



OPINION DI VERIFICA

ISO 14064-1:2018

Ragione Sociale: **TS International Srl**

Sede Legale: Via G. Carducci, 19 - 24060 Sovere (BG)

Sedi: Via G. Carducci, 21 - 24060 Sovere (BG)
Località Pertegalli, 24 - 24060 Endine Gaiano (BG)
Località Pertegalli, 30 - 24060 Endine Gaiano (BG)

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:

«Rapporto GHG "INVENTARIO GHG DI ORGANIZZAZIONE - QUANTIFICAZIONE E RENDICONTAZIONE DELLE EMISSIONI GHG SECONDO LA NORMA UNI EN ISO 14064-1:2019 - ANNO 2024 (Rev. 2 del 18/03/2026)»

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 1515,63 tCO₂e

Tipologia attività:	Realizzazione di Guarnizioni in Gomma a partire da disegno tecnico
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:	<p>Si raccomanda di:</p> <ul style="list-style-type: none"> • considerare il peso lordo in sostituzione del peso netto, in riferimento al trasporto dei prodotti ai clienti • migliorare la tracciabilità dei dati di attività, al fine di agevolarne la raccolta in fase di elaborazione dell'inventario e la verifica durante l'audit di terza parte.

05 | 02 | 2026

Prima emissione

23 | 03 | 2026

Emissione corrente

Flavio Orago
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 **TS International Srl** relativamente ai seguenti siti:

- **Via G. Carducci, 19 - 24060 Sovere (BG)**
- **Via G. Carducci, 21 - 24060 Sovere (BG)**
- **Località Pertegalli, 24 - 24060 Endine Gaiano (BG)**
- **Località Pertegalli, 30 - 24060 Endine Gaiano (BG)**

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

Il valore delle emissioni totali di GHG pari a 1515,63 tCO₂e è suddiviso in:

Emissioni e rimozi di GHG dirette (Categoria 1): 40,63 tCO₂eq (2,68% sul Totale) (emissioni dirette derivanti da combustione stazionaria e mobile)

Emissioni di GHG indirette da energia importata (Categoria 2): 238 tCO₂eq (15,70% sul Totale) (emissioni indirette da consumo di energia elettrica acquistata)

Emissioni di GHG indirette da trasporto (Categoria 3): 109 tCO₂eq (7,19% sul Totale) (emissioni indirette da Trasporto e Distribuzione Merci a Monte e a Valle; emissioni indirette da pendolarismo dei dipendenti)

Emissioni di GHG indirette associate ai prodotti (beni e servizi) acquistati ed utilizzati dall'organizzazione (Categoria 4): 1128 tCO₂eq (74,42% sul Totale) (emissioni indirette derivanti da approvvigionamento vettori energetici – WTT; emissioni indirette da produzione beni acquistati e da produzione beni capitali; emissioni indirette derivanti da gestione rifiuti; emissioni indirette da altri servizi)

L'Organizzazione **TS International Srl** è responsabile della redazione e della presentazione corretta dell'asserzione GHG: **«Rapporto GHG "INVENTARIO GHG DI ORGANIZZAZIONE - QUANTIFICAZIONE E RENDICONTAZIONE DELLE EMISSIONI GHG SECONDO LA NORMA UNI EN ISO 14064-1:2019 - ANNO 2024 (Rev. 1 del 04/11/2025)»**. 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 rimozi, e lo stoccaggio di GHG oggetto dell'asserzione siano privi di inesattezze materiali.

05 | 02 | 2026

Prima emissione

23 | 03 | 2026

Emissione corrente

Flavio Ornago
Business Unit Management Systems Director

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

