

**BUREAU VERITAS**  
Certification



Allegato Opinione di Verifica IT324988-1  
Bureau Veritas Italia S.p.A. dichiara che

## **FELSINEO S.P.A. SOCIETÀ BENEFIT**

Sede legale e operativa: VIA C. MASETTI, 8/10 – 40069 ZOLA PREDOSA (BO)

ha rendicontato la CFP in conformità alla norma ISO 14067:2018 per:

**6 referenze della linea Mortadella Bologna IGP**

**Periodo di riferimento: 2022**

**CFP-PCR/PCR di riferimento: Product Category Rules “Preserves and preparations of meat (including meat offal or blood)”;** UN CPC 2118; PCR 2016:05 version 2.0; valid until 2025-03-31 (International EPD® System)

**Ripartizione del valore di CFP per le principali fasi del ciclo di vita del prodotto:**

**vedasi tabella nelle pagine seguenti**

Sulla base delle verifiche effettuate, non c'è alcuna evidenza del fatto che la dichiarazione sui GHG di Felsineo S.p.A.:

- 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 su quantificazione, monitoraggio e rendicontazione di GHG o sulle norme o prassi nazionali pertinenti.

L'ambito e le metodologie di quantificazione della CFP dei prodotti “Mortadella IGP” sono esplicitate nel documento “STUDIO LCA PER LA MORTADELLA IGP PRODOTTA DA FELSINEO S.P.A. SOCIETÀ BENEFIT” rev. 1, 7 luglio 2023.

L'attività di verifica è stata condotta da Bureau Veritas Italia S.p.A. conformemente ai requisiti previsti dalla norma UNI EN ISO 14064-3. Il dettaglio della verifica svolta, l'esito del campionamento e il grado di assurance sono riportati nel Rapporto di Verifica e nella Opinione di Verifica IT324988-1.

Ulteriori chiarimenti riguardanti lo scopo di questo attestato possono essere acquisiti contattando l'organizzazione.

Data: 07/08/2023 - IT324988-1



GHG N° 0080

Member of the Mutual Recognition Agreements EA, IAF and ILAC  
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements



## Allegato Opinione di Verifica IT324988-1

Ripartizione del valore di CFP per le principali fasi del ciclo di vita dei prodotti “Mortadella IGP” di Felsineo S.p.A. Società Benefit:

Prodotto	Indice	Unità di misura	Risultato
La Blu giga metà 14kg ca. Mortadella Bologna IGP	GWP100, Air craft emissions	kg CO <sub>2eq</sub>	1,16E-07
	GWP100, Biogenic GHG emissions	kg CO <sub>2eq</sub>	1,52E+00
	GWP100, Biogenic GHG removal	kg CO <sub>2eq</sub>	-1,20E-01
	GWP100, Emissions from land use change (dLUC)	kg CO <sub>2eq</sub>	2,19E+00
	GWP100, Fossil GHG emissions	kg CO <sub>2eq</sub>	5,54E+00
	<b>Totale kg CO<sub>2eq</sub></b>		<b>9,12E+00</b>
DESPAR gigantina metà 13kg ca. Mortadella Bologna IGP	GWP100, Air craft emissions	kg CO <sub>2eq</sub>	1,17E-07
	GWP100, Biogenic GHG emissions	kg CO <sub>2eq</sub>	1,52E+00
	GWP100, Biogenic GHG removal	kg CO <sub>2eq</sub>	-1,25E-01
	GWP100, Emissions from land use change (dLUC)	kg CO <sub>2eq</sub>	2,19E+00
	GWP100, Fossil GHG emissions	kg CO <sub>2eq</sub>	5,54E+00
	<b>Totale kg CO<sub>2eq</sub></b>		<b>9,12E+00</b>
La Blu giga metà 14kg ca Mortadella Bologna IGP Pist.	GWP100, Air craft emissions	kg CO <sub>2eq</sub>	1,16E-07
	GWP100, Biogenic GHG emissions	kg CO <sub>2eq</sub>	1,51E+00
	GWP100, Biogenic GHG removal	kg CO <sub>2eq</sub>	-1,29E-01
	GWP100, Emissions from land use change (dLUC)	kg CO <sub>2eq</sub>	2,19E+00
	GWP100, Fossil GHG emissions	kg CO <sub>2eq</sub>	5,52E+00
	<b>Totale kg CO<sub>2eq</sub></b>		<b>9,10E+00</b>
DESPAR gigant. metà 13kg ca. Mortadella Bologna IGP Pist.	GWP100, Air craft emissions	kg CO <sub>2eq</sub>	1,17E-07
	GWP100, Biogenic GHG emissions	kg CO <sub>2eq</sub>	1,51E+00
	GWP100, Biogenic GHG removal	kg CO <sub>2eq</sub>	-1,34E-01
	GWP100, Emissions from land use change (dLUC)	kg CO <sub>2eq</sub>	2,19E+00
	GWP100, Fossil GHG emissions	kg CO <sub>2eq</sub>	5,53E+00
	<b>Totale kg CO<sub>2eq</sub></b>		<b>9,10E+00</b>

**BUREAU VERITAS**  
Certification



La Blu metà 500g e. Mortadella Bologna IGP	GWP100, Air craft emissions	kg CO <sub>2eq</sub>	1,37E-07
	GWP100, Biogenic GHG emissions	kg CO <sub>2eq</sub>	1,50E+00
	GWP100, Biogenic GHG removal	kg CO <sub>2eq</sub>	-1,46E-01
	GWP100, Emissions from land use change (dLUC)	kg CO <sub>2eq</sub>	2,15E+00
	GWP100, Fossil GHG emissions	kg CO <sub>2eq</sub>	5,60E+00
	<b>Totale kg CO<sub>2eq</sub></b>		<b>9,10E+00</b>
DESPAR metà 500g e. Mortadella Bologna IGP	GWP100, Air craft emissions	kg CO <sub>2eq</sub>	1,37E-07
	GWP100, Biogenic GHG emissions	kg CO <sub>2eq</sub>	1,50E+00
	GWP100, Biogenic GHG removal	kg CO <sub>2eq</sub>	-1,46E-01
	GWP100, Emissions from land use change (dLUC)	kg CO <sub>2eq</sub>	2,15E+00
	GWP100, Fossil GHG emissions	kg CO <sub>2eq</sub>	5,60E+00
	<b>Totale kg CO<sub>2eq</sub></b>		<b>9,10E+00</b>

*Giorgio Longo*

Data: 07/08/2023 - IT324988-1



GHG N° 0080

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, ENF e ILAC  
Signatory of EA, ENF and ILAC mutual Recognition Agreements

