

CERTIFICATO DI SISTEMA DI GESTIONE

Certificato n.:
93744-2011-AE-ITA-ACCREDIA

Data Prima Emissione:
08 marzo 2011

Validità:
08 marzo 2023 – 07 marzo 2026

Si certifica che il sistema di gestione di
TRAFO ELETTRIO S.r.l.
Via Ponte Poscola, snc - 36075 Montecchio Maggiore (VI) - Italia
e i siti come elencati nell'Appendix che accompagna questo certificato

È conforme allo Standard:
ISO 14001:2015

Questa certificazione è valida per il seguente campo applicativo:
Progettazione, produzione ed assistenza attraverso le attività di avvolgitura, assemblaggio e test di trasformatori elettrici in olio, a secco ed in resina, reattori e autotrasformatori (IAF 19)

Valutato secondo le prescrizioni del Regolamento Tecnico RT-09

Luogo e Data:
Vimercate (MB), 06 marzo 2023



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, GIG, 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

TRAFO ELETTRIO S.r.l.

I siti inclusi nel certificato sono i seguenti:

| Nome del sito | Indirizzo del sito | Scopo del Sito |
|-----------------------|---|---|
| TRAFO ELETTRIO S.r.l. | Via Ponte Poscola, snc - 36075 Montecchio Maggiore (VI) - Italia | Progettazione, produzione ed assistenza attraverso le attività di avvolgitura, assemblaggio e test di trasformatori elettrici in olio, a secco ed in resina, reattori e autotrasformatori |
| TRAFO ELETTRIO S.r.l. | Via Galileo Galilei 5, - 36071 Tezze di Arzignano (VI) - Italia | Progettazione, produzione ed assistenza attraverso le attività di avvolgitura, assemblaggio e test di trasformatori elettrici in olio, a secco ed in resina, reattori e autotrasformatori |