

# CERTIFICATO DI SISTEMA DI GESTIONE

Certificato n.:  
CERT-1720-2009-AE-MIL-SINCERT

Data Prima Emissione:  
19 settembre 2006

Validità:  
01 ottobre 2024 – 30 settembre 2027

Si certifica che il sistema di gestione di

**Growermetal S.p.A.**

Via Nazionale, 3 - 23885 Calco (LC) - Italia

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

È conforme allo Standard:

**ISO 14001:2015**

Questa certificazione è valida per il seguente campo applicativo:

**Produzione di rondelle metalliche elastiche di sicurezza unificate e secondo specifica del cliente, di particolati metallici tranciati secondo specifica del cliente, di molle per armamento ferroviario mediante le fasi di lavorazioni meccaniche, trattamenti termici, burattatura, lavaggio e zincatura meccanica (IAF 17)**

Valutato secondo le prescrizioni del Regolamento Tecnico RT-09

Luogo e Data:  
Vimercate (MB), 14 agosto 2024



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

## Appendice al Certificato

### Growermetal S.p.A.

I siti inclusi nella certificazione sono i seguenti:

Nome del sito	Indirizzo del sito	Scopo del Sito
Growermetal S.p.A.	Via XI Settembre, 1/3 - 23885 Calco (LC) - Italy	Magazzino
Growermetal S.p.A.	Via Nazionale, 3 - 23885 Calco (LC) - Italia	Produzione di rondelle metalliche elastiche di sicurezza unificate e secondo specifica del cliente, di particolati metallici tranciati secondo specifica del cliente, di molle per armamento ferroviario mediante le fasi di lavorazioni meccaniche, trattamenti termici, burattatura, lavaggio e zincatura meccanica

