



DICHIARAZIONE DI VERIFICA/ VERIFICATION DECLARATION

SI DICHIARA CHE L'INVENTARIO DELLE EMISSIONI DI GAS AD EFFETTO SERRA PER IL PERIODO DI RIFERIMENTO

IT IS HEREBY DECLARED THAT THE INVENTORY OF GREENHOUSE GAS EMISSIONS FOR THE REPORTING PERIOD

01/01/2022 – 31/12/2022

DELL'AZIENDA/OF THE COMPANY

D'AGOSTINO ANGELO ANTONIO COSTRUZIONI GENERALI S.P.A.

Partita Iva 02461490647

Sede Legale / Operativa

Viale Padre Accurso, snc

83030 Montefalcione

AVELLINO

Italy

NUMERO DICHIARAZIONE
023L-DCG-GHG

Prima Emissione: Rev. 00 27.10.2023
First issue

Rilasciato da: SI CERT Italy S.r.l.
Issued by:

Emissione Corrente: Rev. 01 09.02.2024
Current issue

È STATO VERIFICATO CON LE MODALITÀ DELLA ISO 14064-3:2019 ED È RISULTATA CONFORME AI REQUISITI DELLA
HAS BEEN VERIFIED IN ACCORDANCE WITH ISO 14064-3:2019 AND FOUND TO COMPLY WITH THE REQUIREMENTS OF THE

EN ISO 14064-1:2019

E RIPORTA UN VALORE DI EMISSIONI TOTALI (categorie 1, 2, 3) pari a:
AND REPORTS A TOTAL EMISSION VALUE (CATEGORIES 1, 2, 3) OF:

1.042,46 tCO₂e

PER LE SEGUENTI ATTIVITA'

Progettazione e costruzione di opere edili civili e relativi impianti; strade, gallerie, ferrovie, opere di evacuazione e reti del gas; produzione di energia elettrica

Design and construction of civil building works and related systems; roads, tunnels, railways, evacuation works and gas networks; electricity production

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.

*Based on the process and procedures conducted, there is no evidence that the GHG assertion:
- Is not materially correct and is not a fair representation of GHG data and information;*

- has not been prepared in accordance with relevant international standards on GHG quantification, monitoring and reporting or relevant national standards or practices.

L'Amministratore Unico
Carmine Cerruti

SI Cert Italy S.r.l.

Via S.S. 18, 119-121 – 84047 Capaccio – Paestum (SA)

La validità della presente dichiarazione è confermata dalla presenza del bollino di sicurezza. In caso di assenza del bollino di sicurezza e per avere informazioni certe sulla validità della dichiarazione, vi chiediamo di inviare richiesta all'indirizzo comitatocertificazione@sicert.ch.

The validity of the declaration is confirmed by the presence of the security label. In the absence of the label security and to have reliable information on the validity of the declaration, send request to comitatocertificazione@sicert.ch.





Allegato/ Annex (parte integrante del report)

La verifica delle emissioni GHG è stata eseguita sulla base di:

Asserzione GHG: database Ecoinvent vs. 3.8

livello di garanzia concordato: Limitato

Errori / omissioni nelle emissioni dirette e indirette energetiche che in modo singolo oppure aggregato comportino un 5% delle emissioni totali saranno considerate rilevanti.

agreed assurance level: limited

Errors/omissions in direct and indirect energy emissions that individually or in aggregate result in 5% of total emissions will be considered material.

Approccio

La metodologia utilizzata per quantificare e redigere l'inventario dei GHG è basata sui requisiti previsti dalla norma UNI EN ISO 14064 – 1:2019. I dati utilizzati sono, quando disponibili, dati primari, ovvero dati sito-specifici raccolti direttamente presso gli stabilimenti aziendali e derivanti da documenti, evidenze oggettive o misurazioni dirette. I fattori di emissione utilizzati provengono da database accreditati e aggiornati e, quando non disponibili, da fonti bibliografiche riconosciute. Per la redazione dello studio è utilizzato esclusivamente il database Ecoinvent vs. 3.8.

Approach

The methodology used to quantify and draw up the GHG inventory is based on the requirements of UNI EN ISO 14064 - 1:2019. The data used are, when available, primary data, i.e. site-specific data collected directly at the company's plants and derived from documents, objective evidence or direct measurements. The emission factors used come from accredited and up-to-date databases and, when not available, from recognised bibliographic sources. Only the Ecoinvent vs. 3.8 database is used for the preparation of the study.

Tipologia Emissioni

Emissioni dirette prevalentemente da combustibili per autotrazione per i trasferimenti casa lavoro dei dipendenti, per i trasferimenti sui cantieri.

Emissioni indirette per consumi di energia elettrica e termica per gli uffici.

Emissioni indirette per la produzione di ferro e calcestruzzo per le attività di costruzioni.

Typology of Emissions

Direct emissions mainly from transport fuels for employees' home-work transfers, for site transfers.

Indirect emissions for electricity and heat consumption for offices.

Indirect emissions for iron and concrete production for construction activities

Quantificazione emissioni

Cod.	Descrizione	Description	Ton di CO2e
1	Dirette da autoveicoli	Direct from motor vehicles	555,61
1.1	Dirette per consumi di combustibile da riscaldamento	Direct for heating fuel consumption	0,78
2	Indirette per consumi di energia elettrica	Indirect for electricity consumption	0,22
3	Indirette per pendolarismo dipendenti	Indirect for commuting employees	25,31
3.1	Indirette per viaggi di lavoro	Indirect for business travel	460,54
	Totale emissioni GHG	Total GHG emissions	1.042,46

Conclusioni della Verifica

Sulla base di quanto sopra indicato, si attesta che non è giunto alla nostra attenzione nulla che il già menzionato rapporto non sia stato elaborato, in tutti i suoi aspetti rilevanti, in conformità allo standard ISO 14064-1 ovvero che lo stesso non fornisca un'attendibile e bilanciata rappresentazione dell'inventario GHG dell'organizzazione nel periodo temporale considerato.

Conclusions of the Verification

On the basis of the above, we certify that nothing has come to our attention that the aforementioned report has not been prepared, in all its relevant aspects, in accordance with the ISO 14064-1 standard, or that it does not provide a reliable and balanced representation of the organisation's GHG inventory over the relevant time period.

L'Amministratore Unico
Carmine Cerruti

SI Cert Italy S.r.l.
Via S.S. 18, 119-121 – 84047 Capaccio – Paestum (SA)