

## Arriva a Genova la carrozza della gomma riciclata di Ecopneus a bordo del TrenoVerde di Legambiente e FS

*Pavimentazioni in gomma riciclata per campi da calcio, piste di atletica, asfalti “silenziosi” e duraturi: nella carrozza dedicata al riciclo dei Pneumatici Fuori Uso di Ecopneus installazioni, giochi e illustrazioni spiegano a studenti e visitatori tutti i vantaggi del riciclo di questo prezioso materiale.*

***In Liguria, solo nel 2018, Ecopneus ha raccolto 3.731 tonnellate di PFU, i Pneumatici Fuori Uso: pari in peso a quasi 415mila pneumatici da autovettura, se li mettessimo in fila formeremmo una striscia di oltre 200 km, la distanza tra Genova e Lugano!***

Genova, 25 marzo 2019

Come può un pneumatico a fine vita combattere il cambiamento climatico, limitare l'utilizzo delle risorse fossili e di energia e contribuire a rendere più sostenibili e “smart” le nostre città?

**Dal 26 al 28 marzo, al binario 11 della Stazione P. Principe di Genova**, adulti e bambini troveranno una risposta a questa domanda visitando la **carrozza allestita da Ecopneus all'interno del TrenoVerde**, la storica campagna itinerante di **Legambiente e Ferrovie dello Stato di cui Ecopneus è partner principale**, quest'anno dedicata a una grande sfida globale: uscire dall'era delle fonti fossili e fermare i mutamenti climatici.

**La terza carrozza del convoglio è tutta dedicata alla filiera del recupero e riciclo dei Pneumatici Fuori Uso (i PFU) di Ecopneus, la società senza scopo di lucro che gestisce raccolta, trasporto e recupero dei PFU in Italia.** La gomma di cui è costituito un pneumatico è infatti un materiale di eccezionale qualità utilizzato per realizzare asfalti “silenziosi” sicuri e duraturi, campi da calcio, superfici sportive polivalenti, isolanti acustici, oggetti dell'arredo urbano, energia e molto altro ancora.

**Nel 2018 Ecopneus ha raccolto e gestito in Liguria 3.731 tonnellate di Pneumatici Fuori Uso.** A livello provinciale, 2.188 tonnellate sono state raccolte nella Provincia di **Genova**, 411 tonnellate nella Provincia di **Imperia**, 763 tonnellate in quella di **La Spezia** e 369 tonnellate nella Provincia di **Savona**.

All'interno della carrozza Ecopneus sul TrenoVerde i visitatori troveranno una confortevole pavimentazione realizzata con oltre 1.000 kg di gomma riciclata sagomata e colorata per ricrearne alcune delle sue principali applicazioni, come ad esempio campi da tennis, piste ciclabili e per l'atletica. **Illustrazioni, giochi e installazioni** condurranno grandi e piccoli attraverso un **percorso educativo** per toccare con mano **l'importanza di un corretto riciclo dei PFU e le molteplici applicazioni della gomma riciclata.**

*“Partecipare al viaggio del TrenoVerde – per Ecopneus è il terzo anno consecutivo – è un'ottima occasione per mostrare ai tanti studenti e cittadini coinvolti il valore e l'importanza del riciclo dei PFU, attraverso i tanti campi di applicazione di questo straordinario materiale: dalle mattonelle antitrauma delle aree giochi per i più piccini alle strade, dai campi da basket e pallavolo delle palestre scolastiche ai dissuasori di sosta, dalle panchine e le fioriere fino agli isolanti per l'industria edile”* ha dichiarato **Giovanni Corbetta, Direttore Generale di Ecopneus** *“Dedichiamo molta attenzione all'educazione, perché la cultura della tutela dell'ambiente deve essere un valore centrale specialmente per le nuove generazioni, i cittadini adulti di domani”.*

Il TrenoVerde è partito il 15 febbraio da Roma ed ha già toccato Palermo, Bari, Napoli, per poi tornare a Roma e proseguire verso Pescara, Arezzo, Civitanova Marche, Rimini, Padova e, da domani, Genova. Le prossime tappe saranno Torino (30 marzo-1 aprile) e Milano (3-5 aprile).