



BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

Bureau Veritas Italia S.p.A.

in merito alla verifica svolta per lo schema MADE GREEN IN ITALY relativamente a

Documento:	"Product Environmental Footprint del prodotto fusioni di ghisa di Lead Time", versione n. 2 del 1° luglio 2025
Società proponente:	LEAD TIME S.P.A. Zona Industriale Molino - 62020 Caldarola (MC)
Società responsabile dello studio:	Ergo s.r.l. Via G. Oberdan, 11 - 56127 Pisa
Regole di Categoria di Prodotto (RCP):	Regole di Categoria di Prodotto (RCP) per i getti di ghisa, versione del maggio 2022, pubblicata il 4 agosto 2022, valida fino al 4 agosto 2026
Eventuali PEFCR applicabili:	Non presenti
Unità funzionale:	1 tonnellata netta di getto grezzo (al cancello di uscita della fonderia)
Siti oggetto di studio:	Zona Industriale Molino - 62020 Caldarola (MC)

attesta l'assenza di conflitti di interesse dei verificatori per quanto riguarda i prodotti/servizi in questione e il committente e qualsiasi coinvolgimento in lavori precedenti.

La verifica è stata condotta da: Guido Croce (TL), nei giorni 13 giugno 2025 (esame documentale), 01 e 02 luglio 2025 (verifica di convalida delle informazioni).

In accordo con la RCP per le fusioni in ghisa, le categorie d'impatto più rilevanti per il prodotto rappresentativo getti grezzi di ghisa sono:

- Cambiamento climatico
- Particolato
- Consumo di risorse, minerali e metalli

In ogni caso, per tutte e tre le categorie sono stati calcolati sia i risultati caratterizzati, che i risultati normalizzati e pesati. La somma dei risultati pesati nelle tre categorie significative compone il Single Score, il quale è stato comparato con le soglie delle Classi di Prestazione previste dal Regolamento per l'attuazione dello schema nazionale volontario per la valutazione e la comunicazione dell'impronta ambientale dei prodotti, denominato "Made Green in Italy":

Stabilimento di CALDAROLA (MC)		
Categoria d'impatto	Getti grezzi di ghisa	UdM
Cambiamento climatico	52,81	mPt
Particolato	53,35	mPt



BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

Consumo di risorse, minerali e metalli	16,01	mPt
Totale	122,17	mPt
Classe	A	---

Gli obiettivi della verifica sono stati assicurare che:

- a) i metodi usati per condurre lo Studio di Valutazione di Impronta Ambientale e i relativi risultati sono consistenti con la Raccomandazione (UE) 2021/2279, con le Linee guida PEF e con la corrispondente RCP;
- b) i metodi utilizzati per condurre lo Studio di Valutazione di Impronta Ambientale sono scientificamente e tecnicamente validi;
- c) i dati sono appropriati, ragionevoli e rispondenti ai requisiti di qualità;
- d) l'interpretazione dei risultati riflette le limitazioni identificate;
- e) lo studio è trasparente, accurato e consistente;
- f) la DIAP riflette correttamente i risultati dello Studio di Valutazione di Impronta Ambientale;
- g) la DIAP è rispondente ai requisiti della RCP e del DM 21 marzo 2018, n. 56 "Regolamento per l'attuazione dello schema nazionale volontario per la valutazione e la comunicazione dell'impronta ambientale dei prodotti, denominato «Made Green in Italy», di cui all'articolo 21, comma 1, della legge 28 dicembre 2015, n. 221";
- h) l'individuazione della classe di prestazione è corretta;
- i) sia garantita l'assicurazione ed il controllo della qualità delle informazioni quantitative riportate nella DIAP;
- j) sia garantita la correttezza delle informazioni qualitative riportate nella DIAP.

Sulla base delle verifiche effettuate e dei campionamenti condotti, gli obiettivi sopra menzionati si possono considerare raggiunti.

Data della certificazione originale: **28 agosto 2025**

Data di rilascio del presente attestato di verifica: **28 agosto 2025**

Soggetto al continuo e soddisfacente mantenimento,
questo attestato è valido fino al: **27 agosto 2028**

N° Attestato – Revisione: IT345396 -1

l: **28 agosto 2025**


GLORIA FOCETOLA – Local Technical Manager



Indirizzo dell'organismo di certificazione:
Bureau Veritas Italia S.p.A. - Viale Monza, 347 - 20126 Milano, Italia

VV N°0009

Ulteriori chiarimenti sul campo di applicazione di questo certificato e sui requisiti applicabili possono essere ottenuti consultando l'organizzazione.
Per controllare la validità di questo certificato consultare il sito www.bureauveritas.it