



BUREAU
VERITAS

NEXTMUNE ITALY S.R.L.

Via Giovanni Battista Benzoni 50 - 26020 PALAZZO PIGNANO (CR) - Italy

Sede oggetto di Certificazione:

Via Giovanni Battista Benzoni 50 - 26020 PALAZZO PIGNANO (CR) - Italy

Bureau Veritas Italia S.p.A. certifica che il sistema di gestione dell'organizzazione sopra indicata è stato valutato e giudicato conforme ai requisiti della norma di sistema di gestione seguente

ISO 45001:2018

Campo di applicazione

Ricerca e sviluppo, produzione in officina di specialità veterinarie e officina alimentare, attraverso fasi di dispensing materie prime, miscelazione e confezionamento di semilavorati e prodotti finiti quali prodotti farmaceutici antiparassitari, disinfettanti (P.M.C. - Biocidi), detergenti per animali, disinfettanti e detergenti per ambienti e mangimi complementari.

Ricerca e sviluppo, coordinamento e controllo delle attività di produzione di prodotti farmaceutici, detergenti veterinari e cosmetici uso umano e mangimi completi e complementari per animali da compagnia. Commercializzazione di mangimi completi e complementari per animali da compagnia e prodotti farmaceutici veterinari.

IAF: 12, 03, 13, 29

Data della certificazione originale:	08-Novembre-2021
Data di scadenza precedente ciclo di certificazione:	29-Dicembre-2023
Data dell'Audit di certificazione / rinnovo:	17-Gennaio-2024
Data d'inizio del presente ciclo di certificazione:	01-Febbraio-2024
Soggetto al continuo e soddisfacente mantenimento del sistema di gestione questo certificato è valido fino al:	29-Dicembre-2026

Certificato Numero: **IT329039**

Versione: 1

Data di emissione: 01-Febbraio-2024


GLORIA FOCETOLA - Local Technical Manager



MS N°0009

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

Ulteriori chiarimenti sul campo di applicazione di questo certificato e sui requisiti applicabili della norma del sistema di gestione possono essere ottenuti consultando l'organizzazione.

Per controllare la validità di questo certificato fare doppio click sul QR CODE o scansionarlo con apposita App

