

21 OTTOBRE 2023

Triangolo Verde Belvedere

Via di Libbiano-Legoli, 64 - Peccioli (PI)

SEMINARIO h 9-13 / **WORKSHOP** h 15-17

ingresso libero e gratuito

PROGETTARE LA CIRCOLARITÀ

NUOVE SFIDE PER LE CITTÀ: SCARTI, BENI COMUNI, NORME, CULTURA

Seminario formativo e workshop

Promosso da



con il patrocinio di



Comune di
Peccioli

Comune di Peccioli

Belvedere S.p.A.
innovazione · progetti · sviluppo



ANCE TOSCANA



INTERVENTI DI

Renzo Macelloni, Sindaco di Peccioli

Daniele Menichini, InArch Toscana

Sirio Orsi, Lions Club Pontedera

Emmanuele J. Pilia, D Editore

RELATORI

Saverio Massaro, Esperimenti Architettonici

Davide Aloini e Pierluigi Zerbino, Università di Pisa

Caterina Gargari, coord. gruppo lavoro UNI
sulla Sostenibilità

Il seminario rilascia CFP per architetti e geometri della provincia di Pisa. Rivolgersi presso le rispettive segreterie.
Per info organizzative: info@belvedere.peccioli.net
Segreteria Lions: info.lionsclubpontedera@gmail.com

Progettare la circolarità

Nuove sfide per le città: scarti, beni comuni, norme e cultura

Seminario formativo e workshop

21 ottobre 2023

Triangolo Verde Belvedere - ingresso libero e gratuito

Promosso da

Lions Club Pontedera
Esperimenti Architettonici

Patrocinato da

Comune di Peccioli
Belvedere SpA
InArch Toscana
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pisa
Ordine degli Architetti della Provincia di Pisa
Collegio dei Geometri della Provincia di Pisa
ANCE Toscana

Programma

9.00 - 10.00

Saluti istituzionali

Renzo Macelloni, Sindaco Comune di Peccioli
Illustrazione funzionamento dell'impianto

10.00 - 10.15

Introduzione ai lavori

Daniele Menichini, InArch Toscana
Sirio Orsi, Lions Pontedera

10.15 - 10.45

Intervento 1

Abitare Circolare. Reimmaginare gli scarti come beni comuni e futuri asset culturali
Saverio Massaro PhD, Esperimenti Architettonici

10.45 - 11.00

Intervento 2

Abitare Circolare. La pubblicazione e la nuova Open Call
Emmanuele Pilia, D Editore

11.00 - 11.30

Intervento 3

Dalla discarica alla chiusura del ciclo dei rifiuti. Riflessioni e prospettive
Renzo Macelloni, Sindaco di Peccioli

Finalità

Al giorno d'oggi si discute molto di economia circolare e sostenibilità, due tematiche strettamente legate tra loro in relazione alla crescita economica sostenibile.

In base agli obiettivi dell'Agenda 2030, l'economia circolare ricopre un ruolo fondamentale per lo sviluppo sostenibile, in quanto rappresenta un nuovo modello di produzione e consumo in contrapposizione a quello attuale dell'economia lineare.

L'obiettivo del modello di economia circolare è appunto la circolarità, ovvero riutilizzare il più possibile le risorse disponibili per minimizzare l'uso di nuove materie prime.

L'Abitare, il Costruire, il Ciclo dei Rifiuti vanno rifondati in funzione dei principi di sostenibilità ambientale, sociale ed economica, secondo un modello circolare in grado di garantire il benessere di tutti e la salvaguardia dell'ambiente e delle risorse naturali.

Coffee break

12.00 - 12.30

Intervento 4

Il progetto europeo CO2NSTRUCT ed il valore delle pratiche di economia circolare nella filiera produttiva dei materiali da costruzione

Prof. Davide Aloini e prof. Pierluigi Zerbino, UniPI

12.30 - 13.00

Intervento 5

I Criteri Ambientali Minimi e i requisiti fissati per i materiali da costruzione: stato dell'arte e novità attese

Arch. Caterina Gargari, Coordinatore gruppo di lavoro UNI sulla Sostenibilità

13.00 - 13.30

Dibattito

13.30 - 15.00

pausa pranzo (pranzo libero)

15.00 - 15.30

Tour guidato nel centro storico di Peccioli

15.30 - 17.00

Workshop a Palazzo del Tempo

Per le attività pomeridiane (tour e workshop) è necessaria la prenotazione al seguente indirizzo email: info@belvedere.peccioli.net