

MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

Certificato n./Certificate no.:
194905-2016-AQ-ITA-ACCREDIA

Data Prima Emissione/Initial certification date:
25 febbraio 2016

Validità/Valid:
26 febbraio 2022 – 25 febbraio 2025

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

HYDRECO S.r.l.

Via della Meccanica, 6/8 - 41018 San Cesario sul Panaro (MO) - 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/
Has been found to conform to the Management System standard:

ISO 3834-2:2021

Questa certificazione è valida per il seguente campo applicativo:

**Produzione di cilindri oleodinamici in acciaio al carbonio e bonificato.
(IAF: 18)**

This certificate is valid for the following scope:

**Production of hydraulic cylinders in carbon steel and quenched and tempered steel.
(IAF: 18)**

Luogo e Data:/
Place and date:

Vimercate (MB), 10 gennaio 2023



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, TSM
e PRD e di MRA ILAC per gli schemi di accreditamento
LAB, MED, LAT e ISP

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



Claudia Baroncini
Management Representative

Appendix to Certificate

HYDRECO S.r.l.

I siti inclusi nel certificato sono i seguenti /
Locations included in the certification are as follows:

Nome del sito	Indirizzo del sito	Site Scope Local	Scopo del Sito
HYDRECO S.r.l.	Via della Meccanica, 6/8 41018 San Cesario sul Panaro (MO) - Italia	Riferimento al campo applicativo	Reference to scope
HYDRECO S.r.l.	Via della Tecnica, 13 41018 San Cesario sul Panaro (MO) - Italia	Magazzino	Warehouse



Appendix to Certificate

1. Descrizione tipo di prodotto / Description type of product

**cilindri oleodinamici in acciaio al carbonio e bonificato.
 hydraulic cylinders in carbon steel and quenched and tempered steel**

2. Norme utilizzate alternative a ISO 3834-5 / Standards used alternatives to ISO 3834-5

N.A.

3. Norme di prodotto utilizzate / Product standards used

N.A.

4. Processi di saldatura e gruppi materiali base (in accordo a ISO/TR 15608) / Welding process and parent materials groups (according ISO/TR 15608)

Processo di saldatura/ Welding process (ISO 4063)	Gruppi materiale base/ Parent materials groups (ISO/TR 15608)
135 138 141	Gruppo 1/Sub 1.1;1.2;1.3 Gruppo 3/Sub 3.1

5. Responsabile del Coordinamento di saldatura (in accordo a ISO 14731) / Responsible Welding Coordinator (according ISO 14731)

Nome e Cognome / Name	Qualifica / Qualification	Livello di responsabilità/ Responsibility level
MICHELE MASTRICCI	Approvazione DNV .	Liv.C