

**Responsibility leads
to sustainability.**



Ci assumiamo la responsabilità di tutto ciò che facciamo.

Siamo un'azienda a conduzione familiare e come tale ci impegniamo per l'ambiente e per le generazioni future. In linea con questa responsabilità, ottimizziamo continuamente i nostri processi, promuoviamo la crescita sociale, riduciamo al minimo il nostro impatto ecologico e proteggiamo in modo sostenibile la salute delle persone.

È nostra responsabilità promuovere al tempo stesso la sostenibilità

sociale



ecologica



economica



al fine di garantire il successo
e le prestazioni a lungo termine
dell'azienda.

Sostenibilità in azione.



Assumersi la responsabilità: sosteniamo il Global Compact delle Nazioni Unite.

Dal 2023 partecipiamo attivamente al Global Compact delle Nazioni Unite, un'alleanza volontaria volta a promuovere una governance aziendale sostenibile e socialmente responsabile in tutto il mondo. Con la nostra partecipazione, ci impegniamo ad allineare le nostre attività e strategie aziendali a dieci principi universalmente riconosciuti in materia di diritti umani, lavoro, ambiente e lotta alla corruzione.



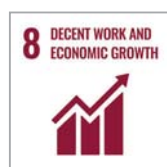
Contribuiamo agli Obiettivi di sviluppo sostenibile


Sostenendo il Global Compact delle Nazioni Unite, contribuiamo al raggiungimento degli Obiettivi di sviluppo sostenibile (SDG) delle Nazioni Unite.

Questi 17 obiettivi interconnessi costituiscono la tabella di marcia per un futuro migliore e più sostenibile per tutti e si concentrano su sfide fondamentali come la povertà, la disuguaglianza, il cambiamento climatico, il degrado ambientale, la pace e la giustizia. Per noi, sostenere gli SDG significa integrare la sostenibilità in tutte le aree aziendali, dalle questioni ambientali e sociali alla governance.



SARSTEDT ha analizzato i 17 SDG in termini di importanza per l'azienda e ne ha selezionati sette da considerare prioritari.



A man with a beard and glasses, wearing a white lab coat and a blue hairnet, is standing in a laboratory. He is looking at a piece of equipment with a control panel that has a red emergency stop button. The background shows a clean, industrial laboratory environment with various pieces of equipment and a white wall.

"Il nostro obiettivo è creare un ambiente di supporto che promuova la salute e la crescita. Ci impegnamo affinché ogni membro della nostra comunità si senta al sicuro, coinvolto e valorizzato."

Sostenibilità sociale

Per promuovere un futuro sostenibile, mettiamo al primo posto il benessere di tutti coloro che interagiscono con le nostre soluzioni.

Il nostro impegno nei confronti delle persone, ovvero di tutti coloro che interagiscono con i nostri prodotti e servizi, è al centro del nostro lavoro.

Ci concentriamo sul benessere dei nostri dipendenti adottando misure mirate per garantire la soddisfazione e la sicurezza sul luogo di lavoro, aumentare il comfort e la produttività e promuovere la crescita personale e professionale.

Inoltre, per noi è fondamentale fornire un supporto completo a coloro che sono in prima linea nel settore della salute e della scienza: i nostri clienti. Attraverso programmi di qualificazione e training continui, forniamo loro le conoscenze e le competenze necessarie per ottimizzare i loro impegnativi processi di lavoro, aumentarne l'efficienza e contribuire così a una migliore assistenza sanitaria.



Come agiamo attivamente:

- Promuoviamo un ambiente di lavoro sano e sicuro utilizzando tecnologie innovative atte a ridurre al minimo il rumore e lo sforzo fisico durante la produzione.
- Siamo a disposizione dei nostri dipendenti in caso di emergenza. Abbiamo istituito un fondo speciale a tale scopo.
- I nostri dipendenti acquisiscono familiarità con le nuove tecnologie e i nuovi metodi di trattamento attraverso programmi completi di formazione e sviluppo.
- Tramite una formazione mirata, promuoviamo tra i nostri manager la consapevolezza riguardo ai pregiudizi inconsci e a comportamenti di leadership inclusivi.
- Collaboriamo con le ONG¹ per formare persone appartenenti a gruppi svantaggiati e integrarle nel mercato del lavoro.
- Formiamo i nostri fornitori locali per aumentare la produttività e la sostenibilità delle loro operazioni aziendali e garantire l'accesso a risorse di alta qualità nel rispetto dell'ambiente.
- Siamo impegnati nell'organizzazione di conferenze scientifiche e corsi di formazione in tutto il mondo per garantire gli standard più elevati in campo sanitario e scientifico.

