

PRODUCT CERTIFICATE

Certificate No.
10000444143-MS-ACCREDIA-ITA

Initial date
2021-04-28

Valid until
2024-04-27

Si attesta che il prodotto / This certifies that the product
Bietola, Bietolino, Broccolo, Prezzemolo, Spinacino, Spinacio
Baby Leaf Chard, Chard, Broccolo, Baby Leaf Spinach, Parsley, Spinacio

Prodotto da / Produced by

Cooperativa Agricola Terre Di Federico s.a.c.

Sede Legale: Via Vincenzo Bellini, 48 - 76123 Andria (BT) - Italy

Sede Operativa: C.da Alvano Viggiani, snc - 85024 Gaudio di Lavello (PZ) - Italy

È conforme ai requisiti applicabili del / Complies with the applicable requirements of
UNI EN ISO 22005:2008

Certificazione rilasciata in conformità al Regolamento Tecnico
ACCREDIA RT -17
*Requisiti applicabili

Certification has been granted in conformity with the
ACCREDIA Technical Regulation RT – 17 *Applicable
requirements

**Rintracciabilità nelle filiere agroalimentari “Principi generali
e requisiti di base per progettazione di sistemi e
attuazione”**

**Traceability in the feed and food chain “General principles
and basic requirements for system design and
implementation”**

Limitazioni / Limitations:

1. Cambiamenti nel prodotto devono essere immediatamente comunicati al DNV GL Business Assurance Italia S.r.l. per esaminare se il presente certificato rimane valido. / Any changes in the product shall immediately be reported to DNV GL Business Assurance Italia S.r.l. in order to verify whether this Certificate remains valid.
2. La validità del presente certificato è subordinata a sorveglianza periodica (ogni 6, 9 o 12 mesi). / The validity of this certificate is subject to periodical audits (every 6, 9 or 12 months).
3. Il presente certificato non è da ritenersi valido se non accompagnato dal relativo allegato. / This certificate is not valid without the related enclosure.

Place and date:
Vimercate (MB), 2021-05-03

Gianvito Lippolis

Lead auditor



SGQ N° 003 A
SGA N° 003 D
SGE N° 007 M
SCR N° 004 F

EMAS N° 009 P
PRD N° 003 B
PRS N° 094 C
SSI N° 002 G

Membro di MLA EA per gli schemi di accreditamento
SGQ, SGA, PRD, PRS, ISP, GHG, LAB e LAT, di MLA IAF
per gli schemi di accreditamento SGQ, SGA, SSI, FSM
e PRD e di MRA ILAC per gli schemi di accreditamento
LAB, MED, LAT e ISP

For the issuing office:
DNV - Business Assurance
Via Energy Park, 14 - 20871 Vimercate (MB) - Italy



Sabrina Bianchini
Management Representative

Appendix I to Certificate

<p>La certificazione di filiera Agroalimentare coinvolge le aziende: (Elenco per categorie delle organizzazioni in filiera.) Azienda agricole 02 Azienda di trasformazione 01 L'elenco delle organizzazioni partecipanti alla filiera è disponibile in forma controllata presso DNV GL Business Assurance Italia S.r.l.</p>	<p>Food Chain traceability involves: (List of organizations in the food chain by category.) Farms 02 Processing site 01 The list of organizations that are part of the food chain is available in controlled form from DNV GL Business Assurance Italia S.r.l.</p>
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Obiettivi: Garantire la corretta identificazione ed il mantenimento dell'identità dei prodotti, attraverso l'impiego di supporti informatici in ogni fase del processo produttivo; Garantire precisione e rapidità di intervento in caso di necessità di richiamo/ritiro del prodotto dal mercato; Trasmettere ai clienti un messaggio di gestione trasparente delle proprie produzioni; Aumentare la sicurezza del prodotto attraverso una gestione sistematica dei processi aziendali, a partire dall'acquisto del materiale di propagazione (semi, piantine), e proseguendo con le varie lavorazioni e trattamenti eseguiti sul prodotto ▪ Elementi del sistema: Informazioni sull'origine (siti aziendali) e varietà. Informazioni sulle pratiche colturali impiegate a partire dall'approvvigionamento del materiale riproduttivo incluse le tecniche di coltivazione, informazioni sui processi di raccolta; informazioni sui processi di selezione e cernita, spedizione e consegna del prodotto ▪ Processi coinvolti: Coltivazione, raccolta, selezione/cernita, pallettizzazione, spedizione ▪ Prodotto/ingrediente oggetto della rintracciabilità: n/a ▪ Unità minima rintracciabile: Singola confezione in cassetta di plastica 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Objectives: Ensuring the correct identification and the maintenance of the identity of the products, through the use of computer support at every stage of the production process; Ensuring precision and rapidity of intervention in case of need to recall / withdrawal of the product from the market; Send a message to the customers of transparent management of its production; Increase the safety of the product through systematic management of business processes, from the selection and care of the propagation material (seeds, plants), and continuing with the various processes and treatments performed on the product ▪ Traceability system: Information about source (site farm) and variety. Information about farm agricultural managing from identification of propagation materials, information of the growing, harvesting, working processes: selection and calibration), shipment and delivery ▪ Processes involved: Growing, harvest, delivery, selection, shipment and delivery ▪ Traceable product/ingredient: n/a ▪ Minimum traceable unit: Single package in plastic crates