

LE TAPPE DEL PERCORSO DI SOSTENIBILITÀ AZIENDALE DI ILLVA SARONNO HOLDING



A partire da settembre 2021, Illva Saronno Holding ha iniziato un percorso volto ad integrare la sostenibilità nelle strategie aziendali e, a luglio 2022, in occasione del **Global Marketing Event**, è stato ufficialmente presentato l'**Illva Sustainability Path**, progetto seguito dal Team di Sostenibilità e dai consulenti di Process Factory al fine di avviare il Gruppo ILLVA verso un futuro di crescita sostenibile. Si è partiti dall'eliminazione della plastica

dai pack promozionali – con un risparmio di oltre **7 tonnellate di plastica all'anno**. È stato introdotto un **nuovo ciclo dell'acqua**, utilizzato per il lavaggio delle bottiglie che consente all'azienda di riutilizzare l'acqua più volte riducendo al minimo lo spreco di quest'ultima. Le luci alogene sono state sostituite con le **luci LED** in tutto l'impianto produttivo permettendo di **risparmiare circa il 60% di energia**.

Si è passati dalla conversione dell'impianto termico da gasolio in impianto a gas metano, con un risparmio in termini di **Co₂** stimato per il 2022 di circa **279.000 Kg**. Nel corso del 2021 è stato inoltre installato un impianto fotovoltaico

che ricopre il tetto dell'azienda e che fino ad oggi ha permesso al Gruppo ILLVA di risparmiare quasi **700.000 Kg di Co₂**.

LE ATTIVITÀ SVOLTE DA GIUGNO 2022



Il percorso sulla sostenibilità aziendale è fatto di obiettivi di breve, medio e lungo termine.

Lo scorso **30 giugno 2022** è stato approvato il **Modello di Organizzazione e Gestione e il Codice Etico** durante l'Assemblea dei Soci del Gruppo ILLVA.

Il **21 luglio 2022** si è svolto un audit sulla **gestione dei rifiuti aziendali**, al fine di valutare lo stato attuale dell'azienda e definire le iniziative necessarie per assicurare lo smaltimento più corretto ai fini dell'ambiente e valutare opportunità di economia circolare per rendere il ciclo il più efficiente possibile.

A **settembre 2022** è iniziata una prima fase di definizione del perimetro dello studio delle tre analisi relative al **Carbon Footprint – Water Footprint – Life Cycle Assessment**, che verranno svolte includendo anche i dati delle filiali di ILLVA Saronno (USA, UK e Benelux).

L'obiettivo attuale è di avviare a **novembre 2022** l'analisi di significatività su tutte le **6 categorie** di emissioni di gas effetto serra previste dalla norma **ISO 14064**, al fine di stabilire quali sono le categorie significative che verranno rendicontate entro la metà del 2023.

Categoria 1: emissioni e rimozioni dirette di GHG

Analisi della CO2 emessa all'interno dei confini dell'organizzazione

Categoria 2: emissioni indirette di GHG da energia importata

Analisi della CO2 emessa all'esterno dei confini dell'organizzazione, per produrre l'energia elettrica acquistata dall'organizzazione.

Categoria 3: emissioni indirette di GHG dal trasporto

Analisi della CO2 emessa dai trasporti con mezzi non di proprietà aziendale.

Categoria 4: emissioni indirette di GHG derivanti dai prodotti utilizzati dall'organizzazione

Analisi della CO2 emessa dai prodotti utilizzati dall'organizzazione

Categoria 5: emissioni indirette di GHG da prodotti realizzati dall'organizzazione

Analisi della CO2 emessa dai prodotti realizzati dall'organizzazione

Categoria 6: emissioni indirette di GHG da altre fonti

A tale scopo, a partire da **gennaio 2023** verranno raccolti i dati del 2022, che saranno utilizzati per svolgere l'analisi comparativa verso i dati 2021, al fine di definire le iniziative per la loro riduzione nel tempo.

A **novembre 2022** partirà la distribuzione dei questionari relativi al **clima aziendale**, per verificare il livello di benessere organizzativo da parte delle persone di Illva Saronno Holding. Nel corso del 2023 verrà svolta una **DIAGNOSI ENERGETICA**, attraverso una serie di analisi sulla gestione dei consumi energetici di tutte le legal entity del Gruppo ILLVA (**ILLVA Saronno, DDS, Disaronno Ingredients**), utilizzando un metodo uguale per tutte le sedi, con l'obiettivo di

preparare un piano di riduzione dei consumi nei prossimi anni e per supportare altre analisi in corso come ad esempio la **Carbon Footprint**.

I dati emersi dalle analisi, il piano di riduzione e gli obiettivi a medio termine saranno inseriti nel **Bilancio di Sostenibilità ILLVA** che sarà pubblicato a **metà 2023**. Tassello dopo tassello si sta delineando sempre più concretamente il **percorso della sostenibilità aziendale in ILLVA**: un cammino ricco di obiettivi da raggiungere che l'azienda condividerà con tutti gli interlocutori coinvolti, in vista del traguardo comune per l'evoluzione dell'azienda in un'ottica davvero sostenibile.

