



# CERTIFICATO DI SISTEMA DI GESTIONE

Certificato n.:  
CERT-14585-2004-AQ-TRI-SINCERT

Data Prima Emissione:  
14 luglio 2004

Validità:  
11 luglio 2022 – 10 luglio 2025

Si certifica che il sistema di gestione di  
**VITOP MOULDING S.r.l. - Sede Legale e Operativa**

Via Enzo Ferrari, 39 - 15100 Alessandria (AL) - Italia

e i siti come elencati nell'Appendix che accompagna questo certificato

È conforme allo Standard:  
**ISO 9001:2015**

Questa certificazione è valida per il seguente campo applicativo:

**Progettazione, stampaggio ad iniezione ed assemblaggio di rubinetti in plastica e accessori per contenitori alimentari e altre applicazioni (IAF: 14)**

Luogo e Data:  
Vimercate (MB), 24 giugno 2022



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, GIIG, 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:  
**DNV - Business Assurance**  
Via Energy Park, 14, - 20871 Vimercate (MB) - Italy

**Claudia Baroncini**  
Management Representative

Il mancato rispetto delle condizioni stabilite nel regolamento di certificazione potrebbe invalidare il certificato.

UNITA' ACCREDITATA: DNV Business Assurance Italy S.r.l., Via Energy Park, 14 - 20871 Vimercate (MB) - Italy - TEL: +39 68 99 905. www.dnv.it

## Appendice al Certificato

### VITOP MOULDING S.r.l. - Sede Legale e Operativa

I siti inclusi nel certificato sono i seguenti:

Nome del sito	Indirizzo del sito	Scopo del Sito
VITOP MOULDING S.r.l. - Sede Legale e Operativa	Via Enzo Ferrari, 39 - 15100 Alessandria (AL) - Italia	Progettazione, stampaggio ad iniezione ed assemblaggio di rubinetti in plastica e accessori per contenitori alimentari e altre applicazioni
VITOP MOULDING SRL - Smurfit Kappa North America LLC	North Tayman Street, 202, San Antonio, TX, 78226, USA	Stampaggio ad iniezione ed assemblaggio di rubinetti in plastica e accessori per contenitori alimentari e altre applicazioni

