

# VERIFICA DELLA CARBON FOOTPRINT DI ORGANIZZAZIONE

Verification and validation of Product Carbon Footprint

**DICHIARAZIONE DI VERIFICA N°** 

**VERIFICATION OPINION N°** 

## 22GHO0028

L'asserzione GHG:

The GHG Report:

Rev 1 - 23/11/2022

secondo UNI EN ISO 14064-1:2019

emessa da:

issued by:

LAR S.p.A.

Reggio 1 bis - 41011 CAMPOGALLIANO MO

riferito all'unità produttiva:

referred to the production unit:

## Reggio 1 bis - 41011 CAMPOGALLIANO MO

#### relativa ai processi di:

progettazione e fabbricazione di prodotti per l'industria, la casa e il tempo libero, anche per contatto con alimenti, ottenuti per trasformazione di resine termoplastiche, a mezzo di processi di stampaggio a iniezione, soffiaggio, decorazione, trattamento superficiale e assemblaggio

related to the following processes:

production of plastic artifacts

è conforme alla norma

complies with the standard

**UNI EN ISO 14064-1:2019** 

Livello di garanzia: ragionevole

La verifica è stata compiuta ai sensi della UNI EN ISO 14064-1, della UNI EN ISO 14065, e del Regolamento di Accreditamento di ACCREDIA per l'accreditamento delle verifiche in merito alle emissioni GHG.

PRIMA EMISSIONE

First issue

16/12/2022

EMISSIONE CORRENTE

Current issue

16/12/2022

IL PRESIDENTE E DIRETTORE GENERALE ING. LORENZO ORSENGO

## **ALLEGATO CERTIFICATO**

Annex certificate

# 22GHO0028

Per quanto riguarda la verifica, tutte le fonti di emissioni sono state verificate per l'affidabilità dei dati per ogni singola fonte che contribuisce alle emissioni totali di GHG dell'organizzazione.

Sulla base di quanto sopra e un esame dell'asserzione GHG dell'organizzazione, e la sua generazione, si dichiara che l'asserzione relativa ai GHG:

- è sostanzialmente corretta ed è una giusta rappresentazione dei dati e delle informazioni di GHG;
- è preparata secondo le pertinenti norme internazionali sulla quantificazione, monitoraggio e rendicontazione di GHG o sulle norme o prassi nazionali pertinenti;
- L'inventario è stato sviluppato in accordo alla UNI EN ISO 14064-1:2019

Visto quanto sopra e sulla base del rapporto di verifica di Analisi preliminare 17/11/2022, Audit campo/remoto 21/11/2022, Verifica superamento rilievi 29/11/2022, si conclude che i dati presentati nell'asserzione GHG sono privi di omissioni, di non-conformità, di inesattezze rilavanti che potrebbero porre a dichiarazioni errate per quanto riguarda il totale volume delle emissioni.

La emissione di GHG per il periodo 01/01/2020 - 31/12/2020. è di **14114,4** (tonnellate CO2eq),

### Ripartizione per categorie di emissione (Ton CO<sub>2eq</sub>)

| Cat.   |                      | CO <sub>2</sub> | CH <sub>4</sub> | N <sub>2</sub> O | HFC | Altro | Tot     |
|--------|----------------------|-----------------|-----------------|------------------|-----|-------|---------|
| 1      | Dirette              | 2111,3          | 49,3            | 90,6             |     |       | 2251,2  |
| 2      | Indirette da energia | 343,9           |                 |                  |     |       | 343,9   |
|        | importata            |                 |                 |                  |     |       |         |
| 3      | Trasporto            | 1016,5          |                 |                  |     |       | 1016,5  |
| 4      | Prodotti usati       | 8980,9          |                 |                  | 0,2 |       | 8981,1  |
|        | dall'organizzazione  |                 |                 |                  |     |       |         |
| 5      | Uso dei prodotti     | 1521,7          |                 |                  |     |       | 1521,7  |
|        | dell'organizzazione  |                 |                 |                  |     |       |         |
| 6      | Altre emissioni      |                 |                 |                  |     |       |         |
| Totale |                      | 13974,3         | 49,3            | 90,6             | 0,2 |       | 14114,4 |

PRIMA EMISSIONE

First issue

16/12/2022

**EMISSIONE CORRENTE** 

Current issue

16/12/2022

Pag. 2 di 2

IL Presidente e Direttore Generale Ing. Lorenzo Orsenigo

CERT 26 - 07/11/2022