

MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

Certificate no.:
277071-2018-AE-ITA-ACCREDIA

Initial certification date:
15 November 2018

Valid:
16 November 2024 – 15 November 2027

This is to certify that the management system of
LINCOLN ELECTRIC ITALIA S.r.l.
Via Località Casalmenini, 3 - 37010 Rivoli Veronese (VR) - Italy
and the sites as mentioned in the appendix accompanying this certificate

has been found to conform to the Environmental Management System standard:
ISO 14001:2015

This certificate is valid for the following scope:

Warehousing, trading, distribution and service, of: wires, electrodes, fluxes, manual and automatic equipment for welding and cutting, fume extraction installations, accessories and Personal Protecting Equipment. Production of pressure regulators, simple cylinder vales and valves for cylinders with integrated pressure regulators, manifolds, high pressure hoses, equipment and accessories and wires for soldering, brazing, preheating and cutting of metals, flashback arrestors, equipment for centralized gas distribution systems, control panels and emergency panels, through soldering, brazing, cleaning, assembly and test of equipment. (IAF: 17, 18, 29)

Evaluated according to the requirements of Technical Regulations RT-09

Place and date:
Vimercate (MB), 06 November 2024



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, GIIG, 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

For the issuing office:
DNV - Business Assurance
Via Energy Park, 14, - 20871 Vimercate (MB) -
Italy



Claudia Baroncini
Management Representative

Appendix to Certificate

LINCOLN ELECTRIC ITALIA S.r.l.

Locations included in the certification are as follows:

Site Name	Site Address	Site Scope
LINCOLN ELECTRIC ITALIA S.r.l.	Via Località Casalmenini, 3 - 37010 Rivoli Veronese (VR) - Italy	Warehousing, trading, distribution and service, of: wires, electrodes, fluxes, manual and automatic equipment for welding and cutting, fume extraction installations, accessories and Personal Protecting Equipment
LINCOLN ELECTRIC ITALIA S.r.l. - Divisione Fiamma e Gas	Via Gardesane, 52 - 37139 Verona (VR) - Italy	Production of pressure regulators, simple cylinder vales and valves for cylinders with integrated pressure regulators, manifolds, high pressure hoses, equipment and accessories for soldering, brazing, preheating and cutting of metals, flashback arrestors, equipment for centralized gas distribution systems, medical gases control panels and emergency panels, through soldering, brazing, cleaning, assembly and test of equipment
LINCOLN ELECTRIC ITALIA S.r.l. - Divisione Prodotti Fiamma e Gas	Via Ronco Maruni, 34 - 40068 San Lazzaro di Savena (BO) - Italy	Storage and distribution of Harris branded products (gas and flame equipment, brazing alloys)

CERTIFICATO DI SISTEMA DI GESTIONE

Certificato n.:
277071-2018-AE-ITA-ACCREDIA

Data Prima Emissione:
15 novembre 2018

Validità:
16 novembre 2024 – 15 novembre 2027

Si certifica che il sistema di gestione di
LINCOLN ELECTRIC ITALIA S.r.l.
Via Località Casalmenini, 3 - 37010 Rivoli Veronese (VR) - 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:

Immagazzinamento, commercializzazione, distribuzione e assistenza di fili, elettrodi, flussi, impianti manuali ed automatici per la saldatura ed il taglio dei metalli, impianti di aspirazione fumi, accessori e dispositivi di protezione individuali. Produzione di riduttori di pressione, valvole semplici e valvole riduttrici integrate per bombole, rampe, tubi ad alta pressione, attrezzature, accessori e fili per la saldatura, la brasatura, il preriscaldamento ed il taglio dei metalli, dispositivi di sicurezza anti ritorno di fiamma, apparecchiature varie per impianti di distribuzione centralizzata di gas, pannelli di controllo e quadri di emergenza, attraverso le attività di saldo brasatura, lavaggio, assemblaggio e collaudo (IAF: 17, 18, 29)

Valutato secondo le prescrizioni del Regolamento Tecnico RT-09

Luogo e Data:
Vimercate (MB), 06 novembre 2024



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, GIIG, 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



Claudia Baroncini
Management Representative

Appendice al Certificato

LINCOLN ELECTRIC ITALIA S.r.l.

I siti inclusi nella certificazione sono i seguenti:

Nome del sito	Indirizzo del sito	Scopo del Sito
LINCOLN ELECTRIC ITALIA S.r.l.	Via Località Casalmenini, 3 - 37010 Rivoli Veronese (VR) - Italia	Immagazzinamento, commercializzazione, distribuzione e assistenza di fili, elettrodi, flussi, impianti manuali ed automatici per la saldatura ed il taglio dei metalli, impianti di aspirazione fumi, accessori e dispositivi di protezione individuali
LINCOLN ELECTRIC ITALIA S.r.l. - Divisione Fiamma e Gas	Via Gardesane, 52 - 37139 Verona (VR) - Italia	Produzione di riduttori di pressione, valvole semplici e valvole riduttrici integrate per bombole, rampe, tubi ad alta pressione, attrezzature ed accessori per la saldatura, la brasatura, il preriscaldamento ed il taglio dei metalli, dispositivi di sicurezza anti ritorno di fiamma, apparecchiature varie per impianti di distribuzione centralizzata di gas, pannelli di controllo e quadri di emergenza per gas medicali, attraverso le attività di saldo brasatura, lavaggio, assemblaggio e collaudo
LINCOLN ELECTRIC ITALIA S.r.l. - Divisione Prodotti Fiamma e Gas	Via Ronco Maruni, 34 - 40068 San Lazzaro di Savena (BO) - Italia	Immagazzinamento, commercializzazione prodotti marchio HARRIS (riduttori di pressione, cannelli, consumabili per saldo brasatura)