

La città dall'alto: Tetti verdi e infrastrutture resilienti al clima

Venerdì 10 aprile – Progetto europeo GREENO2

Trasformare le città “dall’alto verso il basso”. Tetti verdi, gestione delle acque e biodiversità sono oggi infrastrutture essenziali per rendere gli spazi urbani più resilienti. Partecipa a questo evento che presenta i risultati del progetto GREENO2 – co-finanziato dal programma Erasmus+ – e prendi parte a un dialogo tra università, autorità pubbliche, professionisti ambientali e cittadini interessati alla transizione ecologica e alla rigenerazione urbana.

GREENO2 collabora con iniziative come **RealUrbanGreen**, **URWAN** e **Horti Urbis**, tutte focalizzate sulle **Soluzioni basate sulla Natura (NbS)** e sulla resilienza urbana.

Durante l’evento sarà presentato il **programma di formazione GREENO2**, evidenziando le opportunità per istituzioni accademiche, studenti e professionisti di sviluppare competenze sui tetti verdi, sull’innovazione ambientale e sulla gestione sostenibile degli spazi urbani.

Parte del **Festival del Paesaggio 2026**, questo evento costituisce un forum aperto che connette ricerca, progetti e partecipazione della comunità.

Chi dovrebbe partecipare: studenti, ricercatori, accademici, urbanisti, architetti, professionisti ambientali, rappresentanti della pubblica amministrazione e chiunque sia interessato alla sostenibilità urbana e alla biodiversità.

Programma principale:

- **10:30 – 10:40:** Saluti iniziali e panoramica GREENO2 – Prof. Andrea Colantoni, Università della Tuscia
- **10:40 – 11:00:** Programma di formazione gratuito GREENO2 – Carlo Contardo, Università della Tuscia
- **11:00 – 11:20:** Innovazioni nei tetti verdi e blu – Raffaele Pelorosso, UNITUS
- **11:20 – 11:40:** Azione pilota NbS a Roma (progetto URWAN) – Andrea Vignoli & Barbara Bonadies
- **11:40 – 12:00:** Citizen Science e monitoraggio della biodiversità urbana – Giorgio Scavino, Francesca Martelli, Giulia Navarra
- **12:00 – 13:00:** Tavola rotonda e sessione di Q&A con tutti i relatori

Il partenariato GREENO2 è coordinato dall’Università della Tuscia e ha come partner: Gripen Europe s.r.l. (Romania) –l’Università Nazionale Taras Shevchenko di Kyiv (Ucraina); la Scuola di Cultura Sociale e dei Media di Toruń (Polonia) Università di Cádiz (Spagna); Xenios Polis – Cultura, Scienza e Azione (Grecia); Università Panteion di Scienze Sociali e Politiche (Grecia); LIM Srl Unipersonale (Italia)

Questo **Multiplier Event** si svolge a Roma nell’ambito del **Festival del Paesaggio 2026**, organizzato dall’Università della Tuscia e dai partner del progetto GREENO2, in collaborazione con ANCI Lazio, partner associato che apporta la sinergia del progetto URWAN, contribuendo a integrare azioni pilota per la gestione sostenibile delle acque e la resilienza urbana.

The City from above: Green Roofs and Climate-Resilient Infrastructure **Friday, April 10 – GREENO2 European Project**

Cities are transforming from the top down. Green roofs, water management, and biodiversity are now essential infrastructures for making urban spaces more resilient.

Join us for an exciting event presenting the results of the **GREENO2 project** – co-funded by the Erasmus+ programme – and engage in a dialogue between universities, public authorities, environmental professionals, and citizens interested in ecological transition and urban regeneration.

GREENO2 works alongside initiatives such as **RealUrbanGreen, URWAN, and Horti Urbis**, all focused on **Nature-based Solutions (Nbs)** and urban resilience.

During the event, the **GREENO2 training programme** will be presented, highlighting opportunities for higher education institutions, students, and professionals to develop skills in green roofs, environmental innovation, and sustainable urban space management.

Part of the **Festival of Landscape 2026**, this event is an open forum connecting research, projects, and community engagement.

Who should attend: Students, researchers, academics, urban planners, architects, environmental professionals, public administration representatives, and anyone interested in urban sustainability and biodiversity.

Agenda Highlights:

- **10:30 – 10:40** Opening remarks & GREENO2 overview – Prof. Andrea Colantoni, University of Tuscia
- **10:40 – 11:00** GREENO2 free training programme – Carlo Contardo, University of Tuscia
- **11:00 – 11:20** Innovations in green and blue roofs – Raffaele Pelorosso, UNITUS
- **11:20 – 11:40** Nbs pilot action in Rome (URWAN project) – Andrea Vignoli & Barbara Bonadies
- **11:40 – 12:00** Citizen Science & urban biodiversity monitoring – Giorgio Scavino, Francesca Martelli, Giulia Navarra
- **12:00 – 13:00** Roundtable & Q&A with all speakers

GREENO2 Consortium:

- University of Tuscia (Italy) – Project leader
- SG Gripen Europe s.r.l. (Romania) – General coordinator
- Taras Shevchenko National University of Kyiv (Ukraine)
- Toruń School of Higher Social and Media Culture (Poland)
- University of Cádiz (Spain)
- Xenios Polis – Culture, Science and Action (Greece)
- Panteion University of Social and Political Sciences (Greece)
- LIM Srl Unipersonale (Italy)

This **Multiplier Event** takes place in Rome as part of the **Festival of Landscape 2026**, organized by the University of Tuscia and the GREENO2 project partners, in collaboration with ANCI Lazio, an associated partner that brings the synergy of the URWAN project, helping to integrate pilot actions for sustainable water management and urban resilience.