

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, 29).

Valutato secondo le prescrizioni del Regolamento Tecnico RT-09

Luogo e Data:
Vimercate (MB), 16 aprile 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

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

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

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	Campo applicativo
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 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 Delle Lose, 19 - 10092 Beinasco (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 SRL - Sede Operativa (Magazzino)	Via dell'Industria, 20 - 37060 Sona (VR) - Italy	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.