Opinione di verifica numero IT24/99008438

Si dichiara che l'inventario delle emissioni di Gas ad effetto Serra nel periodo

01/01/2023-31/12/2023 di

DOPLA S.R.L.

Sede Legale: Via Nuova Trevigiana 126 – 31032 Casale sul Sile (TV)

È stato verificato con le modalità di ISO 14064-3:2019 ed è risultato conforme ai requisiti di

ISO 14064-1:2018

e riporta un valore di emissioni totali (categorie 1, 2, 3, 4, 5) pari a:

37.646,36 tCO₂e

Confini organizzativi dell'inventario: Via Nuova Trevigiana 126 – 31032 Casale sul Sile (TV)

Per le seguenti attività

Produzione e commercializzazione di stoviglie e contenitori in plastica e bioplastica per alimenti, con processo di termoformatura in-line e stampaggio ad iniezione di materiali termoplastici. Produzione di bicchieri in carta con processo di stampa flexo, taglio e assemblaggio. Commercializzazione di stoviglie e complementi per la tavola in carta.

Rev. n.0 del 14/11/2024

Informazioni aggiornate su eventuali cambiamenti nello stato dell'attestato possono essere ottenute inviando un fax al numero indicato sull'attestato Questo attestato non è valido senza il dettaglio relativo a scopo, obiettivi, grileri e conclusioni della verifica disponibili nelle pagine da 2 a 4 dei presente documento

Autorizzato da Paola Santarelli

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

SGS ITALIA S.p.A. Via Caldera, 21 20153 MILANO - Italia

t + 39 02 73 93 1 f +39 02 70 10 94 89 www.sqs.com

Pag. 1 di 5





Il presente documento è emesso dalla Società ed è soggetto alle sue Condizioni Generali dei Servizi di Certificazione accessibili all'indirizzo www.sgs.com/terms_and_conditions.htm. Si richiama l'attenzione sulle limitazioni di responsabilità, manleva e foro competente ivi stabiliti. L'autenticità di questo documento può essere verificata accedendo al sito http://www.sgs.com/en/Our-Company/Certified-Client-Directories/Certified-Client-Directories aspx. Qualsiasi modifica non autorizzata, alterazione o falsificazione del contenuto o della forma de presente documento è illegale e i trasgressori saranno perseguibili a norma di legge







Allegato all'Opinione di Verifica numero IT24/99008438

Breve descrizione del processo di verifica

SGS ha ricevuto l'incarico da DOPLA S.r.l. con sede legale in Via Nuova Trevigiana 126 - 31032 Casale sul Sile (TV) per la verifica dell'asserzione relativa:

alle proprie emissioni dirette ed indirette di anidride carbonica equivalente (CO2e) connesse con le proprie attività;

riportata in un Rapporto di Inventario delle Emissioni di Gas ad effetto Serra (di seguito GHG).

L'inventario è riferito esclusivamente alle attività svolte direttamente da DOPLA Srl presso le proprie sedi operative in: Via Nuova Trevigiana 126 - 31032 Casale sul Sile (TV)

Ruoli e responsabilità

DOPLA S.r.I. è responsabile per lo sviluppo del proprio sistema di quantificazione e rendicontazione dei GHG, e lo sviluppo e manutenzione delle procedure di registrazione e rendicontazione in accordo con tale sistema, inclusi i calcoli relativi alle emissioni di GHG.

SGS è responsabile della formulazione di un parere di verifica indipendente sulle emissioni di GHG come dichiarate da DOPLA S.r.l. nella propria asserzione per il periodo: 01/01/2023 - 31/12/2023

SGS ha svolto nei mesi di Ottobre e Novembre 2024 una verifica di terza parte sulla dichiarazione relativa alla CO2 equivalente emessa ed agli assorbimenti di CO2, seguendo i requisiti della norma UNI EN ISO 14064-3:2019.

La verifica è stata svolta con riferimento a scopo, obiettivi e criteri come concordati tra DOPLA S.r.I. ed SGS Italia S.p.A. in data 20 Settembre 2024.

Livello di garanzia

Il livello di garanzia concordato per l'inventario delle emissioni è limitato.

