



# PRESERVARE LE NOSTRE FORESTE

## UN CONTAINER, UN ALBERO PIANTATO

### LA SFIDA

Medline offre ai suoi clienti in Europa un portfolio esteso di prodotti medicali e chirurgici, molti dei quali sono realizzati in Asia ed Europa. Il trasporto di questi prodotti, dalle varie fabbriche alle porte dei nostri clienti in Europa, coinvolge una vasta rete di ferrovie, trasporti aerei, oceani e strade che contribuiscono sostanzialmente all'inquinamento da anidride carbonica.

### COSA STA FACENDO MEDLINE AL RIGUARDO

Per mitigare l'impatto ambientale, abbiamo lanciato la nostra iniziativa 'Un Container, Un Albero'. Per ogni container spedito in Europa, abbiamo piantato un albero in Europa così da sostenere i più ampi sforzi di riforestazione nel continente.

Stiamo già agendo!

Solo ad aprile 2018, **Medline ha sponsorizzato la semina di 2000 alberi** in Francia. I 2000 alberi che abbiamo piantato rappresentano i 2000 container di dispositivi medici spediti per due delle nostre divisioni di prodotti: pacchi procedurali sterili (SPT) e camici/teli.

Questo è solo l'inizio di un progetto di Corporate Social Responsibility a lungo termine in diversi paesi europei. Nel futuro saranno rappresentate sempre più divisioni di prodotto.

### BENEFICI AMBIENTALI E SOCIALI DEGLI ALBERI PIANTATI DA MEDLINE

L'impatto degli alberi che abbiamo piantato in Francia è:



#### CLIMA

l'inquinamento prodotto dopo 2.000.000 km di auto sono stati compensati



#### BIODIVERSITA'

4.000 rifugi per animali creati



#### SALUTE

667 anni di ossigeno generati



#### IMPIEGO

2.000 ore di lavoro create

**Scala:** 2000 alberi, che erano un'aggiunta ad un

[progetto esistente](#)

**Specie di alberi:** Abete Douglas (90%), larice (5%), quercia (5%)

**Dove:** Saint-Pierre-La-Bourlhonne, Francia

**Quando:** Aprile 2018

**Partner di Medline:** Azione di riforestazione, un'iniziativa sociale con sede in Francia



reforestACTION

Per ulteriori informazioni, contatta Medline: [csr-europe@medline.com](mailto:csr-europe@medline.com)