

ICESP - Italian Circular Economy Stakeholder Platform

Piattaforma Italiana per l'Economia Circolare

Ecobnb

https://ecobnb.it



| Localizzazione della buona pratica | Trento (Trento) Provincia autonoma Italia |
|--|---|
| Lingua originale della buona pratica | Francese Inglese Italiano Spagnolo Tedesco |
| Area | Innovazione e investimenti |
| Partners | ecobnb Italia |
| Settore | Sviluppo sostenibile Turismo sostenibile |
| Altro Settore | Turismo sostenibile |
| Target Groups | Ecobnb è il punto di incontro tra viaggiatori responsabili e strutture ricettive (hotel, B&B, ecc.) che stanno investendo in un futuro migliore. Ecobnb ha creato la più importante rete europea dedicata al turismo sostenibile, coinvolgendo strutture ricettive green e destinazioni turistiche sostenibili. |
| Tipo di finanziamento | Programma UE |
| Livello di Applicazione | Unione Europea Globale Nazionale |
| Ambito tematico | Approccio Integrato per Filiera o Settore |
| Durata | Da Luglio 2014 |

Motivazione

Il turismo è una delle principali cause di inquinamento ambientale e produzione di emissioni di gas serra. Allo stesso tempo, l'industria turistica è in rapida crescita, perciò la sua impronta ecologica diventerà sempre più rilevante nei prossimi anni. Più del 20% delle emissioni di CO2 del turismo sono legate alla ricettività turistica.

Descrizione

Ecobnb promuove un modo diverso di viaggiare, più rispettoso dell'ambiente dei luoghi e delle comunità locali. Attraverso la piattaforma online (https://ecobnb.com) promuove destinazioni che stanno investendo nella sostenibilità e strutture ricettive che hanno adottato buone pratiche di economia circolare. Bed & breakfast ecologici, hotel green, agriturismi biologici, glamping, rifugi, case vacanza eco-friendly, ecc. selezionati sulla base di 10 parametri di sostenibilità ambientali riconosciuti dalle principali certificazioni energetiche per il turismo. Le strutture ricettive mappate su ecobnb possiedono almeno 5 delle 10 caratteristiche di sostenibilità (energia al 100% da fonti rinnovabili, differnziazione dei rifiuti oltre l'80%, raggiungibilità con mezzi pubblici, riuso delle acque piovane, lampadine a basso consumo, pannelli solari per l'acqua calda, saponi e detergenti ecologici, riduttori di flusso dell'acqua, bioarchitettura).

Risultati

Soggiornando in un eco-bnb si riducono le emissioni di CO2 (circa 8 kg di CO2 risparmiata per persona per notte rispetto ad un hotel tradizionale https://ecobnb.it/blog/risparmi-alberi-co2/), i consumi di acqua ed i rifiuti prodotti, incentivando le realtà che stanno investendo in un modo di fare turismo più sostenibile e in un futuro migliore.

Breve video: https://www.youtube.com/watch?v=Au1RewRIWxs

https://www.youtube.com/watch?v=Vy2TwQw2fCo

Condizioni per la replicabilità

Armonizzazione della legislazione dell'UE

Barriere, criticità, limiti

Armonizzazione della legislazione dell'UE

Parole chiave

turismo sostenibile, viaggio responsabile, ecoturismo, viaggi verdi, energia pulita

Contatti

info@ecobnb.com