

ZERO RIFIUTI IN DISCARICA ENTRO IL 2023

Nell'ambito del nostro impegno a favore di pratiche più sostenibili in tutte le nostre attività, abbiamo fissato alcuni obiettivi veramente ambiziosi: i nostri stabilimenti di produzione globali manderanno zero rifiuti in discarica entro fine 2023.

Avendo investito 23 milioni USD in progetti per acqua, rifiuti ed energia tra il 2020 e il 2021, "Zero rifiuti in discarica" fa parte di una strategia globale per rivedere le pratiche esistenti e limitare la produzione di rifiuti alla fonte, migliorando al contempo l'efficienza operativa e attuando soluzioni di fine vita per materiali e mezzi tecnici.

Come ci stiamo riuscendo

Il nostro approccio segue i principi delle 5R: Rifiutare, Ridurre, Riutilizzare, Riciclare e Ripristinare. Ma come si traducono, nella pratica, all'interno delle nostre attività di produzione globali? La nostra cultura di "piccola-grande" azienda promuove l'innovazione a livello di impianto, con iniziative portate avanti a livello locale – come investimenti in caldaie a biomassa e a osmosi inversa – che vengono poi spesso ampliate a livello aziendale. Sempre alla ricerca di soluzioni creative, ponderiamo gli obiettivi assoluti rispetto alle prestazioni del singolo impianto, creando parametri di riferimento applicabili a tutte le nostre sedi.

Riutilizzare
I residui di tessuti vengono convertiti in filato

Riutilizzati e riciclati – Rifiuti di carta
I rifiuti di carta e cartone vengono, se possibile, riutilizzati, e il resto viene riciclato

Riutilizzare
I residui ferrosi vengono riutilizzati in barre di acciaio



Ridurre – rifiuti di plastica

Confezionando i prodotti finiti in sacchi di tela anziché in polietilene

Riciclare – rifiuti di plastica

Convertendo i rifiuti di polietilene in sacchetti e pellet di plastica.

Recupero di energia – Rifiuti di legname

Fornendo rifiuti di legname agli accampamenti dell'esercito come legna da ardere

Trasformazione congiunta

Fornendo rifiuti pericolosi ai cementifici come fonte di combustibile, con riduzione dell'uso di combustibili fossili.



Dare il buon esempio

Alcuni impianti stanno guidando il cambiamento. L'impianto Ansell Textiles Lanka (ATL) di Seeduwa, Sri Lanka, e il nostro stabilimento lituano hanno ottenuto la certificazione terza di Intertek, che premia il loro tasso, superiore al 99%, di rifiuti non conferiti in discarica. Con il contributo degli esperti di gestione dei rifiuti e rigorosi processi interni, i rifiuti pericolosi vengono convertiti in energia, mentre i rifiuti misti vengono opportunamente riciclati in vari modi.

Ansell Protects™

Proteggere le persone, sotto ogni aspetto

Da oltre 125 anni Ansell protegge le persone e le nostre ambizioni, oggi, sono più forti che mai. Fissando obiettivi ambiziosi sulla protezione del nostro ambiente, cerchiamo di aprire nuovi orizzonti. Con una maggiore sostenibilità e DPI sempre più intelligenti e connessi, ci impegniamo a garantire la sicurezza dei lavoratori e dell'ambiente in cui viviamo. Pensare prima alle persone e al pianeta. [Ansell.com](https://www.ansell.com)