



Reg. Numero ACVP 3448

Data di rilascio 2022-11-23

Dichiarazione di Verifica

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

Gruppo Ambiente Lavoro Salute

Via Domenico Francesco Cecati, 13/E 42123 Reggio Emilia

descritti nel documento:

"Report_GHG_ALS Group 2021" in rev.1 del 25 febbraio 2022

è stata fatta conformemente ai requisiti applicabili della norma

UNI EN ISO 14064-1:2019

Nel periodo di riferimento considerato (**anno 2021**) sono state rendicontate le seguenti emissioni:

Emissioni totali GHG: **17,56** ton CO₂ eq

La ripartizione per le diverse categorie di emissioni GHG è la seguente:

Emissioni dirette (categoria 1): **2,326** ton CO₂ eq

Energia importata (categoria 2): **3,768** ton CO₂ eq

Trasporti (categoria 3): **5,924** ton CO₂ eq

Prodotti utilizzati (categoria 4): **5,541** ton CO₂ eq

Così suddivise tra le due sedi:

Sede di Via Domenico Francesco Cecati 13/G: **15,605** ton CO₂ eq

Sede di Via Domenico Francesco Cecati 13/E: **1,955** ton CO₂ eq



Dichiarazione

La verifica è stata condotta ai sensi della UNI EN ISO 14064-3:2016, norma di riferimento per le verifiche in merito alle emissioni GHG. 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 un esame dell'asserzione GHG dell'organizzazione, il suo database e la sua generazione, si dichiara, con limitato livello di garanzia, 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 UNI EN ISO 14064-1

Visto quanto sopra e sulla base del rapporto di verifica del 26/09/2022 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.

Il mantenimento della certificazione è subordinato al rispetto dei requisiti contrattuali di Kiwa Cermet Italia