Scopo

DOPLA S.r.I. ha commissionato ad SGS una verifica indipendente delle emissioni di CO2e rendicontate, derivanti dalle proprie attività ciò allo scopo di valutare la conformità con i requisiti di ISO 14064-1:2018 nell'ambito dello scopo di verifica come sotto descritto. I dati e le informazioni a sostegno dell'asserzione relativa alla CO2e sono di natura storica supportati da prove oggettive.

Tale incarico riguarda la verifica:

delle emissioni da fonti antropiche di gas a effetto serra inclusi nel perimetro dell'organizzazione e relativamente alle sedi in Via Nuova Trevigiana 126 – 31032 Casale sul Sile (TV)

e soddisfa i requisiti di ISO 14064-1:2018.

Descrizione delle attività

I confini organizzativi sono stati definiti seguendo l'approccio: controllo operativo.





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



- Attività svolte: Produzione e commercializzazione di stoviglie e contenitori in
 plastica e bioplastica per alimenti, con processo di termoformatura in-line e
 stampaggio ad iniezione di materiali termoplastici. Produzione di bicchieri in
 carta con processo di stampa flexo, taglio e assemblaggio.
 Commercializzazione di stoviglie e complementi per la tavola in carta.
- Collocazione geografica delle attività: Italia
- Tipi di GHG inclusi: CO₂, CH₄, N₂O, HFCs
- Le informazioni relative ai GHG sono state verificate per il seguente periodo: 01/01/2023 – 31/12/2023 (inventario GHG).
- Base year: 2023
- Categorie GHG incluse:
- Categoria 1): Emissioni dirette da combustione di combustibili in fonti stazionarie, emissioni dirette da combustione di combustibile per mezzi di proprietà/leasing operativo, emissioni fuggitive
- Categoria 2): Emissioni indirette connesse alla produzione di energia prelevata da rete e da cogeneratore non di proprietà
- Categoria 3): Emissioni indirette da spostamento casa-lavoro dei dipendenti, emissioni indirette da trasporto dei materiali e dei prodotti acquistati dall'organizzazione, emissioni indirette da trasporto in uscita dei prodotti dell'organizzazione, emissioni indirette upstream (WTT) da combustibili utilizzati per fonti mobili
- Categoria 4): Emissioni indirette da prodotti, materiali e imballaggi acquistati dell'organizzazione, emissioni dall'acquisto di beni capitali, emissioni da trasporto e gestione dei rifiuti prodotti dall'organizzazione, emissioni upstream (WTT) da combustibili utilizzati in fonti stazionarie e perdite di rete di distribuzione energia elettrica
- Categoria 5): Emissioni a fine vita dei prodotti finiti e degli imballaggi.

Escluse le emissioni e rimozioni indirette di categoria 6

Uso previsto dell'opinione di verifica: B2C

Obiettivi

La verifica ha avuto lo scopo di riesaminare in modo indipendente, mediante la raccolta di evidenze oggettive:

- se le emissioni ed assorbimenti di CO₂ equivalente corrispondano ai valori dichiarati dall'organizzazione nella propria asserzione
- che i dati rendicontati siano accurati, completi, coerenti, trasparenti e liberi da errori materiali o omissioni

Criteri

I criteri con riferimento ai quali è stata svolta l'attività di verifica sono quelli di ISO 14064-1:2018.

Rilevanza

La soglia di rilevanza richiesta per la verifica è stata considerata da SGS essere:

• inferiore al [10%] per l'inventario delle emissioni di categoria 1, 2, 3, 4 e 5







questo in considerazione delle necessità degli utilizzatori previsti dell'asserzione relativa ai GHG.

Conclusioni

DOPLA S.r.I. ha fornito un'asserzione relativa ai GHG basata sui requisiti di ISO 14064-1:2018.

Le informazioni relative al periodo 01/01/2023 - 31/12/2023 evidenziano:

 un valore di emissioni totali pari a: 37.646,36 tCO2e che è stato verificato da SGS con un livello limitato di garanzia.

ciò in coerenza con quanto concordato in termini di scopo, obiettivi e criteri di verifica.

