

Arriva a Roma la carrozza della gomma riciclata di Ecopneus sul TrenoVerde

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.

A Roma Ecopneus ha raccolto nel 2018 oltre 13.000 tonnellate di Pneumatici Fuori Uso, 20.800 t in tutto il Lazio: pari in peso a più di 2,3 milioni di pneumatici da autovettura, se li mettessimo in fila formeremmo una striscia di circa 1.160 km, la distanza tra Roma e Vienna!

Al Centro Sportivo Bernardini di Roma Capitale, un campo da calcio ad 11, una pista di atletica, un’area giochi e la pavimentazione della palestra sono stati realizzati con gomma riciclata nel 2016: un concreto esempio di economia circolare a vantaggio dell’ambiente e dello sport.

Roma, 1 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?

Da domani e fino al 4 marzo, alla Stazione Termini di Roma, 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 infatti tutta dedicata alla filiera del recupero e riciclo dei Pneumatici Fuori Uso (i PFU) di Ecopneus. 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.

All’interno della carrozza 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.**

Ma non solo sul TrenoVerde è possibile vedere le tante applicazioni della gomma riciclata a Roma. Nel **Centro Sportivo di Roma Capitale Fulvio Bernardini**, in zona Pietralata, in collaborazione con UISP è stato realizzato un campo da calcio ad 11 in erba artificiale con un intaso tra i fili d’erba in gomma riciclata e un tappetino in gomma sotto il manto, che assicura massima giocabilità e ottimale ritorno dell’energia elastica all’atleta. Sul campo a giugno scorso si è svolto anche uno **stage per giovani portieri con Marco Garofalo, allenatore dei portieri del settore giovanile SS Lazio e Claudio Filippi, allenatore dei portieri della prima squadra della Juventus.**

Grazie alla gomma riciclata dei Pneumatici Fuori Uso al Bernardini sono state realizzate anche una colorata area giochi, una pista di atletica e la pavimentazione dell’area pesi. Complessivamente nel Centro sono stati impiegati oltre 116mila kg di gomma riciclata, a beneficio dell’ambiente e di tutti gli sportivi romani!

Nel 2018 Ecopneus ha raccolto e gestito nel Lazio 20.884 tonnellate di PFU. A livello Provinciale, 2.559 tonnellate sono state raccolte nella **Provincia di Frosinone**, 2.860 t in quella di **Latina**, 857 a **Rieti**, 13.636 t a **Roma** e 939 tonnellate nella Provincia di **Viterbo**.

Ecopneus è la società consortile senza scopo di lucro costituita dai principali produttori di pneumatici operanti in Italia, cui nel tempo si sono aggiunte molte altre aziende, per coordinare raccolta, trasporto e trattamento dei Pneumatici Fuori Uso-PFU di propria responsabilità: più di 210.000 tonnellate di PFU raccolte mediamente ogni anno e trasformate in gomma riciclata per superfici sportive, asfalti “silenziosi” e duraturi, materiali per l’isolamento acustico e molto altro ancora.

Ufficio Stampa Ecopneus: Hill+Knowlton Strategies Italy

Alessandro Colantoni – tel. 06 977 99 703 – 335 1309390 – mail: alessandro.colantoni@hkstrategies.com