

Reg. Numero ACVPR 3436
Data di rilascio 2020-04-20 Data di ultima modifica 2020-04-20
Data di prossimo rinnovo 2023-04-19

Pag 1/2

Attestato di Convalida
UNI EN ISO 14064-1:2019

Si attesta che per l'Organizzazione:

ANTONIO BASSO BETON Srl

La "Quantificazione e rendicontazione delle emissioni di gas ad effetto serra secondo la norma UNI EN ISO 14064-1:2019 documentata nel rapporto GHG costituito dai seguenti documenti:

Istruzione documentata ID 60.2 in rev.1 del 3 aprile 2020
Manuale della Qualità in rev. 2 del 3 aprile 2020
Riesame della Direzione del 4 aprile 2020
Consuntivo vettori per il periodo di riferimento rev. 3

è conforme ai requisiti applicabili della norma UNI EN ISO 14064-1:2019

Chief Operating Officer
Giampiero Belcredi

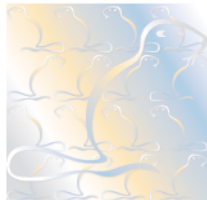
Il mantenimento della certificazione è soggetto a sorveglianza annuale e subordinato al rispetto dei requisiti contrattuali di Kiwa Cermet Italia. Questo certificato è costituito da 2 pagine.

A pag. 2 è riportata una sintesi delle modalità di effettuazione e verifica dell'inventario.

Kiwa Cermet Italia S.p.A.
Società con socio unico, soggetta
all'attività di direzione e coordinamento
di Kiwa Italia Holding Srl
Via Cadriano, 23
40057 Granarolo dell'Emilia (BO)
Tel +39.051.459.3.111
Fax +39.051.763.382
E-mail: info@kiwacermet.it
www.kiwacermet.it

ANTONIO BASSO BETON Srl
Sede Legale
Zona P.I.P. - Lotto 16 - 71043 Manfredonia FG - Italia

Sedi oggetto di certificazione
Zona P.I.P. - Lotto 16 - 71043 Manfredonia FG - Italia



Reg. Numero ACVPR 3436
Data di rilascio 2020-04-20 Data di ultima modifica 2020-04-20
Data di prossimo rinnovo 2023-04-19

Pag 2/2

Attività: I dati utilizzati per la quantificazione delle emissioni sono relativi ai seguenti ambiti di competenza della sede operativa ubicata in Zona P.I.P. - Lotto 16 - 71043 Manfredonia (FG)

- Energia elettrica totalmente fornita;
- Gasolio per autotrazione, per trasporto e movimentazione

Periodo di riferimento: luglio 2019 – marzo 2020 con proiezione sui dati dei 9 mesi utilizzando la regressione lineare semplice

Livello di garanzia: Le emissioni sono state verificate per l'affidabilità dei dati per ogni singola fonte che contribuisce alle emissioni totali di GHG dell'organizzazione.

Sulla base del processo e delle procedure condotti, l'asserzione relativa ai GHG:
- è sostanzialmente corretta ed è una giusta rappresentazione dei dati e delle informazioni di GHG;
- è 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 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.

La emissione di GHG prodotta nel periodo di riferimento è **76,67 tCO₂ equivalente** corrispondente a **0,01917 tCO₂ eq/ tonnellata** di prodotti realizzati

Chief Operating Officer
Giampiero Belcredi

CERTIFICATO