



FROM NICHE TO CENTRE
CITY CENTRES AS PLACES OF CIRCULAR LIFESTYLES

Interreg
CENTRAL EUROPE



Co-funded by
the European Union

NiCE

Benvenute e benvenuti nella newsletter di NiCE!

From Niche to Centre - City Centres as Places of Circular Lifestyles

**OPPORTUNITIES AND CHALLENGES
FOR CIRCULAR WATER MANAGEMENT
IN URBAN AND RURAL AREAS**

Online seminar

4/2/26
10:00
CET

Speakers: **ENEA (IT)**

- **Luigi SCIUBBA**
Laboratory of Technologies
for the Circular Management
of Water and Wastewater
- **Roberta GUZZINATI**
Laboratory of Technologies
for the Circular Management
of Water and Wastewater
- **Sara CORTESI**
Laboratory for Sustainability
and Circularity Tools

Facilitator: • **Zuzana ŠPUNTOVÁ (SK)**

ENEA ITALIAN NATIONAL AGENCY FOR
NEW TECHNOLOGIES, ENERGY AND
SUSTAINABLE ECONOMIC DEVELOPMENT

Prossimo webinar NiCE sulla gestione circolare dell'acqua

Argomento: Opportunità e sfide per la gestione circolare dell'acqua nelle aree urbane e rurali

Data e orario: 4 febbraio 2026, 10:00 - 11:00 CET

Relatori: Luigi Sciubba, Roberta Guzzinati, Sara Cortesi (ENEA), Italia

Questo seminario online si concentra su come i principi dell'economia circolare possano essere applicati alla risorsa idrica, sia in contesti urbani che rurali. I relatori discuteranno di riutilizzo sostenibile e regolamentato delle acque reflue per usi urbani e agricoli, monitoraggio della qualità dell'acqua e strumenti per l'analisi di contaminanti e microplastiche. Sulla base dell'esperienza del progetto pilota "Acqua in circolo" di Bologna, la sessione introdurrà anche il Circular Water Kit, una guida pratica per città e cittadini impegnati in un uso sostenibile e circolare dell'acqua.

I partecipanti riceveranno un attestato di partecipazione al termine del seminario online.

PER ISCRIZIONI E INFO



Conferenza finale del progetto NiCE

Partecipate alla conferenza finale del progetto europeo NiCE, che si terrà l'11 e il 12 marzo 2026 presso la sede centrale di UBA, l'Agenzia Federale Tedesca per l'Ambiente, a Dessau-Roßlau (Germania). Insieme a città, regioni, reti, ONG e iniziative locali, esploreremo soluzioni pratiche per supportare il consumo sostenibile e gli stili di vita circolari nei centri urbani. La conferenza offrirà conoscenze, buone pratiche stimolanti, opportunità di networking e spazio per i partecipanti per contribuire attivamente e presentare il proprio lavoro.

Se siete coinvolti nella definizione di uno sviluppo urbano sostenibile, questo evento è per voi.
Registratevi ora per assicurarvi un posto!

ISCRIZIONE



Workshop NiCE: Collaborazione creativa per città sostenibili

Creative Industry Košice ha organizzato il workshop transnazionale "Collaborazione creativa per città sostenibili". L'evento ha riunito professionisti dei settori culturale e creativo, ONG, istruzione e sostenibilità per esplorare come la cultura possa supportare uno sviluppo urbano sostenibile e circolare.

Scopri di più sul workshop, i suoi argomenti chiave e i risultati nell'articolo completo.

LEGGI DI PIÙ





Evento di chiusura del pilota del centro per il riuso di Košice

L'evento conclusivo del progetto pilota del centro Re-Use di Košice si è tenuto di recente a Košice (Slovacchia), organizzato da CIKE, partner del progetto NiCE.

L'evento ha segnato la conclusione delle attività pilota incentrate sul riuso e sull'economia circolare e ha riunito i principali stakeholder per rivedere il percorso pilota, condividere esperienze e, soprattutto, discutere le possibilità di proseguire e sviluppare ulteriormente il centro Re-Use.

Oltre agli obiettivi ambientali, il centro ha svolto anche un ruolo sociale: tutti gli oggetti raccolti hanno ricevuto una seconda vita e sono stati donati a persone che ne avevano realmente bisogno.

LEGGI DI PIÙ



Il webinar congiunto DigitEdu 2025 mette in luce gli strumenti digitali per l'integrazione degli stili di vita circolari

Scopri come l'educazione digitale contribuisce a plasmare città più sostenibili. Al webinar DigitEdu 2025, la Dott.ssa Mariann Szabó ha presentato spunti di riflessione del progetto NiCE, mostrando come gli strumenti digitali, come [la Virtual Exhibition del progetto](#), possano ispirare cittadini e studenti ad adottare stili di vita circolari. Il suo contributo ha evidenziato il potere delle piattaforme di apprendimento interattive e accessibili nel promuovere un consumo sostenibile e supportare la transizione verde. Leggi l'articolo completo per scoprire come l'alfabetizzazione digitale e l'educazione all'economia circolare vadano di pari passo.

LEGGI DI PIÙ



Have a NiCE day!

#fromnicetocentre #circularlifestyles #cooperationiscentral #nicetohave



*Il progetto NiCE è sostenuto dal programma **Interreg CENTRAL EUROPE** attraverso il co-finanziamento del European Regional Development Fund
Contatto per l'Italia: Sara Cortesi, ENEA - nice.project@enea.it*