¹ ONG significa "organizzazione non governativa".

Sostenibilità ecologica

Per promuovere un futuro sostenibile, ottimizziamo i processi per conservare le risorse naturali e ridurre la nostra impronta di carbonio.


In un settore in cui l'uso della plastica è indispensabile, riconosciamo l'urgenza di misure adeguate; pertanto ci sforziamo di migliorare continuamente i nostri prodotti e processi al fine di stabilire la sostenibilità lungo l'intera catena del valore.

Come pietra miliare del nostro impegno per la sostenibilità, abbiamo implementato nei nostri stabilimenti tedeschi un moderno sistema di gestione dell'energia in conformità con la norma EN ISO 50001 e lo abbiamo fatto certificare dal TÜV Rheinland. Ciò garantisce un uso efficiente dell'energia e un monitoraggio sistematico, con conseguente riduzione dei rifiuti e un impatto ambientale minimo. Inoltre, la nostra conformità alla norma ISO 14001, riconosciuta a livello mondiale, garantisce che la sostenibilità e la tutela dell'ambiente siano integrate in ogni aspetto delle nostre attività.




È così che promuoviamo il cambiamento:

- Utilizziamo modalità produttive a basso consumo, evitiamo gli sprechi e, ove possibile, reintroduciamo gli scarti nella produzione.
- Ricorriamo al recupero del calore per sfruttare l'energia in modo efficiente e ridurre la nostra impronta ecologica.
- Forniamo a tutti i nostri siti produttivi in Germania il 100% di elettricità verde proveniente da impianti di energia rinnovabile conformi agli standard ambientali previsti dalla legge.¹
- Con l'incremento dell'uso di fonti di energia rinnovabile, come i pannelli solari sui tetti dei nostri siti produttivi, riduciamo costantemente la nostra dipendenza dai combustibili fossili.
- Fabbrichiamo oltre il 90% dei prodotti nei nostri stabilimenti in Germania e all'estero al fine di rafforzare l'economia locale, ridurre le emissioni dovute al trasporto e promuovere pratiche di produzione sostenibili.
- Abbiamo installato stazioni di ricarica per veicoli elettrici nelle nostre strutture per promuovere la transizione verso una mobilità ecologica.

A man in a light blue shirt is kneeling on a roof covered in solar panels. He is holding a tablet and looking at it. The background shows a clear blue sky and some greenery in the distance.

"L'uso attento delle risorse naturali è al centro dei nostri processi produttivi. Ogni goccia d'acqua, ogni raggio di sole e ogni grammo di materia prima è importante per noi."



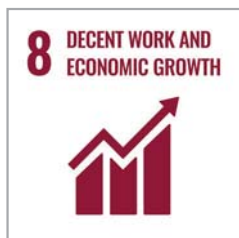
"Una governance aziendale responsabile è la chiave per un successo sostenibile. Attraverso valori chiari e la garanzia della trasparenza, definiamo nuovi standard e creiamo fiducia tra i nostri stakeholder."

Sostenibilità economica

Per promuovere un futuro sostenibile, sviluppiamo soluzioni redditizie a beneficio della nostra azienda, dei nostri clienti e del mondo che condividiamo.

Dal 2023 disponiamo di un team ESG (Environmental, Social, Governance - Ambiente, Società, Governance), che assicura che la nostra strategia di sostenibilità sia integrata in maniera coerente nei nostri processi aziendali e comunicata in modo trasparente a tutti gli stakeholder. Questo team conduce analisi approfondite e sessioni di pianificazione strategica per ottimizzare l'allocazione delle risorse, ridurre i costi e aumentare l'efficienza. Ciò ci permette di migliorare la nostra competitività e, allo stesso tempo, di ridurre al minimo la nostra impronta ecologica.

Tutte le nostre azioni sono guidate da chiari principi di comportamento, definiti nel nostro codice di condotta, che riflettono la nostra identità di partner corretto, competente e affidabile, traducendosi in una cultura aziendale viva.



