

L'impegno di Chiesi Italia per il Pianeta

Chiesi, come Società Benefit³ e azienda certificata B Corp, vuole essere protagonista di un cambiamento globale che, con le proprie attività, genera un impatto positivo sulle Persone, sulla Comunità e sull'Ambiente.

Il progetto "Recupera e Respira" nasce dall'impegno di Chiesi nel migliorare la qualità della vita delle persone e quella dell'aria, in linea con l'obiettivo aziendale di raggiungere Zero Emissioni Nette di gas a effetto serra (GHG) entro il 2035.

Se il Pianeta respira meglio, respiriamo meglio anche noi

Secondo l'Organizzazione Mondiale della Sanità, l'inquinamento atmosferico provoca 7-8 milioni di morti all'anno⁴, ed è responsabile dell'aumento di numerose malattie, soprattutto ai danni dell'apparato respiratorio.

Una **raccolta differenziata attenta** è il primo passo per la costruzione di un'economia sostenibile.

Il **corretto smaltimento dei rifiuti** è essenziale per la sostenibilità dell'ambiente in cui viviamo, per la tutela della salute e della qualità dell'aria che respiriamo.

³ In USA, Italia e Francia

⁴ WHO. *The Health Argument for Climate Action*, 2024

Progetto realizzato grazie al sostegno di



In sinergia con



Con il Patrocinio di



In collaborazione con



Recupera e Respira

FARMACISTA PROTAGONISTA DI SOSTENIBILITÀ

Per creare un ambiente più sano, sostenere il benessere della comunità e contribuire a tutelare la salute dei pazienti affetti da malattie respiratorie.

È il progetto pilota dedicato alla **raccolta** e al **corretto smaltimento** degli inalatori, sia spray che polvere, utilizzati per il trattamento delle patologie respiratorie più diffuse.

Il progetto, lanciato nel 2022, è promosso da Chiesi Italia in partnership con Federfarma¹ e **ha ingaggiato tutte le farmacie del territorio del Friuli Venezia Giulia**. In un'ottica di visione sistemica della filiera della salute, tutti possono fare la loro parte per **il bene del Pianeta**, contribuendo a ridurre le emissioni di gas a effetto serra e a **migliorare la qualità di vita delle persone e quella dell'aria**.



La farmacia in prima linea per la sostenibilità

La farmacia è oggi il presidio sanitario di prossimità per eccellenza, **punto di riferimento per i cittadini** sui temi di salute. Il farmacista ha un ruolo centrale anche nella **sensibilizzazione sulla sostenibilità ambientale**, sull'uso regolare e consapevole dei farmaci e sul loro corretto smaltimento.



Valore per l'ambiente

La **raccolta degli inalatori esauriti** all'interno delle farmacie e la loro **termovalorizzazione certificata** permettono di limitare la dispersione dei residui di gas propellenti HFA contenuti negli spray², delle componenti di alluminio e di plastica, **generando energia elettrica per la rete regionale**.

Scopri i numeri di Recupera e Respira



www.recuperaerespira.it

1. Il progetto è stato attuato sulla base di un Accordo di programma stipulato tra Assinde e il Ministero della Transizione Ecologica e autorizzato a dicembre 2021 dal presidente della Regione Friuli Venezia Giulia.

2. I propellenti (HFA) degli inalatori spray utilizzati per il trattamento delle malattie respiratorie più diffuse sono classificati come gas serra. Sebbene rappresentino meno dello 0,1% delle emissioni a livello globale, "Recupera e Respira" punta a eliminare anche queste minime tracce grazie al processo del corretto smaltimento.

MODELLO VIRTUOSO PER L'AMBIENTE

IL PAZIENTE

Il farmacista alla consegna del nuovo inalatore per la cura di una malattia respiratoria, esorta il paziente a **riconsegnarlo una volta utilizzato**, deponendolo nel **box "Recupera e Respira"** presente all'interno della farmacia.

LA RACCOLTA

Una società specializzata, Assinde, **ritira periodicamente gli inalatori raccolti e li smaltisce in impianti certificati** a temperature superiori a 1.100°C, **rendendo inerti tutti i componenti**.

