

ADNKRONOS.COM

14 aprile 2010

Sostenibilita': Airp, 67 kg di CO2 in meno per ogni pneumatico ricostruito

Roma, 14 apr. (Adnkronos) - La ricostruzione e' la seconda vita ecologica ed economica di un pneumatico di qualita'. Le valenze ecologiche si traducono in minor consumo di materie prime, minor immissione nell'ambiente di pneumatici usati e minor emissione di CO2. Sono 89,7 i kg di CO2 generati dalla produzione di un pneumatico nuovo di 17.5 pollici per veicolo commerciale, mentre per ricostruire un equivalente pneumatico le emissioni scendono a 22,7 kg di CO2. Il risparmio in termini di emissioni e' quindi di 67 kg di CO2. Il dato emerge da uno studio di Best Foot Forward, ente indipendente britannico di ricerca ambientale realizzato per conto del Centre of Remanufacturing and Reuse.