

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 oggi 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, in collaborazione con **Legambiente**. La PFU Academy, arrivata alla 18a 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 di ARPA Marche** e del **Comune di Sarnano**, nel corso del quale sono intervenuti il **Sen. Paolo Arrigoni**, Questore del Senato e membro della Commissione Ambiente; Luca Piergentili, Sindaco di Sarnano, Giancarlo Marchetti, Direttore Generale ARPA Marche, **Giovanni Corbetta**, Direttore Generale di Ecopneus; la giurista ambientale Paola Ficco ed il coordinatore dell'Osservatorio sui flussi illegali di pneumatici e PFU in Italia Enrico Fontana.

*"Da tempo dedichiamo molta attenzione al tema della formazione, anche per Forze dell'Ordine ed Enti di controllo, per rafforzare 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**. Questi eventi sono un importante momento di confronto che contribuisce ad ottimizzare sempre più un sistema che ha già comunque dimostrato di garantire il corretto recupero del 100% dei PFU".*

Nella **Provincia di Macerata, Ecopneus ha raccolto finora nel 2019 1.308 tonnellate di Pneumatici Fuori Uso**, mentre sono **6.621 le t di PFU raccolte in tutta la regione Marche nei primi 10 mesi del 2019**. Nelle altre Province, 1.986 tonnellate sono state

raccolte in quella di **Ancona**, 726 t nella Provincia di **Ascoli Piceno**, 815 in quella di **Fermo** e 1.785 nella Provincia di **Pesaro e Urbino**.





© riproduzione riservata pubblicato il 4 / 12 / 2019