

MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

Certificato no./Certificate No.:
276552-2018-AQ-ITA-ACCREDIA

Data prima emissione/Initial date:
04 febbraio 1987
Data precedente OdC/Previous CB date

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

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



I.M.M. Hydraulics S.p.A.

Sede Legale: Via Italia , 49/51 - 66041 Atessa (CH) - Italy

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 e commercializzazione di tubi idraulici realizzati mediante le fasi di estrusione, trecciatura e/o spirallatura, vulcanizzazione, collaudo ed imballaggio. Progettazione, produzione e commercializzazione di raccorderia oleodinamica realizzata mediante le fasi di tornitura, trattamento termico, curvatura assemblaggio ed inscatolamento. Produzione e commercializzazione di tubi idraulici raccordati. Assemblaggio e commercializzazione di presse idrauliche. Acquisto, progettazione, produzione e montaggio di sistemi rigidi di connessione idraulici, moduli idraulici, flange, valvole e riduttori realizzati mediante le operazioni di taglio, curvatura, scanalatura, svasatura e Imballaggio
(EA 17, 14, 18)

This certificate is valid
for the following scope:

Design, production and sale of hydraulic hoses carried out through the following steps: estrusione, braiding and/or spiraling, vulcanization, test and packaging. Design, production and sale of hydraulic fittings carried out through the following steps: turning, heat treatment bending, assembly, and packaging. Production and sale of assembled hoses. Assembly and sale of hydraulics presses. Purchasing, design, production, pre-fabricating, manufacturing and mounting of piping systems, piping modules, flanges, valves and reducers, carried out through the following steps: Cutting, bending, pipe end grooving, flaring, cleaning and packaging

(EA 17, 14, 18)

Luogo e Data/Place and date:
Vimercate (MB), 12 ottobre 2018



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, 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 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.: 276552-2018-AQ-ITA-ACCREDIA
 Luogo e Data:/Place and date: Vimercate (MB), 12 ottobre 2018

Appendix to Certificate

Site Name	Site Address	Site Scope Local	Site Scope
GS Hydro do Brasil Sistemas Hidraulicos Ltda (Rio dad Ostras)	Rua B, N70, Quadra 6, Lote 52, Bairro Imperial - Mar do Norte - Rio dad Ostras Brazil	Acquisto, produzione e montaggio di sistemi rigidi di connessione idraulici, moduli idraulici, flange, valvole e riduttori realizzati mediante le operazioni di taglio, curvatura, scanalatura, svasatura e Imballaggio	Purchasing, production, pre-fabricating, manufacturing and mounting of piping systems, piping modules, flanges, valves and reducers, carried out through the following steps: Cutting, bending, pipe end grooving, flaring, cleaning and packaging
GS-Hydro (Grangemouth) Ltd. (Grangemouth,	Unit 15, Powdrake Ind. Est, Grangemouth, GB-FK3 9UT, United Kingdom	Acquisto, produzione e montaggio di sistemi rigidi di connessione idraulici, moduli idraulici, flange, valvole e riduttori realizzati mediante le operazioni di taglio, curvatura, scanalatura, svasatura e Imballaggio	Purchasing, production, pre-fabricating, manufacturing and mounting of piping systems, piping modules, flanges, valves and reducers, carried out through the following steps: Cutting, bending, pipe end grooving, flaring, cleaning and packaging
GS-Hydro AB (Kista, Suecia)	Haukadalsgatan 12 S-16440, Kista, Sweden	Acquisto, produzione e montaggio di sistemi rigidi di connessione idraulici, moduli idraulici, flange, valvole e riduttori realizzati mediante le operazioni di taglio, curvatura, scanalatura, svasatura e Imballaggio	Purchasing, production, pre-fabricating, manufacturing and mounting of piping systems, piping modules, flanges, valves and reducers, carried out through the following steps: Cutting, bending, pipe end grooving, flaring, cleaning and packaging
GS-Hydro AB (Sundsvall, Suecia)	Johannedalsvägen, S-86336, Sundsbruk, Sweden	Acquisto, produzione e montaggio di sistemi rigidi di connessione idraulici, moduli idraulici, flange, valvole e riduttori realizzati mediante le operazioni di taglio, curvatura, scanalatura, svasatura e Imballaggio	Purchasing, production, pre-fabricating, manufacturing and mounting of piping systems, piping modules, flanges, valves and reducers, carried out through the following steps: Cutting, bending, pipe end grooving, flaring, cleaning and packaging
GS-Hydro Austria GmbH (Pasching, Austria)	Schärdingerstrasse 7 A-4061, Pasching, Austria	Acquisto, produzione e montaggio di sistemi rigidi di connessione idraulici, moduli idraulici, flange, valvole e riduttori realizzati mediante le operazioni di taglio, curvatura,	Purchasing, production, pre-fabricating, manufacturing and mounting of piping systems, piping modules, flanges, valves and reducers, carried out through the

