

come si realizza un padiglione, un pop up, un allestimento  
carbon neutral?

I  
- - -  
U  
- - -  
A  
- - -  
V

# Temporary Circular Architecture

Master II livello

[www.temporarcirculararchitecture.com](http://www.temporarcirculararchitecture.com)

[info.rlaezza@iuav.it](mailto:info.rlaezza@iuav.it)

MASTER PER ARCHITETTI INGEGNERI DESIGNER  
durata: annuale da 3\_2023 a 3\_2024 | 12 Corsi frontali 375h+ Tirocinio 375h  
scadenza iscrizioni: 16 gennaio 2023  
quota partecipativa: 6.000euro

***Come si realizza un padiglione, un pop up, un allestimento  
carbon neutral?***

***Come si realizzano delle architetture temporanee che  
siano in filiera con il mondo produttivo della circular economy?***

Master di 2 livello

per Architetti Ingegneri e Designer

**TEMPORARY CIRCULAR ARCHITECTURE**

dell'Università IUAV di Venezia

<https://www.temporarcirculararchitecture.com/>

La durata del master: annuale da 3\_2023 a 3\_2024

Didattica: 12 Corsi frontali 375h

Tirocini \_ Work Trade : 375 h

Scadenza iscrizioni: 16 gennaio 2023

Quota partecipativa: 6.000euro

Le lezioni e i workshop si svolgono nella Sede IUAV di Venezia a Palazzo Badoer,  
al 61° Salone del Mobile di Milano 2023 e  
alla 18° Biennale di Architettura di Venezia.

**La Regione Friuli Venezia Giulia eroga per i nuovi iscritti all'Ordine con partita IVA da meno di tre anni delle  
borse di studio**

che coprono l'intera spesa del master ed anche possibili soggiorni a Venezia.

Vedi sito master: Borse di studio FVG

L'intenzione è quella di facilitare l'alta formazione e  
il livello di preparazione professionale verso la transizione ecologica nel settore dell'architettura circolare  
temporanea.

Per chi è interessato si rivolga direttamente al master a info: [rlaezza@iuav.it](mailto:rlaezza@iuav.it)