

# 7 giugno 2022

dalle 15:00 alle 17:00  
L'evento si svolgerà online

Nature Based Solutions  
for Domestic Water Reuse  
in Mediterranean Countries

## Gestione e riutilizzo della risorsa idrica in ambito urbano

### Secondo "Water Table" - Strumenti e buone pratiche

#### 15:00 - Saluti istituzionali

Fabio Zaccarelli, Provincia di Latina, Project Manager progetto NAWAMED

#### 15:10 - Introduzione al "Water Table"

Maria Pietrobelli, Paola Reggio - Cras srl - consulenza tecnica Provincia di Latina

#### 15:20 - La gestione delle acque meteoriche in ambiente urbano, l'esperienza del Comune di Forlì nel progetto SOS4LIFE

Stefano Bazzocchi - Comune di Forlì

#### 15.40 - Il ruolo delle NBS nella ottimizzazione della risorsa idrica in ambiente urbano, l'esperienza del Comune di Prato nel progetto PRATO URBAN JUNGLE

Elisa Turiani - Legambiente Toscana

#### 16.00 - Potenzialità di riutilizzo della risorsa idrica: il caso delle acque del depuratore di San Benedetto del Tronto

Claudio Carini - CIIP (Cicli Integrati Impianti Primari), Ascoli Piceno

#### 16.15 - Tavola rotonda e confronto con gli stakeholders del territorio attraverso una web survey

#### 17:00 - Conclusioni e chiusura dei lavori

#### Budget

€ 3.2 milioni budget totale  
90% contribuito  
ENI CBC MED

#### Durata

36 mesi:  
10/09/2019 - 09/09/2022

#### Website

[www.enicbcmmed.eu/projects/nawamed](http://www.enicbcmmed.eu/projects/nawamed)

partners