

ATTESTATO DI VERIFICA CARBON FOOTPRINT

Attestato di verifica n. 83572

In merito allo Study Report di Carbon Footprint "CFP Study Report Carote confezionate_rev0 12 03 2024"
effettuato da
Regarding the carbon footprint study report" CFP Study Report Carote confezionate rev0 12 03 2024"
operated by

Giannantoni S.r.l.

Via Camillo De Meis, 48 - 67055 Gioia dei Marsi (AQ)

la qualità dei dati è stata verificata soddisfacente rispetto allo standard
the data quality was verified as satisfactory to the standard

UNI EN ISO 14067:2018

Gas ad effetto serra

Impronta climatica dei prodotti
(Carbon footprint dei prodotti)

relativamente ai seguenti prodotti:
in relation to the following products

Carote confezionate

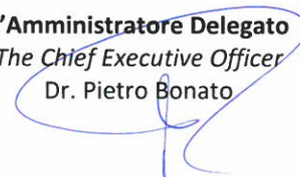
Il presente Attestato di verifica è soggetto al rispetto del regolamento CSQA.
This verification statement shall satisfy the requirements established by CSQA.



GHG N° 0140
Membro degli Accordi di Mutuo
Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC
Mutual Recognition Agreements

Giorno di inizio verifica: 02/04/2024
First Audit Day:
Giorno di fine verifica: 03/04/2024
End Audit Day:
Data dell'attestazione: 11/04/2024
*Date of the Verification
Statement:*

L'Amministratore Delegato
The Chief Executive Officer
Dr. Pietro Bonato



ALLEGATO N. 1

Asserzione

Il presente attestato si riferisce al seguente CFP Study Report :

CFP Study Report_Carote confezionate_rev0 12 03 2024

Descrizione del prodotto oggetto di Carbon Footprint	Carote confezionate formato despar in confezione da 800gr
"PCR" utilizzata	PCR 2020:07 "Arable and vegetable crops" del Programme operator International EPD® System; PCR 2019:10 "Prepared and preserved vegetable and fruit products, including juice" del Programme operator International EPD® System.
Unità funzionale (UF) o unità dichiarata (UD)	UF: 1kg carote confezionate Despar
Valore di Carbon Footprint per unità funzionale (o unità dichiarata)	0,60 Kg di CO ₂ eq
Confini temporali della Carbon Footprint	anno di riferimento 2022
La ripartizione del valore di CFP per le principali fasi del ciclo di vita (upstream, core, downstream) ove presente la PCR di riferimento	Upstream 19,7% Core 19,1% Downstream 61,2%
Stabilimenti produttivi inclusi nello studio	Via Camillo De Meis, 48 – Gioia dei Marsi (AQ)
I confini del sistema	from cradle to grave



GHG N° 0140
Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e IAL
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements

Mod.PRVOL_A Rev.20/10/16

Giorno di inizio verifica: 02/04/2024
First Audit Day:

Giorno di fine verifica: 03/04/2024
End Audit Day:

Data dell'attestazione: 11/04/2024
Date of the Verification Statement:

L'Amministratore Delegato
The Chief Executive Officer
Dr. Pietro Bonato



Fasi escluse dai confini del sistema	nessuna
---	---------

Livello di garanzia	<p>Livello di garanzia ragionevole infatti, sulla base del processo di verifica, dei dati campionati e delle procedure condotte, CSQA attesta che il CFP study report oggetto di verifica:</p> <ul style="list-style-type: none"> • sia privo di errori significativi e che i dati e le informazioni in esso contenuti siano rappresentati in modo corretto • sia stato redatto in conformità ai requisiti della norma ISO 14067.
----------------------------	--

Parere (opinion)	Sulla base del processo di verifica, dei dati campionati, delle procedure condotte CSQA emette un parere soddisfacente
-------------------------	---



GHG N° 0140
Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements

Mod.PRVOL_A Rev.20/10/16

Giorno di inizio verifica: 02/04/2024
First Audit Day:
Giorno di fine verifica: 03/04/2024
End Audit Day:
Data dell'attestazione: 11/04/2024
Date of the Verification Statement:

L'Amministratore Delegato
The Chief Executive Officer
Dr. Pietro Bonato

