

## Dichiarazione di verifica numero IT23/ 99004835

Si dichiara che l'inventario delle emissioni di Gas ad effetto Serra  
nel periodo  
01/01/2021-31/12/2021 di

**I.CO.P S.p.A.**

Sede Legale:  
Via Silvio Pellico, 2, 33031 Basiliano (UD)

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, 4) pari a:

**31.880 tCO<sub>2</sub>e**

Confini organizzativi dell'inventario: Via Silvio Pellico, 2, 33031 Basiliano (UD) e 32 cantieri attivi e 32 cantieri  
attivi (anno 2021)

Per le seguenti attività

**Progettazione e costruzione di opere infrastrutturali, opere  
speciali di fondazione, opere marittime, gallerie,  
microtunnel e perforazioni guidate.  
Costruzioni ed opere idrauliche.**

Rev. n.0 del 01/03/2023

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, criteri e conclusioni della verifica disponibili nelle pagine da 2 a 4 del presente documento.

Autorizzato da  
Paola Santarelli



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.sgs.com

Pag. 1 di 4

# SGS



**ACCREDIA**  
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

GHG N° 012 O

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



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](http://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 del  
presente documento è illegale e i trasgressori saranno perseguibili a norma di legge.



## Allegato alla Dichiarazione di Verifica numero IT23/ 99004835

### Breve descrizione del processo di verifica

SGS ha ricevuto l'incarico da I.CO.P S.p.A. con sede legale in in **Via Silvio Pellico, 2, 33031 Basiliano (UD)** per la verifica dell'asserzione relativa:

- alle proprie emissioni dirette ed indirette di anidride carbonica equivalente (CO<sub>2</sub>e) connesse con le proprie attività;

riportata in un Rapporto di Inventario delle Emissioni di Gas ad effetto Serra (di seguito GHG), denominato "Report GHG ISO 14064-1:2018" Rev. 0 del 21/02/2023.

L'inventario è riferito esclusivamente alle attività svolte direttamente da I.CO.P S.p.A. presso la propria sede operativa in: **Via Silvio Pellico, 2, 33031 Basiliano (UD) e 32 cantieri attivi (anno 2021)**.

### Ruoli e responsabilità

I.CO.P S.p.A. 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 I.CO.P S.p.A. nella propria asserzione per il periodo: **01/01/2021 – 31/12/2021**

SGS ha svolto nei mesi di Febbraio 2023 una verifica di terza parte sulla dichiarazione relativa alla CO<sub>2</sub> equivalente emessa ed agli assorbimenti di CO<sub>2</sub>, 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 I.CO.P S.p.A. ed SGS Italia S.p.A. in data **16 Gennaio 2023**.

### Livello di garanzia

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

### Scopo

I.CO.P S.p.A. ha commissionato ad SGS una verifica indipendente delle emissioni di CO<sub>2</sub>e 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 CO<sub>2</sub>e 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 Silvio Pellico, 2, 33031 Basiliano UD e 32 cantieri attivi (anno 2021)**

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



## Descrizione delle attività

- I confini organizzativi sono stati definiti seguendo l'approccio: **controllo operativo**.
- Attività svolte: **Progettazione e costruzione di opere infrastrutturali, opere speciali di fondazione, opere marittime, gallerie, microtunnel e perforazioni guidate. Costruzioni ed opere idrauliche.**
- Collocazione geografica delle attività: **Italia, Malesia, Francia, Scandinavia, Svizzera**
- Tipi di GHG inclusi: **CO<sub>2</sub>, CH<sub>4</sub>, N<sub>2</sub>O**
- Le informazioni relative ai GHG sono state verificate per il seguente periodo: **01/01/2021 – 31/12/2021** (inventario GHG).
- Base year: **2021**
- Categorie GHG incluse:

Categoria 1): impianti di combustione fissi e mobili.

Categoria 2): acquisto di energia elettrica.

Categoria 4): materiali da costruzione (ad uso cantieristico) e rifiuti (terre e rocce da scavo).

Escluse le emissioni e rimozioni indirette di categorie 3, 5 e 6.

- Uso previsto della dichiarazione di verifica: **esterno**

## Obiettivi

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

- se le emissioni ed assorbimenti di CO<sub>2</sub> 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 e 4**

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

## Conclusioni

I.CO.P S.p.A. ha fornito un'asserzione relativa ai GHG basata sui requisiti di ISO 14064-1:2018.

Le informazioni relative al periodo **01/01/2021 – 31/12/2021** evidenziano:



- un valore di emissioni totali pari a: **31.880 tCO<sub>2</sub>e** 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 rimozi di GHG suddivise per categoria:

Categoria emissioni	CO <sub>2</sub> e [ton]
DIRETTE (Categoria 1)	6.991
INDIRETTE (Categoria 2) local based	69
INDIRETTE (Categoria 3)	///
INDIRETTE (Categoria 4)	24.820
INDIRETTE (Categoria 5)	///
INDIRETTE (Categoria 6)	///
<b>TOTALE</b>	<b>31.880</b>

Le emissioni e rimozi biogeniche sono considerate trascurabili.

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.

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 01/01/2021 – 31/12/2021**
  - non sia accurata, completa, coerente, trasparente e priva di errori materiali o omissioni
  - non sia stata preparata secondo i requisiti di ISO 14064-1:2018
- **la metodologia di rendicontazione dei GHG applicata da I.CO.P S.p.A. 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 I.CO.P S.p.A.

**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 I.CO.P S.p.A.

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

