

MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

Certificato no./Certificate No.:
149836-2014-AQ-ITA-ACCREDIA

Data prima emissione/Initial date:
12 giugno 1998

Validità:/Valid:
31 maggio 2018 - 31 maggio 2021

Si certifica che il sistema di gestione di/This is to certify that the management system of

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

Via La Pira, 20/22 - 50058 Signa (FI) - Italia

e i siti come elencati nell'Appendix che accompagna questo certificato / and the sites as mentioned in the appendix accompanying this certificate

È conforme ai requisiti della norma per il Sistema di Gestione Qualità/
has been found to conform to the Quality Management System standard:

ISO 9001:2015

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, 28, 18). Valutato secondo le prescrizioni del Regolamento Tecnico RT-05. La presente certificazione si intende riferita agli aspetti gestionali dell'impresa nel suo complesso ed è utilizzabile ai fini della qualificazione delle imprese di costruzione ai sensi dell'articolo 84 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i. e Linee Guida ANAC applicabili.

Luogo e Data/Place and date:
Vimercate (MB), 13 marzo 2020



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, ISQ, 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
LAB, MED, LAT e ISQ

This certificate is valid
for the following scope:

Design, production, maintenance and installation of industrial technological plants (electric, electro-mechanical and electronical) and LV/MV switchboards. Design, production, maintenance and installation of test equipments for railway sector (IAF 19, 28, 18). Evaluated according to the requirements of Technical Regulations RT-05. This certificate is meant to refer to the general management aspects of the organization as a whole and may be used by construction companies for qualification purposes according to Art. 84 of the Legislative Decree n. 50/2016 and s.c.i. and ANAC's applicable Guidelines.

Per l'Organismo di Certificazione/
For the Certification Body
DNV GL - Business Assurance
Via Energy Park, 14, - 20871
Vimercate (MB) - Italy

Zeno Beltrami
Management Representative

Certificato no.:/Certificate No.: 149836-2014-AQ-11A-ACCREDIA
Luogo e Data:/Place and date: Vimercate (MB), 13 marzo 2020



Certificato no.:/Certificate No.: 149836-2014-AQ-11A-ACCREDITA
Luogo e Data:/Place and date: Vimercate (MB), 13 marzo 2020

Appendix to Certificate

Site Name	Site Address	Site Scope Local	Site Scope
IRMIE IMPIANTI S.r.l. - Sede Operativa	Via dell'Industria, 13-17 - 37060 Sona (VR) - Italia	Progettazione, produzione, manutenzione e installazione di impianti tecnologici industriali (elettrici, elettromeccanici ed elettronici) e quadri elettrici BT/MT. Progettazione, produzione,manutenzion e e installazione di macchine per test per applicazioni ferroviarie	Design, production, maintenance and installation of industrial technological plants (electric, electro- mechanical and electronical) and LV/MV switchboards. Design, production, maintenance and installation of test equipments for railway sector
IRMIE IMPIANTI S.r.l. - Sede Legale ed Operativa- Sede principale	Via La Pira, 20/22 - 50058 Signa (FI) - Italia	Progettazione, produzione, manutenzione e installazione di impianti tecnologici industriali (elettrici, elettromeccanici ed elettronici) e quadri elettrici BT/MT. Progettazione, produzione,manutenzion e e installazione di macchine per test per applicazioni ferroviarie	Design, production, maintenance and installation of industrial technological plants (electric, electro- mechanical and electronical) and LV/MV switchboards. Design, production, maintenance and installation of test equipments for railway sector
IRMIE IMPIANTI SRL - Sede Operativa	Via delle Lose, 19 - 10092 Beinasco (TO) - Italia	Progettazione, produzione, manutenzione e installazione di impianti tecnologici industriali (elettrici, elettromeccanici ed elettronici) e quadri elettrici BT/MT. Progettazione, produzione,manutenzion e e installazione di macchine per test per applicazioni ferroviarie	Design, production, maintenance and installation of industrial technological plants (electric, electro- mechanical and electronical) and LV/MV switchboards. Design, production, maintenance and installation of test equipments for railway sector