Dichiarazione di verifica numero IT21/421056

Si dichiara che l'inventario delle emissioni di Gas ad effetto Ser a nel periodo 01/01/2020-31/12/2020 di

O.P. AGRICOR SOC. COOP.

Via Santa Lucia,121 – 87064 Corigliano -Rossano (CS) – Italia

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: 11.035 tCO₂e

Confini organizzativi dell'inventario: stabil men di Via Santa Lucia, 121 - 87064 Corigliano-Rossano (CS)

Per le seguenti attività

Stoccaggio lavorazione e confezionamento dei prodotti di origine agricola.

Rev. n.1 del 06/10/2021

Informazioni aggiomate su eventuali cantillament nello stato Questo attestato non è valido senza dedicanto materia a ecopo, obietovi criteri o possono essere o enute inviando un fax al numero indicato sull'attestato della verifica disponibili nelle pagine da 2 a 4 del presente documento

Autorizzato da Paola Santarelli

Via Caldera, 21 20153 MILANO – Italia t + 39 02 73 93 1 f +39 02 70 10 94 89 www.sgs.com ACCREDIA 5

GHG Nº 012 O

Membro di MLA EA per gli schemi d accreditamento SGQ, SGA, PRD, PRS ISP, GHG, LAB, LAT e PTP e RMT, d MLA IAF per gli schemi d accreditamento SGQ, SGA, SSI, FSM PRD e PRS e di MRA ILAC per gli schem di accreditamento LAB, MED, LAT e ISF e PTP.

Signatury Or A MICH Tur the accreditation schemes QMS, EMS, PRD, PRS, INSP, GHG, TI, CL, PTP and RMT, of IAF MIA for the accreditation schemes QMS, EMS, ISMS, FSMS, PRD and PRS and of ILAC MRA for the accreditation schemes TL, ML, CL, INSP and PTS.

Pag: 1 di 4



Il presente documento è emesso dalla Società ed è soggetto alle sue Condizioni Generali dei Servizi di Certificazione accessibili all'indirizzo www.sgs.com/lerms_and_conditions.htm. Si richiarma 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 del presente documento è illegale e i trasgressori saranno perseguibili a norma di legge.

Allegato alla Dichiarazione di Verifica numero IT21/421056

Breve descrizione del processo di verifica

SGS ha ricevuto l'incarico da O.P. AGRICOR SOC. COOP. con sede legale in Via Santa Lucia,121 – 87064 Corigliano -Rossano (CS) 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 O.P. AGRICOR SOC. COOP. presso la propria sede operativa di via Santa Lucia,121 – 87064 Corigliano -Rossano (CS)

Ruoli e responsabilità

O.P. AGRICOR SOC. COOP. 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 i 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 O.P. AGRICOR SOC. COOP. nella propria asserzione per il periodo: 01/01/2020 – 31/12/2020

SGS ha svolto nei giorni **20, 24 e 28 settembre 2021** una verifica di terza parte sulla dichiarazione si alla CO₂ equivalente emessa ed agli assorbimenti di CO₂, seguendo i requisiti della norma UNI EN ISO 4064-3:2019.

La verifica è stata svolta con riferiment a scopo, obiettivi e criteri come concordati tra O.P. AGRICOR SOC. OOP. ed SGS Italia S.p.A. in data 21/07/2021.

Livello di garanzia

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

Scopo

O.P. AGRICOR SOC. COOP. 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 alla sola sede di via Santa Lucia,121 – 87064 Corigliano -Rossano (CS).

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







GHG Nº 012 O

Membro di MLA EA per gli schemi di accreditamento SGQ, SGA, PRD, PRS, ISP, GHG, LAB, LAT e PTP e RMT, di MLA IAF per gli schemi di accreditamento SGQ, SGA, SSI, FSM, PRD e PRS e di MRA ILAC per gli schemi di accreditamento LAB, MED, LAT e ISP e PTP.

Signatory of EA MLA for the accreditation schemes QMS, EMS, PRD, PRS, INSP, GHG, TL, CL, PTP and RMT, of IAF MLA for the accreditation schemes QMS, EMS, ISMS, FSMS, PENS, PRE and PRS and of ILAC MRA for the accreditation schemes TL, ML, CL, INSI and PTP.