Certificato no.:/Certificate No.: 276552-2018-AQ-ITA-ACCREDIA
Luogo e Data:/Place and date: Vimercate (MB), 12 ottobre 2018

		scanalatura, svasatura e Imballaggio	following steps: Cutting, bending, pipe end grooving, flaring, cleaning and packaging
GS-Hydro Benelux B.V. (Barendrecht,	Zweth 24, NL-2991 LH, Barendrecht Netherlands	Acquisto, produzione e montaggio di sistemi rigidi di connessione idraulici, moduli idraulici, flange, valvole e riduttori realizzati mediante le operazioni di taglio, curvatura, scanalatura, svasatura e Imballaggio	Purchasing, production, pre-fabricating, manufacturing and mounting of piping systems, piping modules, flanges, valves and reducers, carried out through the following steps: Cutting, bending, pipe end grooving, flaring, cleaning and packaging
GS-Hydro Danmark A/S (Kolding, Danimarca)	Fabriksvej 12, DK-6000, Kolding, Denmark	Acquisto, produzione e montaggio di sistemi rigidi di connessione idraulici, moduli idraulici, flange, valvole e riduttori realizzati mediante le operazioni di taglio, curvatura, scanalatura, svasatura e Imballaggio	Purchasing, production, pre-fabricating, manufacturing and mounting of piping systems, piping modules, flanges, valves and reducers, carried out through the following steps: Cutting, bending, pipe end grooving, flaring, cleaning and packaging
GS-Hydro Korea Ltd. (Busan, Corea)	173, Hwajeonsandan 1ro Gangseo-gu, KR-618-280 Busan Korea	Acquisto, produzione e montaggio di sistemi rigidi di connessione idraulici, moduli idraulici, flange, valvole e riduttori realizzati mediante le operazioni di taglio, curvatura, scanalatura, svasatura e Imballaggio	Purchasing, production, pre-fabricating, manufacturing and mounting of piping systems, piping modules, flanges, valves and reducers, carried out through the following steps: Cutting, bending, pipe end grooving, flaring, cleaning and packaging
GS-Hydro Piping Systems (Shanghai) Co. Ltd.	Plot A, No. 1 Workshop, No. 679 Shenfu R, Minhang District, Shanghai, China, CN-PRC 201108	Acquisto, produzione e montaggio di sistemi rigidi di connessione idraulici, moduli idraulici, flange, valvole e riduttori realizzati mediante le operazioni di taglio, curvatura, scanalatura, svasatura e Imballaggio	Purchasing, production, pre-fabricating, manufacturing and mounting of piping systems, piping modules, flanges, valves and reducers, carried out through the following steps: Cutting, bending, pipe end grooving, flaring, cleaning and packaging
GS-Hydro S.A.U. (Abanto y Zierbena, España)	Polígono El Campillo Pabellón 22, CP 48500, Abanto y Zierbena (Bizkaia), Spain	Acquisto, produzione e montaggio di sistemi rigidi di connessione idraulici, moduli idraulici, flange, valvole e riduttori realizzati mediante le operazioni di taglio, curvatura, scanalatura, svasatura e Imballaggio	Purchasing, production, pre-fabricating, manufacturing and mounting of piping systems, piping modules, flanges, valves and reducers, carried out through the following steps: Cutting, bending, pipe end grooving, flaring,

