



Opinione di Verifica di terza parte

Kiwa Cermet Italia dichiara che la quantificazione e rendicontazione delle emissioni di Gas ad effetto serra (GHG) dell'Organizzazione:

P.A.T.O. S.r.l.

Via G. Donizetti 9 a Occhiobello (RO)

descritti nel documento:

"MR 21_00 REPORT GHG 2022" in rev. 01 del 01-03-2024 è stata fatta conformemente ai requisiti applicabili della norma:

UNI EN ISO 14064-1:2019

Nel periodo di riferimento considerato (**anno 2023 - dal 01/01/2023 al 31/12/2023**) sono state rendicontate le emissioni di seguito indicate secondo la ripartizione per le diverse categorie di emissioni di GHG:

Emissioni	Categoria	Valore (ton CO ₂ eq)
Emissioni dirette	1	798,527
Emissioni indirette (energia importata)	2	41,612
Altre emissioni indirette (trasporti)	3	149,089
Prodotti/servizi utilizzati	4	327,803
Uso dei prodotti	5	0
Emissioni indirette da altre fonti	6	0
Totale	//	1317,03

Tali emissioni si riferiscono alla sede principale di Via Donizetti 9 a, al deposito di via Piacentina snc Occhiobello (RO) e ai cantieri

Questa dichiarazione è costituita da 2 pag. La pagina che segue fornisce i dettagli della dichiarazione rilasciata.

Direttore Divisione
Certificazione Sistemi di Gestione
Giovanni Balducci

P.A.T.O. S.r.l.

Sede Legale

Via G. Donizetti 9 a Occhiobello (RO)

Sedi oggetto di verifica

Via G. Donizetti 9 a - Occhiobello (RO) – sede legale e operativa

Via Piacentina snc - Occhiobello (RO) - deposito



Opinione

La verifica è stata condotta ai sensi della norma UNI EN ISO 14064-3: 2019 e del Regolamento di Accreditamento di ACCREDIA RG 01-05 per l'accreditamento delle verifiche in merito alle emissioni GHG (rif. www.accredia.it).

Per quanto riguarda la verifica, tutte le fonti di emissioni sono state verificate per l'affidabilità dei dati per ogni singola fonte che contribuisce alle emissioni totali di GHG dell'Organizzazione.

Sulla base di quanto sopra e di un esame dell'asserzione GHG dell'Organizzazione, il suo database e la sua generazione, si dichiara, con **livello di garanzia: limitato**, quanto segue:

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. L'inventario è stato sviluppato in accordo alla norma UNI EN ISO 14064-1: 2019

Visto quanto sopra e sulla base del rapporto di verifica del 26/04/2024 si conclude che i dati presentati nell'asserzione GHG sono privi di omissioni, di non-conformità, di errori di ogni tipo che potrebbero portare a dichiarazioni errate per quanto riguarda il totale volume delle emissioni.

Direttore Divisione
Certificazione Sistemi di Gestione
Giovanni Balducci