Descrizione delle attività

- I confini organizzativi sono stati definiti seguendo l'approccio: controllo operativo e finanziario.
- Attività svolte: stoccaggio, lavorazione e confezionamento dei prodotti di origine agricola.
- Collocazione geografica delle attività: Italia.
- Tipi di GHG inclusi: CO₂, CH₄, N₂O, S 6, HFCs, PFCs.
- Le informazioni relative ai GHG sono state verificate per il seguente periodo: 01/01/2020 – 31/12/2020 (inventario GHG).
- Base year: 2020
- Categorie GHG incluse:
- Categoria 1): combustione di impianti st zionari e mobili, emissioni fuggitive gas refrigeranti;
- Categoria 2): produzione e consumo di energia elettrica importata da rete;
- Categoria 3): trasporto delle materie prime in ingresso, pendolarismo dei dipendenti, emissioni da viaggi di lavoro, trasporto del prodotto finito;
- Categoria 4): emissioni riconducibili all'acquisto di beni per la produzione ed emissioni da smaltimento rifiuti.
- Categoria 5): emissioni riconducibili alla fase d'uso dei prodotti finiti.

Escluse le emissioni e rimozioni indirette di categoria 6.

Uŝó previsto della dichiarâzione di verifica: BtoB.

Obiettivi

La verifica ha avuto lo s o i ri saminare 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, 5

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







GHG N° 012 O

Membro di MLA EA per gli schemi di accreditamento SGQ, SGA, PRD, PRS, ISP, GHG, LAB, LAT e PTP e RMT, di MLA IAF per gli schemi di accreditamento SGQ, SGA, SSI, FSM, PRD e PRS e di MRA ILAC per gli schemi di accreditamento LAB, MED, LAT e ISP e PTP.

Signatory of EA MLA for the accreditation schemes QMS, EMS, PRD, PRD, PRS, INSP, GHG, TL, CL, PTP and RMT, of IAF MLA for the accreditation schemes QMS, EMS, ISMS, FSMS, PRE and PRS and of ILAC MRA for the accreditation schemes TL, ML, CL, INSP and PTP.

Conclusioni

O.P. AGRICOR SOC. COOP. ha fornito un'asserzione relativa ai GHG basata sui requisiti di ISO 14064-1:2018.

Le informazioni relative al periodo 01/01/2020 - 31/12/2020 evidenziano:

 un valore di emissioni totali pari a: 11.035 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	CO2e [ton]
DIRETTE (Categoria 1)	Sessesson 1.11 BSGSGSC
INDIRETTE (Categoria 2)	186868686861149686868
INDIRETTE (Categoria 3)	3.287
INDIRETTE (Categoria 4)	6.986
INDIRETTE (Categoria 5)	502
TOTALE	11.035

La totalità delle emissioni rilevanti generate da O.P. AGRICOR SOC. COOP. è esclusivamente di tipo antropogenico.

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 inoltr incluso una valutazione, basata su un campione rappresentativo, félativals lles evidenze oggettive pertinenti per l'asserzione relativa alle emissioni di GHG.

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 01/01/2020 31/12/2020:
 - o 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 O.P. AGRICOR SOC. COOP. non sia corretta, valida e basata sulla norma ISO 14064-1:2018

Questa dichiarazione di verifica deve essere letta ed interpretata assieme alla Dichiarazione relativa all'inventario GHG di O.P. AGRICOR SOC. COOP.

Nota

La presente dichiarazione 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 dichiarazione, delle evidenze e dell'asserzione relativa ai GHG può essere

richiesta direttamente a O.P. AGRICOR SOC. COOP.

Il rilascio della presente dichiarazione 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 Nº 012 0

Membro di MLA EA per gli schemi di accreditamento SGQ, SGA, PRD, PRS ISP, GHG, LAB, LAT e PTP e RMT, di MLA IAF per accreditamento SGQ, SGA, SSI, FSM PRD e PRS e di MRA ILAC per gli schemi di accreditamento LAB, MED, LAT e ISI e PTP.

Signatory of EA MLA for the accreditation schemes (MS, EMS, PRD, PRS, INSP, GHG, TL, CL, PTP and RMT, of IAF MLA for the accreditation schemes QMS, EMS, ISMS, FSMS, PRC and PRS and of ILAC MRA for the accreditation schemes TL, ML, CL, INSF and PTP.