È così che facciamo la differenza:

- Collaboriamo con partner locali per soddisfare in loco i requisiti specifici del mercato e dei prodotti in modo efficiente e sostenibile.
- Investiamo continuamente nel miglioramento delle nostre infrastrutture, comprese le tecnologie ad alta efficienza energetica e i materiali ecologici, al fine di ridurre le emissioni e ottimizzare la logistica.
- Abbiamo implementato un sistema digitale di segnalazione che consente a tutti gli stakeholder di denunciare violazioni delle leggi, del codice di condotta e delle direttive in modo completamente anonimo.
- Grazie all'introduzione di tecnologie innovative, come la rigranulazione dei materiali residui e l'ottimizzazione dei processi produttivi, abbiamo compiuto progressi significativi nella riduzione dei rifiuti e nel miglioramento sostenibile della nostra impronta ambientale.

Processi sostenibili per la nostra linea di prodotti

Il nostro impegno per la sostenibilità va oltre le semplici dichiarazioni di intenti. Nello sviluppo e nella produzione dei nostri articoli, poniamo l'accento sui processi e sui prodotti a basso consumo di risorse, sull'uso di materiali riutilizzabili anziché monouso e sulla promozione di sistemi di riutilizzo.

Sistema di raccolta delle urine Monovette® urina

Monovette® urina contribuisce in modo determinante alla riduzione dell'impronta ecologica nel settore medico. Rispetto ai sistemi sottovuoto, si risparmiano le emissioni di CO₂ calcolate nell'arco dell'anno per 100 prelievi giornalieri, che dovrebbero essere assorbite da più di 20 alberi all'anno.

I vantaggi ecologici dell'utilizzo del sistema di raccolta delle urine Monovette® urina rispetto ai sistemi sottovuoto sono evidenti:

- Riduzione del 44% di CO₂ equivalente per ogni prelievo di urina
- Diminuzione del 29% del consumo di materiale
- Riduzione del 100% della gomma grazie al tappo a vite di Monovette® urina
- Diminuzione del 100% degli aghi di acciaio grazie al prelievo senza aghi



Maggiori informazioni
sarstedt.com/nft-esg-it

Contenitori di smaltimento Multi-Safe REC

La nuova serie Multi-Safe REC, realizzata in plastica riciclata (**Post Consumer Recycled**), è una pietra miliare del nostro impegno a favore della sostenibilità nel settore sanitario. Utilizzando materiale riciclato, non solo riduciamo la nostra impronta ecologica, ma offriamo anche una soluzione sicura e igienica per lo smaltimento dei rifiuti medici.

- Almeno il 40%* dell'intero contenitore di smaltimento è realizzato con materiale riciclato
- Significativo risparmio di CO₂e
- Conforme ai requisiti delle norme ISO 23907 e UN 3291

*twin plus 5000 REC:
almeno il 15% di materiale riciclato.



Maggiori informazioni
sarstedt.com/disposal-boxes-esg-it

Portaprovette: sistema di gestione dei campioni efficiente

I portaprovette sostenibili sono il risultato del sistema Refill Revolution: quest'ultimo prevede la restituzione delle scatole vuote dei puntali per pipette a SARSTEDT. Il rigranulato così ottenuto, combinato con altri, costituisce la base per la produzione dei portaprovette ecologici, chiudendo il ciclo e contribuendo attivamente alla riduzione dei rifiuti plastici.

- Realizzato al 100% in polipropilene (PP) riciclato
- Riduzione, in media, del 32,5% delle emissioni di CO₂ grazie all'uso del rigranulato



Maggiori informazioni
sarstedt.com/block-esg-it



Refill-Revolution dei puntali per pipette

Il nostro esclusivo sistema di ricarica offre una soluzione sostenibile ed ecologica: i rack usati sono riutilizzabili e facilmente caricabili oppure vengono restituiti e riciclati in nuovi prodotti, come i portaprovette.

