



CPL  CHIMICA

2025

Life Cycle Perspective

ANALISI DELLE PRESTAZIONI AMBIENTALI
NELLA PROSPETTIVA DEL CICLO DI VITA

Periodo di rendicontazione 2022-2024

Indice

• CPL CHIMICA S.r.l	3
• ANALISI LCP	4
• FASE UPSTREAM	5
• Materie in ingresso	6
• Packaging materie prime	7
• Trasporto in ingresso	8
• FASE CORE	9
• Consumi idrici	10
• Emissioni in atmosfera	12
• Energia	14
• Carburanti	16
• Packaging prodotto finito	17
• FASE DOWNSTREAM	18
• Rifiuti	19
• Trasporto rifiuti	20
• Trasporto prodotto finito	21
• INDICATORI PERFORMANCE	23
• SINTESI AZIONI DI MIGLIORAMENTO	24



CPL CHIMICA S.R.L.

L'azienda nasce negli anni 70 e vive un periodo di grande crescita durante gli anni d'oro del Tessile comasco (anni '80 e '90) sviluppando non solo la **commercializzazione dei prodotti chimici di base** ma anche di una **gamma di prodotti ausiliari per il tessile**, inizialmente in partnership con ONYX U.S.A., ed in un secondo tempo aggiungendo la rappresentanza dei prodotti della tedesca STOCKHAUSEN.

Un continuo incremento di volumi spinge l'Azienda a porre fine alla rappresentanza e a mettere in atto la scelta vincente di sviluppare internamente i prodotti ampliando notevolmente l'organico aziendale e in particolar modo sviluppando il laboratorio di R&S, l'assistenza ai clienti e **ottenendo la certificazione ISO 9001:2015**.

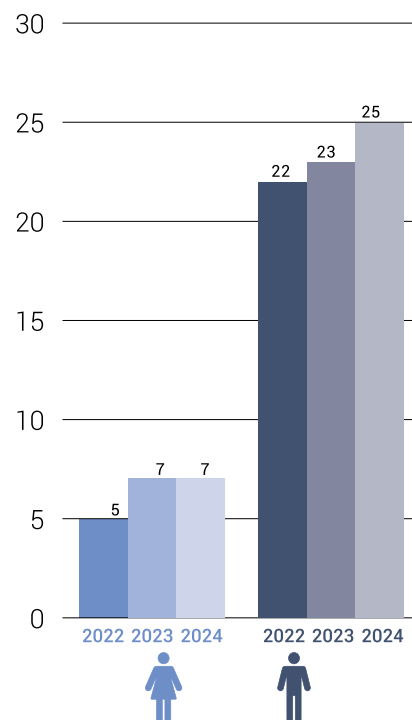
Viene potenziato anche il reparto commerciale con l'acquisizione di nuovi venditori di grande esperienza nel settore. **C.P.L. diventa così una società produttrice e distributrice di una vasta gamma di prodotti che soddisfano ogni esigenza del mercato tessile**: chimici, ausiliari tessili per tintura, per stampa, per finissaggio, per spalmatura ed un'ampia gamma di prodotti per la stampa ink-jet.

Si approccia anche il mercato estero e si esplorano opportunità in **altri settori con prodotti per il trattamento del legno, della plastica, delle acque di caldaia e reflue**.

Le linee di prodotto riguardano:

- Prodotti chimici (circa 200 referenze);
- Ausiliari tessili per filatura, preparazione, tintura, finissaggio, stampa tradizionale e inkjet e pulizia;
- Altri settori (Acque di caldaia, Depurazione acque, Legno, Lavanderie Industriali, Alimentari - Detergenza, Materie Plastiche, Automotive).

Dipendenti



Production data

Indicatore	u.m.	2022	2023	2024
Volume totale di produzione	kg prodotto	10.180.583	9.378.772	8.960.781
Chimici Ausiliari	kg prodotto	3.099.664	2.773.881	2.857.589
Chimici Caldaie	kg prodotto	29.413	27.440	25.863
Chimici Lavorazione Conto Terzi	kg prodotto	876.041	1.387.908	1.442.847
Chimici di Base*	kg prodotto	6.175.465	5.189.543	4.634.482

*I Chimici di Base sono comprensivi di Chimici Solventi, Chimici Riducenti e Prodotti per Depurazione

ANALISI LCP

L'analisi delle prestazioni ambientali, nella prospettiva del ciclo di vita, è stata condotta in riferimento alle **norme tecniche riconosciute a livello internazionale in ambito Life Cycle Assessment** e al p.to 6.1.2 della norma UNI EN ISO 14001 relativa ai sistemi di gestione ambientale.

I confini dell'analisi sono stati definiti prendendo in considerazione la produzione e il commercio di prodotti chimici effettuato da C.P.L. Prodotti Chimici S.r.l. presso il sito di Luisago (CO) nel corso del triennio 2022-2024.

Sono stati inoltre considerati gli impatti ambientali del primo livello "a monte" (Upstream phase) e "a valle" (Downstream phase) dell'Organizzazione.

L'analisi effettuata ci ha consentito di comprendere appieno **l'impatto ambientale dell'attività produttiva di C.P.L. Prodotti Chimici S.r.l., di identificare le aree di miglioramento e definire un piano per il raggiungimento di tali obiettivi.**

Il presente report è rivolto a tutti gli stakeholder come documento finalizzato alla divulgazione dell'impegno aziendale nei confronti della sostenibilità ambientale.



PENSARE GREEN

Pensare GREEN significa seguire pratiche che possono portare ad azioni e stili di vita **più rispettosi dell'ambiente**, il che a sua volta aiuta a preservare l'ambiente che ci circonda e le risorse naturali per le generazioni future e attuali.

Noi pensiamo che anche un'azienda chimica può fare molto per l'ambiente e svolgere un ruolo importante nel celebrare un ambiente pulito e sicuro.



CPL CHIMICA

bluesign
SYSTEM PARTNER