Nella tabella qui di seguito si riportano le emissioni e rimozioni di GHG suddivise per categoria:

Categoria emissioni (approccio location-based)	CO2equivalente [ton]
DIRETTE (Categoria: 1)	83,57
INDIRETTE (Categoria 2)	3.743,13
INDIRETTE (Categoria 3)	2.563,35
INDIRETTE (Categoria 4)	24.163,61
INDIRETTE (Categoria 5)	7.092,70
INDIRETTE (Categoria 6)	GSGSGSGSGS
TOTALE	37.646,36
EMISSIONI DIRETTE (Categoria 1) – CO2 di origine biogenica antropogenica	1,84
EMISSIONI INDIRETTE (Categoria 2) – CO2 di origine biogenica antropogenica	0,73
EMISSIONI INDIRETTE (Categoria 4) – CO2 di origine biogenica antropogenica	2.140,13
EMISSIONI INDIRETTE (Categoria 5) – CO2 di origine biogenica antropogenica	491,78
RIMOZIONI INDIRETTE (Categoria 2) – di origine biogenica antropogenica	0,56
RIMOZIONI INDIRETTE (Categoria 4) – di origine biogenica antropogenica	4.698,45
RIMOZIONI INDIRETTE (Categoria 5) – di origine biogenica antropogenica	0,44

La totalità delle emissioni rilevanti generate da **DOPLA S.r.I.** è esclusivamente di tipo antropogenico.

Sono state inoltre quantificate e scorporate dal totale di inventario le emissioni e rimozioni biogeniche di CO2 di origine antropogenica con i quantitativi riportati nella tabella sovrastante. Le emissioni biogeniche di natura antropogenica provenienti da altri GHG sono considerate come antropogeniche di origine fossile e comprese nel calcolo complessivo di inventario. Non sono presenti emissioni biogeniche di origine non-antropogenica.

L'approccio di SGS è stato basato su una valutazione dei rischi intrinseci e rischi di controllo associati al modello di gestione delle informazioni relative alle emissioni di GHG adottato dall'organizzazione e ai controlli che la stessa organizzazione effettua al fine di mitigare tali rischi.

L'attività di verifica ha inoltre incluso una valutazione, basata su un campione rappresentativo, relativa alle evidenze oggettive pertinenti per l'asserzione relativa alle emissioni di GHG.





Allegato alla Dichiarazione di verifica IT24/99008438 Rev.0 del 14/11/2024



SGS conclude con un limitato livello di garanzia che non c'è alcuna evidenza del fatto che:

- la dichiarazione relativa alle emissioni di GHG per il periodo 01/01/2023 31/12/2023
 - non sia accurata, completa, coerente, trasparente e priva di errori materiali o omissioni
 - o non sia stata preparata secondo i requisiti di ISO 14064-1:2018
- la metodologia di rendicontazione dei GHG applicata da DOPLA S.r.l. non sia corretta, valida e basata sulla norma ISO 14064-1:2018

Questa opinione di verifica deve essere letta ed interpretata assieme alla Dichiarazione relativa all'inventario GHG di **DOPLA S.r.I.**

Nota:

La presente opinione è stata rilasciata, per conto del Cliente, da SGS Italia Spa, via Caldera 21, 20153 Milano (MI) (di seguito SGS) con riferimento al documento riportante le "Condizioni generali per i servizi di validazione e verifica dei GHG". I risultati e le conclusioni sono basati su una verifica effettuata da SGS.

Una copia completa di questa opinione, delle evidenze e dell'asserzione relativa ai GHG può essere richiesta direttamente a DOPLA S.r.I.

Il rilascio della presente opinione non esonera il Cliente dal rispetto delle eventuali leggi comunitarie, nazionali o regionali e dei relativi regolamenti o con le linee guida emanate in applicazione di tali normative.

Eventuali accordi che fossero sottoscritti dal Cliente con terze parti in violazione di quanto sopra non sono vincolanti per SGS e SGS non avrà alcuna responsabilità nei confronti di soggetti diversi dal proprio Cliente.





GHG N° 0005VV

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