

DICHIARAZIONE DI VERIFICA n. GHG/INV0033

A SEGUITO DELLE ATTIVITÀ DI VERIFICA CONDOTTE AI SENSI DELLA NORMA ISO 14064-3:2019, DELLA NORMA ISO 14065:2013
si rilascia la presente Dichiarazione a

GLOBAL SHARED SERVICES S.R.L. IT-20123 MILANO (MI) - VIA MERA VIGLI, 14

**Relativamente alle attività di elaborazione dei dati contabili e stesura della relativa documentazione
svolte nelle sedi indicate nell'allegato 1.**

La verifica delle emissioni GHG è stata eseguita a fronte dell'asserzione
"Global Shared Services Report dell'Inventario GHG 2022" Ed. 1 Rev.2 del 12/12/2023

Dall'esame dell'asserzione GHG dell'Organizzazione, del suo database e della sua generazione,
si dichiara che la verifica ha avuto esito positivo,

sulla base del processo e delle procedure condotti, non c'è alcuna evidenza del fatto che l'asserzione relativa ai GHG:

- **NON SIA SOSTANZIALMENTE CORRETTA E NON SIA UNA GIUSTA RAPPRESENTAZIONE DEI DATI E DELLE INFORMAZIONI DI GHG**
- **NON SIA STATA PREPARATA SECONDO LE PERTINENTI NORME INTERNAZIONALI SULLA QUANTIFICAZIONE, MONITORAGGIO E RENDICONTAZIONE DI GHG O SULLE NORME O PRASSI NAZIONALI PERTINENTI E RISULTA IN ACCORDO ALLA ISO 14064-1:2019**

Visto quanto sopra e sulla base del rapporto della verifica effettuata nei giorni 27-28.11.23 (1,75 giorno/uomo off site), 01-04-06-12.12.23 (2,5 giorno/uomo da remoto), 15.12.23 (1 giorno/uomo off site) per un totale di 5,25 giorni/uomo, si conclude che i dati presentati nell'asserzione GHG sono privi di omissioni, di non-conformità, di errori di ogni tipo che potrebbero portare a dichiarazioni errate per quanto riguarda il quantitativo totale delle emissioni.

L'emissione di GHG per l'anno 2022 è di 428 tonnellate di CO₂ equivalente (approccio Location-based)

L'emissione di GHG per l'anno 2022 è di 399 tonnellate di CO₂ equivalente (approccio Market-based)

(Periodo di riferimento 01/01/2022 – 31/12/2022)

In allegato 1 si riporta una sintesi delle risultanze delle attività di verifica effettuate.

L'utilizzo della presente Dichiarazione è consentito esclusivamente ai fini previsti dalla normativa vigente.

Emissione corrente

Current Issue

12/12/2023



Il Presidente
Cesare Puccioni



GHG n. 001 0

Membro degli Accordi di Mutuo riconoscimento EA, IAF e ILAC.
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements.

LA PRESENTE DICHIARAZIONE NON E' DA RITENERSI VALIDA SE NON ACCOMPAGNATA DAL RELATIVO ALLEGATO.

Allegato 1 alla Dichiarazione di verifica

GHG/INV0033

Obiettivo della verifica:

Obiettivo della presente verifica è quello di fornire alle parti interessate, con un limitato livello di garanzia, un giudizio professionale e indipendente che l'asserzione di GHG riportata nel "Global Shared Services Report dell'Inventario GHG 2022" Ed. 1 Rev.2 del 12/12/2023, relativamente a: attività di elaborazione dei dati contabili e stesura della relativa documentazione; secondo i confini organizzativi e di rendicontazione sotto riportati, oggetto della presente dichiarazione, è conforme ai requisiti della Norma e priva di omissioni e di errori tali da determinare inesattezze rilevanti.

Confini organizzativi e di rendicontazione:

L'organizzazione oggetto dell'inventario è **GLOBAL SHARED SERVICES S.R.L.**, con riferimento alle attività svolte nelle seguenti sedi:

IT - 20123 MILANO (MI) - VIA MERAVIGLI, 14

L'azienda ha definito i confini organizzativi considerando le sedi in cui operano i dipendenti di **GLOBAL SHARED SERVICES S.R.L.** L'azienda ha definito i confini organizzativi aggregando le proprie emissioni di GHG a livello di installazione mediante l'approccio del controllo, in base al quale le emissioni di GHG contabilizzate derivano dalle installazioni sulle quali l'organizzazione ha il controllo operativo

Sorgenti di emissioni di gas ad effetto serra.

Emissioni di CATEGORIA 1 - Emissioni e rimoziioni dirette di GHG

Emissioni dirette da combustione fissa, da combustione mobile e da gas refrigerante

Totale emissioni di Categoria 1: 15,7 t CO₂eq, di cui 9,8 t da CO₂, 0,01 t da CH₄, 0,02 t da N₂O, 5,9 t da HFC, pari al 4% del totale.

Emissioni di CATEGORIA 2 - Emissioni indirette di GHG da energia importata

Emissioni da approvvigionamento di energia elettrica comprata da rete e da teleriscaldamento

Totale emissioni di Categoria 2: 48 t CO₂ eq (approccio location-based), pari al 11 % del totale.

Totale emissioni di Categoria 2: 19 t CO₂ eq (approccio market-based).

Emissioni di CATEGORIA 3 - Emissioni indirette di GHG da trasporto

Emissioni relative: alle fasi upstream (a monte) dei carburanti considerati in categoria 1, ai viaggi di lavoro con mezzi pubblici, agli spostamenti casa-lavoro dei dipendenti e al telelavoro

Totale emissioni di Categoria 3: 301 t CO₂ eq, pari al 70 % del totale.

Emissioni di CATEGORIA 4 - Emissioni indirette di GHG associate ai prodotti (beni e servizi) acquistati ed utilizzati dall'organizzazione

Emissioni legate all'acquisto di prodotti, allo smaltimento dei rifiuti, emissioni associate alle fasi upstream dei carburanti utilizzati per la produzione dell'energia elettrica acquistata.

Totale emissioni di Categoria 4: 62,9 t CO₂ eq, pari al 15% del totale.

Emissioni di CATEGORIA 5 - Emissioni indirette di GHG associate all'uso dei prodotti realizzati e venduti dall'organizzazione

N. A

Emissioni di CATEGORIA 6 - Emissioni indirette di GHG da altre sorgenti

N. A

Team di verifica:

La composizione del team di verifica garantisce il possesso delle competenze necessarie per operare secondo la Norma di riferimento. Certiquality srl ha valutato e garantito l'imparzialità e l'indipendenza rispetto all'Organizzazione verificata sia dell'Ente stesso che dei singoli membri del team di verifica.

Emissione corrente

Current Issue

12/12/2023



Il Presidente
Cesare Puccioni



GHG n. 001 0

Membro degli Accordi di Mutuo riconoscimento EA, IAF e ILAC.
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements.

IL PRESENTE ALLEGATO NON È DA RITENERSI VALIDO SE NON ACCOMPAGNATO DALLA RELATIVA DICHIARAZIONE.