

La gomma riciclata si conferma protagonista del divertimento a Festambiente (Rispeccia, Grosseto, 19 - 23 agosto) il festival di Legambiente arrivato quest'anno alla sua 32° edizione.

Grazie ad **Ecopneus**, la società consortile senza scopo di lucro tra i principali operatori della raccolta e del recupero dei Pneumatici Fuori Uso in Italia, è stata infatti realizzata negli anni a Festambiente una vera e propria **città della gomma riciclata** con tante soluzioni innovative per il divertimento di grandi e piccini: **campi da calcio e da basket, minigolf, il parco giochi inclusivo TuttinGioco, piste ciclabili, miglioramento dell'acustica di una sala riunioni, arredi urbani, aree relax realizzati con la gomma riciclata da PFU.**



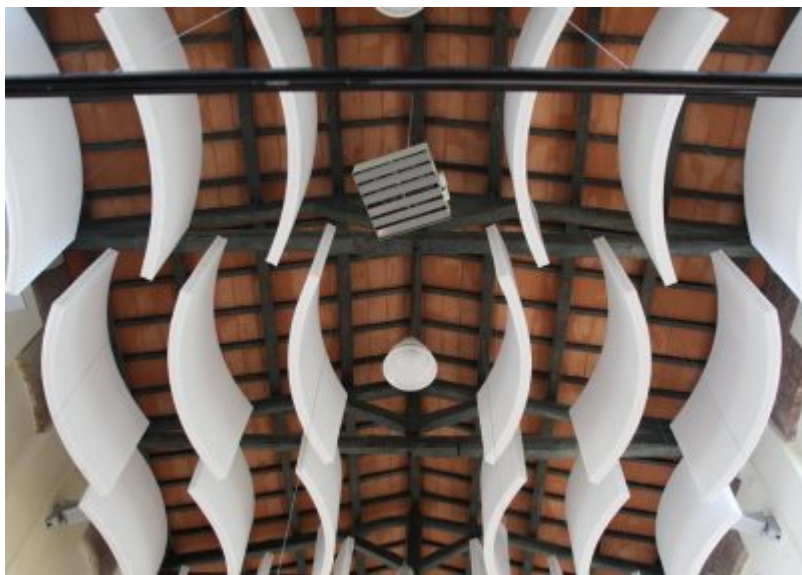
Un' autentica **esperienza di economia circolare** unica in Italia, che quest'anno si arricchisce ulteriormente con la presentazione di **un manufatto** per la **riqualificazione delle aree parcheggio**, realizzato grazie all'impiego delle **innovative miscele ecofriendly** realizzate grazie **all'unione del polverino di gomma riciclata da PFU e materiali termoplastici**. Un'innovazione sviluppata all'interno del **progetto di ricerca Tyreplast**, promosso da **Ecopneus** con il supporto **di Idea Plast**.

"Siamo davvero orgogliosi di poter lasciare testimonianze concrete dei benefici legati alla

corretta gestione dei PFU a Festambiente - ha dichiarato Giovanni Corbetta, Direttore Generale di Ecopneus - Educare le nuove generazioni alla sostenibilità e al rispetto dell'ambiente significa garantire un futuro migliore agli adulti di domani e farlo attraverso il gioco e lo sport rappresenta senz'altro un valore aggiunto per i ragazzi".

Dal **riciclo dei PFU** si ottiene infatti **preziosa gomma riciclata** per la realizzazione di **superfici sportive, isolanti acustici e antivibranti, piste ciclabili, playground, elementi dell'arredo urbano, asfalti "silenziosi" e duraturi** e tanto altro ancora. Dal 2014 Ecopneus ha scelto di portare a Festambiente una testimonianza dell'economia circolare dei Pneumatici Fuori Uso attraverso **moltissime installazioni, aree e camminamenti.**









•
© riproduzione riservata pubblicato il 4 / 08 / 2020