I vantaggi parlano da soli:

- **Efficienza energetica:** Il nostro sistema di rack coniuga un'eccezionale stabilità con un uso minimo di materiali, consentendo un risparmio di plastica ed energia durante la produzione.
- **Salvaspazio:** lo StackPack può contenere 480 puntali nello stesso spazio di 192 puntali in due rack. Questo ottimizza lo stoccaggio e la logistica, riducendo nel contempo il consumo di carburante durante il trasporto.
- **Efficienza delle risorse:** lo StackPack richiede fino al 64% di materiale in meno rispetto ai rack tradizionali, riducendo così al minimo il consumo di plastica e preservando le risorse.
- **Riduzione dei rifiuti:** dopo l'uso, i componenti del rack sono riciclabili. L'elevata purezza della plastica assicura che i rifiuti possano essere efficacemente riutilizzati in nuovi prodotti.



Maggiori informazioni
sarstedt.com/refill-recycle-esg-it



Sistema di prelievo ematico S-Monovette®

Il nostro sistema di prelievo ematico S-Monovette® convince grazie ai componenti del prodotto stesso e dell'imballaggio a risparmio di risorse e per il design ben studiato, che lo rende particolarmente sostenibile rispetto ad altri sistemi.

Uno studio sottolinea i vantaggi ecologici dell'utilizzo di S-Monovette®:

- Riduzione del 40% di CO₂ equivalente per ogni prelievo ematico
- Riduzione dei materiali impiegati del 32% rispetto ai sistemi sottovuoto
- Riduzione del 93% di gomma per il tappo di S-Monovette®
- Riduzione del 33% delle emissioni grazie all'utilizzo di PP invece di PET



Maggiori informazioni
sarstedt.com/s-monovette-sustainability-esg-it

Storie di sostenibilità SARSTEDT



La tradizione incontra il futuro: l'ESG nelle imprese a conduzione familiare

"L'istituzione del team ESG di SARSTEDT nel 2023 non è stata tanto un motore per le attività di sostenibilità, quanto piuttosto uno strumento per centralizzare le competenze esistenti in settori quali la sicurezza sul lavoro, la tutela dell'ambiente e il risparmio energetico, aumentando nel contempo la trasparenza e l'efficienza. Poiché un profondo senso di responsabilità è ancorato nel DNA della nostra azienda, da anni le nostre azioni sono intuitivamente orientate verso iniziative sostenibili."



*Frank Neumann,
Responsabile ESG presso SARSTEDT*



L'articolo completo è disponibile sul nostro sito web.
sarstedt.com/about-esg-it



*Andre Nähring,
Direttore di stabilimento presso SARSTEDT*

Dai rifiuti alle materie prime: l'approccio all'economia circolare nella produzione di SARSTEDT

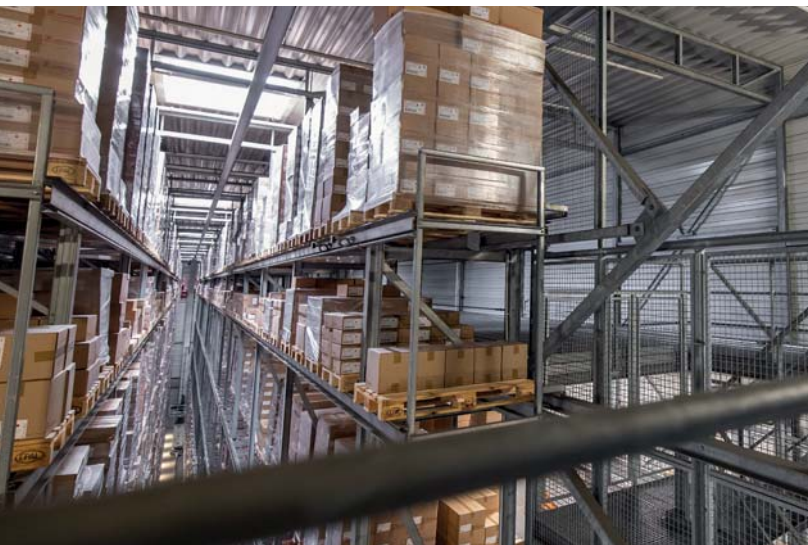
Il sistema sanitario tedesco, uno dei migliori al mondo, è anche un grande consumatore di risorse. Gli ospedali producono ogni anno enormi quantità di rifiuti, circa 100.000 tonnellate¹, e risorse preziose vengono incenerite invece di essere riciclate. Il settore sanitario si trova a metà strada tra la tutela della salute e la protezione dell'ambiente: l'obiettivo è preservare le risorse e promuovere un'economia circolare, ma il quadro giuridico è spesso inadeguato. SARSTEDT affronta questo problema già nella fase di produzione.

