



OPINION DI VERIFICA

ISO 14064-1:2018

Ragione Sociale: **COSMELUX SRL**

Sede Legale: VIA DEL DOSSO 1 - 20841 CARATE BRIANZA [MB]

Sedi: VIA DEL DOSSO 1 - 20841 CARATE BRIANZA [MB]

In ottemperanza ai principi e ai requisiti della norma ISO 14064-3, del REG. VV e delle prescrizioni particolari GHG, IMQ Spa, in qualità di Organismo di terza parte, ha eseguito le attività di VERIFICA, relative al Rapporto:

«Report GHG: quantificazione e rendicontazione delle emissioni di gas ad effetto serra secondo ISO 14064-1:2018 - Anno 2024 - Rev.2 del 20/05/2025»

Sulla base del processo e delle procedure condotti, l'asserzione relativa ai GHG:

- è sostanzialmente corretta e ed è una giusta rappresentazione dei dati e delle informazioni di GHG;
- è stata preparata secondo le pertinenti norme internazionali sulla quantificazione, monitoraggio e rendicontazione di GHG.

L'inventario è stato sviluppata in accordo alla UNI EN ISO 14064-1

Si dichiara che il valore di GHG per l'anno è risultato pari a 6.766,10 tCO₂e

Tipologia attività:	Trattamenti di finitura superficiale, verniciatura, laccatura e metallizzazione in UV
Anno di riferimento:	2024
Livello di garanzia (ove applicabile):	ragionevole
Soglia di materialità:	2%
Tipologia di attività:	Verifica
Tipologia di dati:	Natura storica
Giudizio:	Positivo con osservazioni
Motivazione:	Si raccomanda di migliorare la tracciabilità delle informazioni e dei dati in ingresso, registrando e archiviando per ogni dato la relativa fonte. Si raccomanda di approfondire le informazioni relative alla composizione dei prodotti acquistati e di migliorarne la modellizzazione.

25 | 06 | 2025

Prima emissione

25 | 06 | 2025

Emissione corrente

Flavio Ornago
Business Unit Management Systems Director

LA PRESENTE OPINION E' SOGGETTA AL RISPETTO DEL REG. VV



OPINION DI VERIFICA

ISO 14064-1:2018

Confini Organizzativi e di rendicontazione:

L'organizzazione oggetto dell'inventario GHG è **COSMELUX SRL** relativamente ai seguenti siti:

- **VIA DEL DOSSO 1 - 20841 CARATE BRIANZA [MB]**

L'Organizzazione ha definito i confini organizzativi mediante l'approccio del CONTROLLO

Il valore delle emissioni totali di GHG pari a 6.766,10 tCO₂e è suddiviso in:

Emissioni e rimozioni di GHG dirette (Categoria 1): 1.436,47 tCO₂eq (21% sul Totale) (emissioni derivanti dalla combustione di metano per il riscaldamento delle sedi operative, emissioni provenienti dalla combustione stazionaria (GPL) ed emissioni fuggitive di gas refrigeranti ad effetto serra)

Emissioni di GHG indirette da energia importata (Categoria 2): 1.821,09 tCO₂eq (27% sul Totale) (emissioni derivanti dalla produzione dell'energia elettrica consumata)

Emissioni di GHG indirette da trasporto (Categoria 3): 433,40 tCO₂eq (6% sul Totale) (emissioni generate dal tragitto dei dipendenti durante i loro spostamenti casa-lavoro, emissioni generate dal trasporto ai fini dell'erogazione di servizi di consulenza ed assistenza tecnica; emissioni derivanti dal trasporto per approvvigionamento di materiali necessari alle attività produttive e alle manutenzioni, di Indumenti tecnici e di sicurezza forniti al personale, di fornitura di carta per l'ufficio e di fornitura del packaging del prodotto per spedizione a cliente; emissioni relative alla fornitura di GPL, emissioni relative al trasporto rifiuti; alle perdite di rete)

Emissioni di GHG indirette associate ai prodotti (beni e servizi) acquistati ed utilizzati dall'organizzazione (Categoria 4): 3.075,14 tCO₂eq (46% sul Totale) (emissioni derivanti dai beni di consumo per le attività produttive, per le manutenzioni, per gli indumenti tecnici e di sicurezza forniti al personale, per la carta d'ufficio, per i packaging del prodotto per spedizione a cliente; emissioni associate ai rifiuti derivati dalle attività lavorative ed il loro processo di smaltimento, emissione legate all'approvvigionamento idrico da rete, emissioni generate dai combustibili acquistati)

L'Organizzazione **COSMELUX SRL** è responsabile della redazione e della presentazione corretta dell'asserzione GHG «**Report GHG: quantificazione e rendicontazione delle emissioni di gas ad effetto serra secondo ISO 14064-1:2018 - Anno 2024 - Rev.2 del 20/05/2025**». Tale responsabilità include la progettazione, l'attuazione e il mantenimento di un sistema di gestione dei dati rilevante ai fini della redazione e della corretta presentazione di un'asserzione che risulti priva di inesattezze materiali.

La responsabilità di IMQ Spa risiede nell'esprimere un giudizio sui dati basato sull'attività di verifica, effettuata in conformità alla ISO 14064-3, volta garantire **ragionevolmente** che le emissioni, le rimozioni, e lo stoccaggio di GHG oggetto dell'asserzione siano privi di inesattezze materiali.

25 | 06 | 2025

Prima emissione

25 | 06 | 2025

Emissione corrente



Flavio Ornago

Business Unit Management Systems Director

LA PRESENTE OPINION E' SOGGETTA AL RISPETTO DEL REG. VV

