



PRODUCT CERTIFICATE

Certificato No./Certificate No.:
CERT-0035-2002-APC-BOL-SINCERT

Data prima emissione/Initial date:
28 gennaio 2001

Validità/Valid:
30 novembre 2022- 29 novembre 2025

Si attesta che il prodotto / This certifies that the product

Mangimi ad uso zootecnico Linea "Life".
"Life" Line animal feedstuffs.

Prodotto da / Produced by

PROGEO SOCIETA' COOPERATIVA AGRICOLA

Sede Legale e Operativa: Via Asseverati, 1 Masone - 42100 Reggio Emilia (RE) – Italy

Sede Operativa: Via Statale 12, 74 - 41030 Sorbara (MO) - Italy

È conforme ai requisiti applicabili della/
Complies with the applicable requirements of:

Specificazione Tecnica per prodotti non consistenti, non derivati, non derivanti e non contenenti ingredienti geneticamente modificati (STP-07 Rev. 07)

Regolamento Tecnico ACCREDIA: RT 11 Rev. 00 del 01/12/2017: Requisiti minimi per la certificazione di prodotti con caratteristica/requisito non OGM

Technical specification for products which do not consist, not derivatives, not derived and do not contain ingredients genetically modified (STP-07 Rev. 07)

Technical Regulation ACCREDIA: RT 11 Rev. 00 of 01/12/2017: Minimum requirements for certification of products with non-GMO characteristic

Certificazione di Prodotto Agroalimentare - LIVELLO 2: Specifiche e caratteristiche oggetto di certificazione dettagliate nell'Allegato
Food Product Certification - LEVEL 2: The specifications and characteristics being certified are detailed in the Appendix

Limitazioni / Limitations:

1. Cambiamenti nel prodotto devono essere immediatamente comunicati a DNV Business Assurance Italy S.r.l. per esaminare se il presente Certificato rimane valido / Any changes in the product shall immediately be reported to DNV Business Assurance Italy 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 he related enclosure

Luogo e Data/Place and date:
Vimercate (MB), 18 novembre 2022



SGQ N° 003 A EMAS N° 009 P
SGA N° 003 D PRD N° 003 B
SGE N° 007 M PRS N° 094 C
SCR N° 004 F 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

Per l'Organismo di Certificazione/
For the Certification Body
DNV - Business Assurance
Via Energy Park, 14,
20871 Vimercate (MB) - Italy

Claudia Baroncini
Management Representative

Appendix to Certificate

Certificazione di Prodotto Agroalimentare - LIVELLO 2 (basata sia sulla sorveglianza della produzione e del sistema qualità, che sulle prove e/o ispezione di tipo effettuate sui campioni di prodotto prelevati presso l'organizzazione aventi le caratteristiche definite nelle relative Specificazioni Tecniche di Prodotto) / Food Product Certification - LEVEL 2 (based on the surveillance of both the production and the quality system, as well as on type testing and/or type inspection carried out on samples of the product taken from the point of production and having the characteristics established in the related Technical Product Specification).

Caratteristiche oggetto della Certificazione / Characteristics being certified:

REQUISITI DI BASE/ BASIC REQUIREMENT:

- **Mangimi non consistenti, non derivati, non derivanti e non contenenti ingredienti geneticamente modificati. (Qualifica e controllo dei fornitori, controlli in accettazione, controlli in produzione e controlli finali). Caratteristiche verificate con prove di tipo: ricerca organismi geneticamente modificati – valore di accettabilità $\leq 0,9\%$.** / *Non-consistent, non-derived, non-derivative feed and feed not containing genetically modified ingredients. (Qualification and control of suppliers, acceptance controls, production controls, and final controls). Characteristics verified by type testing: genetically modified organism research-acceptability value $\leq 0.9\%$.*
- **Requisiti opzionali : NA**

Caratteristiche chimico-fisiche verificate con prove di tipo / Chemical and physical characteristics checked through type testing:

- **Ricerca organismi geneticamente modificati nel mangime/ Presence of genetically modified organism into animal feedstuff:**
- **valore di accettabilità $< 0,9\%$ DNA transgenico su DNA specie specifico / Acceptable value $< 0,9\%$ of transgenic DNA out of specific total DNA**