



Interreg
CENTRAL EUROPE



Co-funded by
the European Union

NICE

Benvenute e benvenuti nella newsletter
del progetto NiCE!

Interreg
CENTRAL EUROPE



Co-funded by
the European Union

NICE



Circular Lifestyles in City Centers of Central Europe

A series of online seminars
on circular economy
and sustainable lifestyle topics.

Online Seminars Overview

Facilitator: Zuzana Špuntova

Aprile 2025

*Seminario online 4: Circular Lifestyles, E-commerce
and City centers: Are they compatible?*

Relatore: Jan Christian Polania Giese, Adelphi, Germania

Partecipa al nostro 4° seminario online sul consumo sostenibile, l'e-commerce e la rivitalizzazione urbana, dove saranno condivisi diversi spunti per bilanciare la vendita al dettaglio in loco e online e per rendere l'e-commerce eco-compatibile. Esplora le esperienze concrete dei progetti pilota di NiCE in Germania e in Repubblica Ceca e le storie di successo come Opravárna e Platoyo.

Giugno 2025

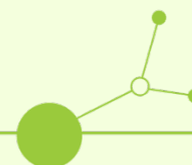
***Seminario online 5: Urban Regeneration
with Circular Economy Principles***

Relatori:

Al Araj Ahmad Fathi Mohammad, dottorando, BME Department of Environmental Economics and Sustainability

Mariann Szabó, Vicedirettrice del Dipartimento, Ricercatrice, BME Department of Environmental Economics and Sustainability

Un seminario online che esplora come le città guidino l'economia circolare attraverso l'innovazione, i modelli di condivisione, i sistemi di riutilizzo e le attività di sensibilizzazione. Scoprite le strategie per integrare la circolarità nella pianificazione urbana e imparate dai progetti di rigenerazione di successo condotti nelle città partner di NiCE.



Settembre 2025

***Seminario online 6: Building community around
Multifunctional resource centres***

Relatori:

Agata Chwiszczuk, Gruppo di Azione Locale “The Oder River Riparian Forests Region”,
Specialista in Comunicazione e Cooperazione

Dr. Marinka Vovk, CPU Reuse center

I progetti pilota di Brzeg Dolny e Ptuj forniscono un quadro che può essere documentato e condiviso con altre comunità, offrendo spunti dettagliati su come gli spazi commerciali inutilizzati possano essere trasformati in centri multifunzionali per la promozione dell'economia circolare. I diversi esempi di attività (per esempio workshop, eventi, gruppi di discussione, iniziative locali) serviranno come casi di studio da poter replicare in diverse località.

Salva la data dei prossimi seminari on-line!

Interreg
CENTRAL EUROPE



Co-funded by
the European Union

NICE

Bringing circularity closer to people: the experience from Graz and Warsaw

04.12.2024

Ti sei perso il terzo seminario online? Guarda la registrazione!

Il terzo seminario online del progetto NiCE ha esplorato come le città europee possano consentire ai residenti di adottare stili di vita circolari mostrando iniziative di successo da Graz e Varsavia.

A Varsavia, il progetto SmartFood ha dimostrato **come i residenti siano riusciti a creare un sistema alimentare sostenibile innovativo** all'interno del loro condominio grazie alla collaborazione dei cittadini. La città di Graz ha presentato iniziative che promuovono la **condivisione delle risorse e la presa di responsabilità da parte delle comunità**, aiutando i residenti ad affrontare le problematiche legate al clima e a come modellare i loro quartieri. **Łukasz Gontar** (RIC Pro-Akademia) e **Franziska Schruth** (StadtLABOR) hanno riportato e condiviso questi esempi stimolanti per avvicinare le persone ad uno stile di vita circolare.

Se ti sei perso la discussione, puoi guardare la registrazione!

[GUARDA QUI](#)





La Virtual Exhibition è pronta per i primi visitatori!

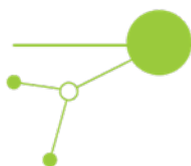
Entra in un mondo in cui la circolarità e la sostenibilità diventano realtà. La Virtual Exhibition delle buone pratiche di NiCE è la porta d'accesso a uno spazio interattivo online in cui è possibile scoprire iniziative uniche di economia circolare in tutta Europa. Naviga nello spazio virtuale utilizzando i tasti freccia sulla tastiera, leggi le informazioni presso i desk informativi ed esplora video e foto. Scopri come le idee sono state trasformate in azioni concrete, dagli obiettivi agli strumenti che ne garantiscono la sostenibilità a lungo termine.

La Virtual Exhibition si articola in quattro aree tematiche per aiutarti a capire meglio come funziona un futuro sostenibile:

1. **Stili di vita circolari** - Consumo sostenibile, negozi pop-up e hub circolari
2. **Metodologia** - Approcci partecipativi, monitoraggio e laboratori urbani (Urban Labs)
3. **Modelli di business sostenibili** - Soluzioni che considerano sia l'economia sia il pianeta
4. **Rigenerazione urbana** - Rivalutare gli spazi sottoutilizzati e rivitalizzare i quartieri urbani.