Certificato no./Certificate No.: 276552-2018-AQ-ITA-ACCREDIA
 Luogo e Data:/Place and date: Vimercate (MB), 12 ottobre 2018

			cleaning and packaging
GS-Hydro S.A.U. (Cádiz, España)	C/Chile Nº7. Polígono Industrial Bajo, E-11510, Puerto Real Cádiz, Spain	Acquisto, produzione e montaggio di sistemi rigidi di connessione idraulici, moduli idraulici, flange, valvole e riduttori realizzati mediante le operazioni di taglio, curvatura, scanalatura, svasatura e Imballaggio	Purchasing, production, pre-fabricating, manufacturing and mounting of piping systems, piping modules, flanges, valves and reducers, carried out through the following steps: Cutting, bending, pipe end grooving, flaring, cleaning and packaging
GS-Hydro S.A.U. (Madrid, España)	Cabo Rufino Lázaro, 5, P. In. Europolis, Las Rozas, E-28230, Madrid, Spain	Acquisto, produzione e montaggio di sistemi rigidi di connessione idraulici, moduli idraulici, flange, valvole e riduttori realizzati mediante le operazioni di taglio, curvatura, scanalatura, svasatura e Imballaggio	Purchasing, production, pre-fabricating, manufacturing and mounting of piping systems, piping modules, flanges, valves and reducers, carried out through the following steps: Cutting, bending, pipe end grooving, flaring, cleaning and packaging
GS-Hydro Singapore Pte. Ltd (Singapur)	22 Joo Koon circle, SG-629054 Singapore Singapur	Acquisto, produzione e montaggio di sistemi rigidi di connessione idraulici, moduli idraulici, flange, valvole e riduttori realizzati mediante le operazioni di taglio, curvatura, scanalatura, svasatura e Imballaggio	Purchasing, production, pre-fabricating, manufacturing and mounting of piping systems, piping modules, flanges, valves and reducers, carried out through the following steps: Cutting, bending, pipe end grooving, flaring, cleaning and packaging
GS-Hydro Sp. z o.o. (Gdynia, Polonia)	ul. Gołębia 11, PL-81-185 Gdynia Poland	Acquisto, produzione e montaggio di sistemi rigidi di connessione idraulici, moduli idraulici, flange, valvole e riduttori realizzati mediante le operazioni di taglio, curvatura, scanalatura, svasatura e Imballaggio	Purchasing, production, pre-fabricating, manufacturing and mounting of piping systems, piping modules, flanges, valves and reducers, carried out through the following steps: Cutting, bending, pipe end grooving, flaring, cleaning and packaging
GS-Hydro System GmbH (Hagen, Alemania)	Gut Schönfeld 8, D-58089 HAGEN, Germany	Acquisto, produzione e montaggio di sistemi rigidi di connessione idraulici, moduli idraulici, flange, valvole e riduttori realizzati mediante le operazioni di taglio, curvatura, scanalatura, svasatura e Imballaggio	Purchasing, production, pre-fabricating, manufacturing and mounting of piping systems, piping modules, flanges, valves and reducers, carried out through the following steps: Cutting, bending, pipe end grooving, flaring, cleaning and packaging
GS-Hydro U.S. Inc.	16405 Air Center	Acquisto, produzione e	Purchasing, production,

Certificato no.:/Certificate No.: 276552-2018-AQ-ITA-ACCREDIA
 Luogo e Data:/Place and date: Vimercate (MB), 12 ottobre 2018

