

21. 03.2025

GREENING MODERN CITIES

PROGRAM KONFERENCJI

8⁰⁰ – 9⁰⁰ rejestracja

9⁰⁰ – 9¹⁰ powitanie uczestników

9¹⁰ – 9⁴⁰ *Zieleń w Miejskich Planach Adaptacji do Zmian Klimatu oraz regulacjach prawnych w polskich miastach* - Veranika Stopczyk, Ministerstwo Klimatu i Środowiska

9⁴⁰ – 10⁰⁰ *Nature Restoration Law na terenach miejskich* - Luigi Petito

10⁰⁰ – 10²⁰ *Wybrane problemy utrzymania roślin na dachach biosolarnych* - Jan Łukaszewicz, SGGW

10²⁰ – 10⁴⁰ *Efektywność hydrologiczna wybranych rozwiązań błękitno-zielonej infrastruktury: Wnioski wyciągnięte na przykładzie Wrocławia* - Ewa Burszta – Adamiak, Małgorzata Biniak-Pieróg UPWr

10⁴⁰ – 10⁵⁵ Q&R

10⁵⁵ – 11²⁰ przerwa kawowa

11²⁰ – 11³⁵ *Wymierne korzyści i efekty stosowania zielonych dachów i ścian* – Vera Enzi, EFB

11³⁵ – 11⁵⁰ *Ocena potrzeb oraz możliwości wdrożenia innowacyjnych instrumentów polityki klimatycznej w małych i średnich miastach* - Jakub Bojanowski, SGGW

11⁵⁰ – 12⁰⁵ *Zazielenianie budynków w kraju na pustyni* - Senthil Nathan, Gover

12⁰⁵ – 12²⁰ Wystąpienie sponsora

12²⁰ – 12³⁵ Q&R

12³⁵ – 13⁰⁰ przerwa kawowa

13⁰⁰ – 13¹⁵ Wystąpienie sponsora

13¹⁵ – 13³⁰ Ryszard Gajewski, Gdańskie Wody

13³⁰ – 13⁴⁵ *Zielone dachy i wstępne oczyszczanie powietrza na potrzeby wentylacji i klimatyzacji* – Viktor Mileikovskiy, Kyiv National University of Construction and Architecture, Tetiana Tkachenko, Kyiv National University of Construction and Architecture, Adam Ujma, Państwowa Akademia Nauk Stosowanych w Nysie

13⁴⁵ – 14⁰⁰ *Innowacyjne metody produkcji i uszlachetniania kruszyw szansą dla wspomagania rozwoju roślin* - Tomasz Gawenda, Agata Stempkowska, AGH

14⁰⁰ – 14¹⁵ Q&R

14¹⁵ – 14⁵⁵ *Działania na rzecz klimatu napędzają projektowanie: Lista TOP 10 trendów w zielonej architekturze 2024 + spojrzenie na rok 2025* - Linda Velazquez

15⁰⁰ obiad