



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

01/01/2023 – 31/12/2023

DELL'AZIENDA/OF THE COMPANY

CIVELLI COSTRUZIONI S.R.L.

Partita Iva 02067440129

Sede Legale/Operativa

Via Ticino, 96

21026 Gavirate

VARESE

Italy

NUMERO DICHIARAZIONE
024D-CICO-GHG

Prima Emissione: Rev. 00 18.04.2024
First issue

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

Emissione Corrente: Rev. 00 18.04.2024
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, 4) pari a:
AND REPORTS A TOTAL EMISSION VALUE (CATEGORIES 1, 2, 3, 4) OF:

1304,157 tCO_{2e}

PER LE SEGUENTI ATTIVITA'

Costruzione e manutenzione di edifici civili, industriali, strade, acquedotti e opere di evacuazione, opere di difesa e di sistemazione idraulica

Construction and maintenance of civil and industrial buildings, roads, aqueducts and evacuation works, defence and hydraulic works

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)

Per avere informazioni certe sulla validità del certificato, vi chiediamo di inviare richiesta all'indirizzo comitatocertificazione@sicert.ch.
to have reliable information on the validity of the certificate, 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: Relazione ISO 14064 CIVELLI COSTRUZIONI SRL 2023 rev. 1 del 06-02-2024
GHG Emissions Calculation Tool_0 rev.2023

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

Raccolta dei dati primari direttamente nei limiti del possibile (per i viaggi forniti dall'agenzia viaggi) e calcolo impatti con f.e. individuati Location based per e.e.

Approach

Collection of primary data directly as far as possible (for trips provided by the travel agency) and calculation of impacts with identified Location based f.e.

Tipologia Emissioni

Le emissioni dirette ed indirette, ai fini della valutazione della significatività sono classificate nelle sotto indicate categorie:

- Emissioni dirette da combustione
- Emissioni indirette da GHG importata
- Emissioni indirette di GHG da trasporto
- Emissioni indirette di GHG da prodotti usati dall'organizzazione

Typology of Emissions

Direct and indirect emissions, for the purpose of significance assessment, are classified into the following categories:

- Direct emissions from combustion
- Indirect emissions from imported GHG
- Indirect GHG emissions from transport
- Indirect GHG emissions from products used by the organisation

Quantificazione emissioni

Cod.	Descrizione	Description	Ton di CO2e
1	Emissione diretta da combustione mobile	Direct emission from mobile combustion	274,16
1	Emissione diretta da combustione stazionario	Direct emission from stationary combustion	888,25
1	Emissioni fuggitive di gas refrigeranti ad effetto serra	Fugitive greenhouse landfills	22,74
2	Emissioni indirette da elettricità importata	Indirect emissions from imported electricity	13,18
3	Emissioni da pendolarismo dei dipendenti	Emissions from employee commuting	0,71
3	Emissioni da viaggi di lavoro	Emissions from business trips	2,26
3	Distribuzione del carburante - Diesel	Fuel Distribution - Diesel	102,53
4	Emissioni da beni acquistati - Auto	Emissions from purchased goods and services - cars	0,31
4	Emissioni da beni acquistati -Notebook	Emissions from purchased goods and services - notebook	0,006
4	Emissioni da beni acquistati -Smartphone	Emissions from purchased goods and services - notebook	0,011
	Totale emissioni GHG	Total GHG emissions	1.304,157

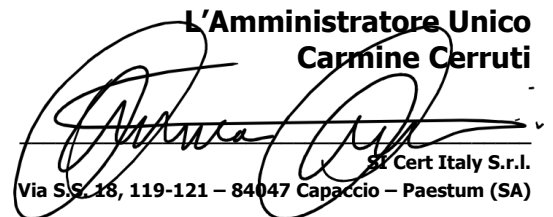
Conclusioni della Verifica

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)