

Greentire lancia un video formativo per spiegare cosa vuole dire recupero di materia dagli Pneumatici Fuori Uso (PFU) e quanto sia importante per l'economia circolare e per il risparmio delle risorse naturali realizzare un sistema circolare al 100%.

Dalla produzione del rifiuto alla realizzazione di una vera e propria risorsa restituita alla società come granulato di gomma proveniente da PFU, con un alto valore ambientale: ecco il percorso per spiegare agli addetti ai lavori e non la filiera degli PFU.

Lungo questo viaggio sul ciclo di vita degli PFU intervengono i due soggetti istituzionali di riferimento in ambito ambientale: ISPRA, con il Presidente Prefetto Stefano Laporta e il CNR, con Direttore dell'Istituto sull'inquinamento atmosferico Francesco Petracchini.

Piste ciclabili, asfalti, arredo urbano, campi da calcio o da basket, playground e molte altre applicazioni che rendono il granulato di gomma proveniente da PFU uno dei materiali più reversibili e che conservano le caratteristiche delle gomme da cui provengono, come l'elasticità e la resistenza.

Con l'obiettivo non solo di raccontare le numerose virtù di questa materia prima secondaria, l'iniziativa ambisce anche 'al fare rete' per raggiungere nell'intero comparto della gestione degli PFU percentuali maggiori per il recupero di materia.

*"L'Italia ha il know how, la tecnologia e la cultura della sostenibilità - spiega il Presidente Greentire **Roberto Bianco** - utili in questo momento a fare il salto di qualità. Con una forte vocazione circolare, Greentire è pronta a dare il proprio contributo per la transizione green, anche in termini di ricerche e studi che ci permettono oggi di affrontare una crisi globale con nuove opportunità per il mercato di sbocco e sistemi innovativi di rilevamento e controllo del settore."*

© riproduzione riservata pubblicato il 19 / 12 / 2022