

CERTIFICATO DI SISTEMA DI GESTIONE

Certificato n.: C766759

Data Prima Emissione: 16 aprile 2014 (da differente Organismo di Certificazione) Validità: 08 aprile 2025 – 15 aprile 2026

Si certifica che il sistema di gestione di

SCALA VIRGILIO & FIGLI S.p.A.

Via Antonio Gramsci, 108 - 52025 Montevarchi (AR) - 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:

Progettazione, fornitura, installazione, manutenzione di componenti per armamento ferroviario e relative infrastrutture. Progettazione, costruzione e manutenzioni di opere edili su edifici e sedi ferroviarie (IAF 28)

Valutato secondo le prescrizioni del Regolamento Tecnico RT-09

Luogo e Data: Vimercate (MB), 08 aprile 2025





SGQ N° 003 A SGA N° 003 D SGE N° 007 M

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 IAB MEN IAT Per l'Organismo di Certificazione: DNV - Business Assurance Via Energy Park, 14, - 20871 Vimercate (MB) -Italy

Claudia Borrund

Claudia Baroncini Management Representative



Certificato n.: C766759 Luogo e Data: Vimercate (MB), 08 aprile 2025

Appendice al Certificato

SCALA VIRGILIO & FIGLI S.p.A.

I siti inclusi nella certificazione sono i seguenti:

Nome del sito	Indirizzo del sito	Scopo del Sito
SCALA VIRGILIO & FIGLI S.p.A.	Via Antonio Gramsci, 108 - 52025 Montevarchi (AR) - Italia	Progettazione, fornitura, installazione, manutenzione di componenti per armamento ferroviario e relative infrastrutture. Progettazione, costruzione e manutenzioni di opere edili su edifici e sedi ferroviarie
SCALA VIRGILIO & FIGLI S.p.A Magazzino Officina di manutenzione	Via Mercurio, 3 - 52025 Montevarchi (AR) - Italia	Processi di supporto per la progettazione, fornitura, installazione, manutenzione di componenti per armamento ferroviario e relative infrastrutture e per la progettazione, costruzione e manutenzioni di opere edili su edifici e sedi ferroviarie. Manutenzione di componenti per armamento ferroviario e relative infrastrutture. Manutenzioni di opere edili su edifici e sedi ferroviarie

