

Nasce all'interno di Confindustria Cisambiente **GommAmbiente**, la nuova area che rappresenta e valorizza l'intera filiera dei rifiuti in gomma, con particolare riferimento ai pneumatici fuori uso (PFU) ed è stata presentata ieri a Ecomondo.

Nominato alla guida **Roberto Bianco**, presidente di Greentire, società consortile che si occupa della gestione dei PFU. GommAmbiente si pone come punto di riferimento per il comparto, promuovendo collaborazioni con il Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica e con tutti i principali attori del settore. L'obiettivo è rafforzare, anche a livello internazionale, l'Industria della Gomma e del recupero per promuovere un ciclo virtuoso, nonché affrontare le criticità. Tra le priorità, l'elaborazione di un quadro normativo moderno, l'introduzione di nuove tecnologie e il miglioramento e la tracciabilità dei processi della filiera, con attenzione alla compliance normativa.

*"L'obiettivo di GommAmbiente è di trasformare le sfide del settore in opportunità, riducendo l'impatto ambientale e garantendo benefici concreti alle aziende - ha evidenziato **Roberto Bianco** - Dopo dodici anni di esperienza nel settore conosco bene le problematiche che affrontano le imprese della filiera, dall'insufficiente raccolta alle difficoltà di controllo di alcuni flussi. Il nostro impegno è quello di riunire le imprese sotto un'unica visione, basata su pragmatismo e competenza, per costruire un sistema di riciclo sostenibile e innovativo, nel totale ed inderogabile rispetto della normativa e del nostro codice etico. Confido che altre aziende del settore si uniscano a noi, consapevoli che una gestione responsabile dei rifiuti è cruciale per rappresentare le necessità di tutta la categoria".*

*"Il settore dei rifiuti in gomma e dei pneumatici fuori uso rappresenta una sfida e un'opportunità - ha dichiarato il Direttore Generale di Confindustria Cisambiente **Lucia Leonessi** - L'obiettivo è di incrementare la percentuale di riciclo. Ogni anno vengono prodotte migliaia di tonnellate di PFU e una gestione efficiente di questi materiali può avere benefici significativi. Grazie al lavoro delle aziende specializzate di GommAmbiente i PFU possono essere trasformati in materie prime seconde e impiegati in diversi settori, dall'ambito sportivo all'edilizia, con un ritorno sia in termini ambientali per una riduzione dell'inquinamento, che sotto il profilo economico e occupazionale" - ha concluso il DG Leonessi.*

© riproduzione riservata pubblicato il 8 / 11 / 2024