



UNIVERSITÀ DELLA
VALLE D'AOSTA
UNIVERSITÉ DE LA
VALLÉE D'AOSTE

Comunicato stampa Communiqué de presse

Il progetto Biosphera Genesis al Venice Innovation Design

Realizzato con il contributo del GREEN LEAF - Groupe de Recherche en Education à l'Environnement et à la Nature, Laboratorio di Ecologia Affettiva dell'Università della Valle d'Aosta

Biosphera Genesis, progetto abitativo sostenibile e rigenerativo, è stato presentato in anteprima al **Venice Innovation Design**, appuntamento all'insegna della sostenibilità organizzato dal Global Power Service sull'isola di San Servolo (Venezia).

Il progetto, che rappresenta il **futuro dell'abitare**, è stato ideato da Mirko Taglietti e promosso da Aktivhaus. **Alla sua realizzazione** hanno contribuito differenti imprese, enti e atenei, tra cui **l'Università della Valle d'Aosta con il GREEN LEAF - Groupe de Recherche en Education à l'Environnement et à la Nature, Laboratorio di Ecologia Affettiva** diretto dal dr. Giuseppe Barbiero, docente di Biologia e di Ecopsicologia.

Biosphera Genesis è una **casa ecologica e autosufficiente** che **consuma il 95% in meno di un'abitazione tradizionale**. Costruita con tecnologie avanzate e materiali ecocompatibili, è **riciclabile al 96%**. Al suo interno è presente una camera di accrescimento sensoriale pensata per ricreare, attraverso esperienze immersive, le atmosfere che si ritrovano in natura. È inoltre **dotata di un sistema di produzione fotovoltaico invisibile** e utilizza **batterie al sale made in Italy**. Il modulo abitativo rappresenta un **esempio virtuoso di economia circolare** raggiunto con il quarto prototipo dopo undici anni di sperimentazioni e ricerca scientifica.

Il modello costruttivo è **economicamente accessibile** e applicabile anche nei condomini. **In Italia** ha già trovato concreta applicazione. Sono infatti **42 gli edifici costruiti** con questo protocollo, oltre ai 13 cantieri aperti tra Svizzera e Nord Italia.

Fino al 19 settembre 2021 sarà possibile visitare il modulo sperimentale, installato per l'occasione su una speciale piattaforma galleggiante. Prenotazione obbligatoria, con almeno 48 ore di anticipo, all'indirizzo e-mail info@biospheraproject.com.

[Immagini. Fonte: ATIComunicazione.](#)

Aosta, 05/08/2021

AD

Per informazioni:
0165 1875214
comunicazione@univda.it
www.univda.it