sistemi

### **Un sistema informativo geografico sul verde urbano (pubblico e privato) della città di Padova**

Massimo De Marchi, Guglielmo Pristeri, Francesca Peroni, Daniele Codato, Eugenio Pappalardo –  
Dipartimento ICEA

### **I boschi urbani: risorsa di biodiversità**

Tommaso Sitzia, Thomas Campagnaro, Vito Emanuele Cambria, TESAF Università di Padova

### **Dalla ricerca all'azione: crea ora la tua foresta urbana con WOWnature**

Lucio Brotto, Etifor

### **Parchi collaborativi: dall'attivazione sociale ai servizi ecosistemici del verde pubblico**

Riccardo Mercuri, Centro Antartide

### **Tavola rotonda: Pianificare e gestire gli spazi verdi**

Modera: Matteo Mascia, Fondazione Lanza

Regione Veneto (invitato)

Provincia di Padova (invitato)

Silvia Brini, ISPRA

Mattia Bertin, Università IUAV di Venezia

Ciro degli Innocenti, Capo Settore Verde Comune di Padova

Marco Pollastri, Centro Antartide

### **Dibattito**