



La sostenibilità

Negli ultimi anni **la sostenibilità** ambientale, sociale, economica è diventata centrale per MD che ha destinato a questo tema importanti investimenti e iniziative.

Già **da maggio 2018 MD** ha introdotto nella sua flotta degli **innovativi automezzi in cui non solo il gruppo motore è alimentato esclusivamente a metano LNG (liquido), ma anche il gruppo refrigerante della cella destinata alle merci funziona attraverso l'energia elettrica prodotta dallo stesso motore.** È il primo step di un progetto destinato nei prossimi anni ad avere il maggiore numero possibile di mezzi green nel parco vettori, nell'ottica di una politica ambientale sempre più innovativa e consapevole.

Nel 2019, in occasione dei 25 anni dell'insegna, sono stati **adottati 23.850 pioppi** necessari a neutralizzare le emissioni annue di 25 camion.

Nel 2021 l'asticella del traguardo si è fatta più ambiziosa, arrivando **a neutralizzare le emissioni di 450 camion con l'adozione di 428.010 alberi.**

L'obiettivo del progetto che si chiama **"Riparti dal verde"** è arrivare nel più breve tempo possibile ad assorbire la CO₂ emessa in un anno dall'intera flotta di mezzi MD.

Gli alberi adottati si distribuiscono lungo la Penisola, concentrandosi in tre aree: tra **Mantova e Rovigo**, a **Troina (EN)**, a **Bussi sul Tirino (PE)**. Proprio grazie all'intervento MD queste due ultime località - Bussi sul Tirino e Troina - hanno potuto ottenere la certificazione PEFC, riconoscimento ufficiale della gestione sostenibile delle foreste, e classificarsi **come le prime aree certificate delle due regioni Sicilia e Abruzzo.**

Il sostegno di MD non si limiterà esclusivamente alla tutela di queste zone ma anche al supporto dell'attività antincendio.

Co-protagonisti del progetto, i clienti MD che rendono possibile l'adozione degli alberi attraverso le loro scelte quotidiane di spesa con **l'iniziativa "La buona spesa non solo a parole" che incentiva l'acquisto di prodotti biologici e compostabili.**



Inoltre, già da diversi anni, gli impianti elettrici dei punti vendita e delle sedi adottano **led di nuova tecnologia e basso consumo** in grado di attivarsi solo al passaggio degli addetti. Tra gli altri interventi di efficientamento energetico i punti vendita sono dotati di un sistema di misurazione e controllo dei consumi e della temperatura che consente una migliore gestione dei carichi.

Massima l'attenzione alla transizione green anche nella realizzazione del grande polo logistico di Cortenuova (BG). Il polo logistico sorge su un'area dismessa precedentemente occupata da un'acciaiera e il terreno è stato oggetto di un'opera di bonifica senza utilizzare suolo agricolo. Tra le altre innovazioni, l'implementazione di un sistema di recupero dei cartoni e delle cassette per l'ortofrutta dai punti vendita, per ottimizzarne il riutilizzo, l'interscambio pallet alla pari, la riduzione delle emissioni di CO2 con i camion LNG e l'utilizzo di carrelli con batterie al litio a ricarica rapida che eliminano emissioni da piombo, mentre è prevista l'installazione di un sistema fotovoltaico sul tetto.

Sostenibilità è anche **attenzione al sociale**, a partire dal rispetto per il cibo e l'attenzione per le categorie più svantaggiate.

Con l'iniziativa **#zerosprechi** in tutti i punti vendita MD i prodotti prossimi alla scadenza ma ancora perfettamente idonei al consumo vengono proposti in vendita a prezzi particolarmente vantaggiosi. Prodotti che corrono il rischio di non essere comprati per semplice diffidenza, finendo così per aumentare inutilmente lo spreco alimentare.

#zerosprechi vuole proprio dare un contributo concreto a questa lotta alla dispersione di cibo ancora ottimo e allo stesso tempo agevolare le fasce più deboli della popolazione offrendo acquisti a un prezzo decisamente conveniente.

Per maggiori informazioni:

<https://www.mdspa.it/la-buona-spesa-non-solo-a-parole-territorio-scheda/26-Riparti-dal-verde>

Gricignano di Aversa, 28 aprile 2022

**Ufficio stampa Lead Communication T. 02 860616
Anita Lissona - anita.lissona@leadcom.it 335 498993**

