

MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

Certificato no./Certificate No.:
277071-2018-AE-ITA-ACCREDIA

Data prima emissione/Initial date:
15 novembre 2018

Validità:/Valid:
15 novembre 2018 - 15 novembre 2021

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

LINCOLN ELECTRIC ITALIA S.r.l.

Sede: Via Località Casalmenini, 3 - 37010 Rivoli Veronese (VR) - 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 Ambientale/
Has been found to conform to the Environmental Management System standard:

ISO 14001:2015

Valutato secondo le prescrizioni del Regolamento Tecnico RT-09/
Evaluated according to the requirements of Technical Regulations RT-09

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 per gas medicali, attraverso le attività di saldo brasatura, lavaggio, assemblaggio e collaudo

(IAF: 17, 18, 29)

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 valves 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, medical gases control panels and emergency panels, through soldering, brazing, cleaning, assembly and test of equipment

(IAF: 17, 18, 29)

Luogo e Data/Place and date:
Vimercate (MB), 27 dicembre 2019



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/
For the Certification Body
DNV GL - Business Assurance
Via Energy Park, 14,
20871 Vimercate (MB) - Italy

Zeno Beltrami
Management Representative

Certificato no.:/Certificate No.: 2770/1-2018-AE-11A-ACCREDIA
 Luogo e Data:/Place and date: Vimercate (MB), 27 dicembre 2019

Appendix to Certificate

Site Name	Site Address	Site Scope Local	Site Scope
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	Production of pressure regulators, simple cylinder valves 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. Sede Amministrativa e Magazzino	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	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

Certificato no.:/Certificate No.: 2770/1-2018-AE-11A-ACCREDIA
 Luogo e Data:/Place and date: Vimercate (MB), 27 dicembre 2019

LINCOLN ELECTRIC ITALIA S.r.l. Divisione Prodotti di Consumo	Via 1° Maggio, 4 38089 Storo (TN) Italia	Produzione di fili pieni per saldatura	Production of solid wires for welding
---	--	---	--

