

Ogni anno arrivano a fine vita in Italia oltre 350.000 tonnellate di PFU, i Pneumatici Fuori Uso, equivalenti in peso a oltre 38 milioni di pneumatici da autovettura. **Ma che fine fanno i nostri pneumatici una volta che, arrivati a fine vita, vengono staccati dai nostri veicoli?** La loro corretta gestione consente di recuperarli **come fonte energetica**, principalmente in impianti per la produzione del cemento, ma soprattutto come nuovi materiali, **sotto forma di gomma riciclata**. Un prezioso materiale che viene ampiamente utilizzato in Italia e nel resto del mondo per realizzare **campi da calcio** in erba sintetica, **asfalti modificati "silenziosi" e duraturi**, materiali per l'**isolamento acustico**, **superfici sportive** per basket, pallavolo, pallamano e anche **pavimentazioni per maneggi e scuderie** dedicate al benessere animale.



L'evento di ieri è stato organizzato da **Ecopneus**, la società senza scopo di lucro che ogni anno **gestisce raccolta e recupero di mediamente oltre 210.000 tonnellate di PFU** in tutta Italia. La PFU Academy, arrivata alla 17a tappa dal 2013, rappresenta quindi una giornata formativa per dare, con il contributo di esperti e giuristi di livello nazionale, indicazioni puntuali e strumenti operativi alle figure tecniche e ai membri delle Forze dell'Ordine che tutti i giorni si trovano ad affrontare sul territorio gli aspetti tecnico-legali inerenti la gestione dei Pneumatici Fuori Uso. È solo dal loro corretto incanalamento nel circuito di recupero, infatti, che è possibile sfruttare i tanti vantaggi dati dall'impiego dei materiali riciclati che se ne ottengono.

Un importante momento di dialogo e confronto che ha ricevuto il **patrocinio della Provincia di Lecco, del Comune di Olgiate Molgora, di ISPRA e ARPA Lombardia**, e organizzato in collaborazione con Legambiente, nel corso del quale sono intervenuti il **Sen. Paolo Arrigoni**, Questore del Senato e membro della Commissione Ambiente al Senato; **Claudio Usuelli** Presidente della Provincia di Lecco; **Matteo Fratangeli**, Assessore all'Ambiente e ai lavori pubblici del Comune di Olgiate Molgora; **Paola Colombo**, Assessore all'Istruzione del Comune di Olgiate Molgora; **Giuseppe Sgorbati**, Direttore Tecnico Scientifico di ARPA Lombardia; **Giovanni Corbetta**, Direttore Generale di Ecopneus; **Paola Ficco**, Avvocato e Giurista ambientale e **Antonio Pergolizzi** di

Legambiente.

*“Dedichiamo molta attenzione al tema della formazione, anche per Forze dell’Ordine ed Enti di controllo, per costruire un rapporto di reciproca collaborazione con i soggetti a vario titolo coinvolti nella gestione dei PFU sul territorio- ha dichiarato **Giovanni Corbetta**, Direttore Generale di Ecopneus. Un importante momento di confronto che contribuisce sia ad ottimizzare sempre più un sistema che ha già comunque dimostrato di garantire il corretto recupero del 100% dei PFU, che a costruire una solida cultura del riciclo di questo prezioso materiale”.*

Nella Provincia di Lecco, Ecopneus ha raccolto nel 2018 1.093 tonnellate di Pneumatici Fuori Uso, mentre sono 30.224 le t di PFU raccolte in tutta la Lombardia. Nelle altre Province, 3.367 tonnellate sono state raccolte in quella di **Bergamo**, 3.926 a **Brescia**, 1.762 t a **Como**, 1.042 a **Cremona**, 821 tonnellate nella Provincia di **Lodi**, 982 t nel **Mantovano**, 7.996 t a **Milano**, 2.463 nella Provincia di **Monza-Brianza**, 1.633 a **Pavia**, 1.036 t a **Sondrio** e 4.103 tonnellate nella Provincia di **Varese**.

© riproduzione riservata
pubblicato il 12 / 03 / 2019