Quasi il 90% dei prodotti SARSTEDT è realizzato internamente presso i nostri stabilimenti di produzione in tutto il mondo. Un aspetto fondamentale della strategia di sostenibilità di SARSTEDT sono la rigranulazione e la riduzione degli scarti di produzione e delle materozze. Questo approccio riduce direttamente il consumo di materie prime e i rifiuti durante la produzione. Maggiori informazioni sono disponibili sul nostro sito web. Andre Nähring, direttore dello stabilimento di Drabenderhöhe, spiega come la produzione di SARSTEDT diventi di anno in anno più sostenibile grazie a continui miglioramenti.



L'articolo completo è disponibile sul nostro sito web.
sarstedt.com/about-esg-it

¹VDI, Verein Deutscher Ingenieure (Associazione degli ingegneri tedeschi), Medizintechnik – Vom Einwegprodukt zur Kreislaufwirtschaft (Tecnologia medica: dal prodotto monouso all'economia circolare), aggiornato a gennaio 2024.



Al passo con i tempi: il percorso di SARSTEDT verso la logistica verde

"La sostenibilità non è un tema nuovo nella logistica, ma la sua attuazione comporta sfide particolari. Con il nostro approccio olistico, dimostriamo come anche le aziende che operano a livello globale possano implementare efficacemente processi sostenibili nel trasporto, nello stoccaggio, nell'approvvigionamento e nella distribuzione. Un esempio è la decisione di utilizzare stabilimenti produttivi locali per soddisfare la domanda direttamente in loco e ridurre al minimo i trasporti. Abbiamo anche ottimizzato la logistica del magazzino mediante l'utilizzo di trasloelevatori ad alta efficienza energetica e l'installazione di un impianto fotovoltaico per ridurre significativamente il consumo energetico."



*Rüdiger Kuhn,
Responsabile Acquisti e Logistica*



L'articolo completo è disponibile sul nostro sito web.
sarstedt.com/about-esg-it



Vânia Cardador, responsabile delle risorse umane presso SARSTEDT in Brasile (al centro), con i partecipanti al programma di borse di studio in inglese 2023, della durata di 18 mesi.

Formazione, opportunità e sostenibilità: il progetto brasiliano per un cambiamento positivo

L'investimento nell'istruzione e nello sviluppo professionale è fondamentale per affrontare le disuguaglianze sociali e costituisce la base del nostro impegno per un progresso sostenibile. Un esempio significativo è la nostra iniziativa in Brasile, dove abbiamo fatto leva sul potere dell'innovazione per trasformare i rifiuti riciclati in risorse preziose per un cambiamento positivo. Vendendo materiali riciclati, non contribuiamo solo alla tutela dell'ambiente: con

il ricavato finanziamo borse di studio in inglese della durata di 18 mesi per persone socialmente svantaggiate di Porto Feliz, in Brasile. Questa iniziativa lungimirante ha portato anche a tre nuove assunzioni presso SARSTEDT.

Visitate il nostro sito web per saperne di più sul background, sulle sfide e sui successi di questo progetto e sul profondo impatto che esercita sugli individui e sulla comunità nel suo complesso.



L'articolo completo è disponibile sul nostro sito web.
[sarstedt.com/about-esg-it](https://www.sarstedt.com/about-esg-it)

To make your workflow excellent.

"SARSTEDT, azienda a conduzione familiare, è leader nel settore delle tecnologie mediche e di laboratorio da oltre sessant'anni. Con un team globale di oltre 3.000 dipendenti, perseguiamo un obiettivo comune: supportare il personale specializzato di laboratorio e medico in tutto il mondo.

In stretto dialogo con i nostri clienti, comprendiamo a fondo le loro sfide ed esigenze quotidiane. Su questa base, sviluppiamo soluzioni intelligenti che ottimizzano le loro necessità e si distinguono per il proprio valore aggiunto in termini di applicazione e prestazioni lungo l'intero workflow."







SARSTEDT S.r.l.

Via Leonardo Da Vinci, 97
20090 Trezzano sul Naviglio (MI)

Tel: +39 02 38292413

info.it@sarstedt.com
www.sarstedt.com