

CERTIFICATO DI SISTEMA DI GESTIONE

Certificato n.:
176347-2015-AE-ITA-ACCREDIA

Data Prima Emissione:
14 aprile 2015

Validità:
15 aprile 2021 – 14 aprile 2024

Si certifica che il sistema di gestione di
IRMIE IMPIANTI S.r.l. - Sede Legale ed Operativa
Via La Pira, 20/22 - 50058 Signa (FI) - 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, manutenzione e installazione di impianti tecnologici industriali (elettrici, elettromeccanici ed elettronici) e quadri elettrici BT/MT. Progettazione, produzione, manutenzione e installazione di macchine per test per applicazioni ferroviarie (IAF 19, 18, 28)

Valutato secondo le prescrizioni del Regolamento Tecnico RT-09

Luogo e Data:
Vimercate (MB), 02 settembre 2021



SGQ N° 003 A	EMAS N° 009 P
SGA N° 003 D	PRD N° 003 B
SGE N° 007 M	PRS N° 094 C
SCR N° 004 F	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 MIRA 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



Zeno Beltrami
Management Representative

Appendice al Certificato

IRMIE IMPIANTI S.r.l. - Sede Legale ed Operativa

I siti inclusi nel certificato sono i seguenti:

Nome del sito	Indirizzo del sito	Scopo del Sito
IRMIE IMPIANTI S.r.l. - Sede Legale ed Operativa	Via La Pira, 20/22 - 50058 Signa (FI) - Italia	Progettazione, di impianti tecnologici industriali (elettrici, elettromeccanici ed elettronici) e quadri elettrici BT/MT. Progettazione di macchine per test per applicazioni ferroviarie.
IRMIE IMPIANTI S.r.l. - Sede Operativa	Via dell'Industria, 13-17 - 37060 Sona (VR) - Italia	Progettazione, produzione attraverso la fase di assemblaggio, manutenzione e installazione di impianti tecnologici industriali (elettrici, elettromeccanici ed elettronici) e quadri elettrici BT/MT. Progettazione, produzione attraverso la fase di assemblaggio,manutenzione e installazione di macchine per test per applicazioni ferroviarie.
IRMIE IMPIANTI S.r.l. - Sede Operativa	Via Cavalieri del Lavoro, 2/2 - 10024 Moncalieri (TO) - Italia	Progettazione di impianti tecnologici industriali (elettrici, elettromeccanici ed elettronici) e quadri elettrici BT/MT. Progettazione di macchine per test per applicazioni ferroviarie.
IRMIE IMPIANTI S.r.l. - Magazzino	Via dell'Industria, 20 - 37060 Sona (VR) - Italia	Progettazione, produzione attraverso la fase di assemblaggio, manutenzione e installazione di impianti tecnologici industriali (elettrici, elettromeccanici ed elettronici) e quadri elettrici BT/MT. Progettazione, produzione attraverso la fase di assemblaggio,manutenzione e installazione di macchine per test per applicazioni ferroviarie