Bonus! Se vedi tutti i 30 esempi di buone pratiche e dai da mangiare a tutti i piccioni, avrai una sorpresa. Quindi non perderti nessuna parte della mostra.

[SCOPRI LA VIRTUAL EXHIBITION](#)



NICENICENICE
NICENICENICE

Interreg
CENTRAL EUROPE



Co-funded by
the European Union

NiCE

NICENICENICE
NICENICENICE

CIRCULAR LIFESTYLES IN CITIES

- First research article
of the NiCE project
has been published

Publicato il primo articolo scientifico del progetto NiCE!

È stato pubblicato l'articolo **Transition to Circular Economy of Urban Areas and Communities with Special Attention to Lifestyles** come parte della raccolta intitolata "Transformative Knowledge for Urban Sustainability: Envisioning, Enabling, and Realizing Change Under the New European Bauhaus" nella rivista Discover Sustainability di Springer Nature!

L'articolo riconosce che le città sono importanti centri per il consumo e i servizi pubblici, ma anche per lo scambio di beni e idee tra persone, istituzioni e imprese.

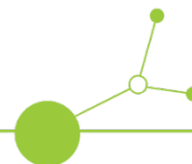
Come suggerisce la letteratura attuale, il consumo e la produzione sostenibili nelle città sono supportati dalla promozione dell'economia circolare.

Pertanto, abbiamo cercato di rispondere a due domande specifiche:

- Quali tipi di offerte e iniziative circolari sono disponibili per consentire ai consumatori di implementare stili di vita circolari nelle città?
- Quali tipi di metodologie e formati possono supportare il coinvolgimento dei consumatori verso stili di vita circolari nelle aree urbane?

Leggi di più nell'articolo!

LEGGI L'ARTICOLO



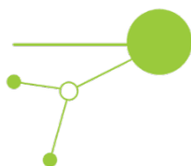


Dalla ricerca alla pratica: il ruolo di BME nel promuovere stili di vita circolari attraverso l'educazione e gli eventi

L'azione pilota della Budapest University of Technology and Economics (BME) “**Co-creation for more circular cities**” ha fatto passi da gigante nella promozione di una vita urbana sostenibile attraverso **una serie di eventi e collaborazioni coinvolgenti**. Dai workshop rivolti a studenti universitari, cittadini e ricercatori, alle presentazioni in occasione di importanti incontri accademici come la Notte europea dei ricercatori e l'incontro annuale dell'Associazione scientifica regionale ungherese, l'iniziativa sta dando vita a importanti conversazioni sugli stili di vita circolari e sull'apprendimento basato sulle sfide che aumenta la motivazione degli studenti e l'implementazione di un approccio più attivo e coinvolgente all'apprendimento. Questo sforzo è ulteriormente ampliato dal lancio del *corso Sustainable Business Model Design* e dai contributi a pubblicazioni accademiche relativi a pratiche di economia circolare.

Per esplorare l'intera gamma di attività e il loro impatto, dai un'occhiata ai post dettagliati del blog e alle risorse collegate a questi eventi.

SCOPRI DI PIÙ





House of Future

A Graz una versione in scala ridotta di una **Casa del Futuro**, intesa come **spazio multifunzionale per l'economia circolare e le azioni di sostenibilità in un locale commerciale vuoto nel centro della città**, ha promosso con successo le piccole imprese di Graz tra giugno e settembre 2024. Il negozio di 22 m² in Herrengasse 10 appartiene alla città di Graz ed è stato utilizzato nell'ambito del progetto pilota per la vendita di prodotti sostenibili.

In tutto 16 fornitori di prodotti sostenibili, tra cui un'impresa sociale, hanno condiviso lo spazio. In diversi contesti, 2-3 fornitori hanno utilizzato lo spazio congiuntamente o uno alla volta, per un periodo da una settimana a circa un mese. Gli obiettivi principali del progetto erano quelli di creare visibilità per le piccole imprese e per i modelli di business innovativi incentrati sulla sostenibilità e sull'economia circolare, mostrare l'artigianalità e il successo dell'uso temporaneo e della condivisione dello spazio. Il locale in Herrengasse 10 è destinato a diventare un faro per i progetti successivi e ispira già altri attori a Graz.

Interreg
CENTRAL EUROPE



Co-funded by
the European Union

NiCE



Umwelt
Bundesamt

ENVIROS
Advisory

Stadt
LABOR

ZRS/Bistra

ENEA
THE NATIONAL ENERGY RESEARCH AND INNOVATION CENTER FOR SUSTAINABLE ENERGY AND SUSTAINABLE GROWTH DEVELOPMENT

PROGRESSIVA
AP

WUCC
WIRTSCHAFTS UNIVERSITÄT
WIEN VIENNA
UNIVERSITY OF
ECONOMICS
AND BUSINESS

Department of
Architecture
and
Urbanism
UNIVERSITY OF
TRIESTE

CREATIVE
INDUSTRY
BOCCO.IT



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