(Houston, Estados Unidos de América)	Boulevard, Suite 400, TX 77032, Houston, Estados Unidos de América	montaggio di sistemi rigidi di connessione idraulici, moduli idraulici, flange, valvole e riduttori realizzati mediante le operazioni di taglio, curvatura, scanalatura, svasatura e Imballaggio	pre-fabricating, manufacturing and mounting of piping systems, piping modules, flanges, valves and reducers, carried out through the following steps: Cutting, bending, pipe end grooving, flaring, cleaning and packaging
GS-Hydro UK Ltd. (Aberdeen, Reino Unido)	Units 21, 22 & 23 Denmore Road, Denmore Industrial, Aberdeen, GB-AB23 8JW, United Kingdom	Acquisto, produzione e montaggio di sistemi rigidi di connessione idraulici, moduli idraulici, flange, valvole e riduttori realizzati mediante le operazioni di taglio, curvatura, scanalatura, svasatura e Imballaggio	Purchasing, production, pre-fabricating, manufacturing and mounting of piping systems, piping modules, flanges, valves and reducers, carried out through the following steps: Cutting, bending, pipe end grooving, flaring, cleaning and packaging
GS-Hydro UK Ltd. (Aberdeen, Reino Unido)	Walton Road, Kirkhill Industrial Estate, Aberdeen, UK, GB-AB21 0GZ, United Kingdom	Acquisto, produzione e montaggio di sistemi rigidi di connessione idraulici, moduli idraulici, flange, valvole e riduttori realizzati mediante le operazioni di taglio, curvatura, scanalatura, svasatura e Imballaggio	Purchasing, production, pre-fabricating, manufacturing and mounting of piping systems, piping modules, flanges, valves and reducers, carried out through the following steps: Cutting, bending, pipe end grooving, flaring, cleaning and packaging
GS-Hydro UK Ltd. (Branch office Wakefield)	Unit 5, Daughters Court, Silkwood Park, Ossett, GB-WF5 9TQ, United Kingdom	Acquisto, produzione e montaggio di sistemi rigidi di connessione idraulici, moduli idraulici, flange, valvole e riduttori realizzati mediante le operazioni di taglio, curvatura, scanalatura, svasatura e Imballaggio	Purchasing, production, pre-fabricating, manufacturing and mounting of piping systems, piping modules, flanges, valves and reducers, carried out through the following steps: Cutting, bending, pipe end grooving, flaring, cleaning and packaging
GS-Hydro UK Ltd. (Sunderland, Reino Unido)	Unit A Camberwell Way, Doxford Internati, Sunderland, GB-SR3 3XN, United Kingdom	Acquisto, produzione e montaggio di sistemi rigidi di connessione idraulici, moduli idraulici, flange, valvole e riduttori realizzati mediante le operazioni di taglio, curvatura, scanalatura, svasatura e Imballaggio	Purchasing, design, production, pre-fabricating, manufacturing and mounting of piping systems, piping modules, flanges, valves and reducers, carried out through the following steps: Cutting, bending, pipe end grooving, flaring, cleaning and packaging
I.M.M. Hydraulics S.p.A.	Zona Ind.le C.da Giarnera Grande 71022 Ascoli	Produzione e commercializzazione di tubi idraulici realizzati	Production and sale of hydraulic hoses carried out through the

Certificato no.:/Certificate No.: 276552-2018-AQ-ITA-ACCREDIA
 Luogo e Data:/Place and date: Vimercate (MB), 12 ottobre 2018

	Satriano (FG) Italy	mediante le fasi di estrusione, trecciatura e/o spiratura, vulcanizzazione, collaudo ed imballaggio; Produzione e commercializzazione di raccorderia oleodinamica realizzata mediante le fasi di tornitura, trattamento termico, curvatura assemblaggio ed inscatolamento; Produzione e commercializzazione di tubi idraulici raccordati; Assemblaggio e commercializzazione di presse idrauliche	following steps: estrusion, braiding and/or spiraling, vulcanization, test and packiging. production and sale of hydraulic fittings carried out through the following steps: turning, heat treatment bending, assembly, and packiging. Production and sale of assembled hoses. Assembly and sale of hydraulics presses
I.M.M. Hydraulics S.p.A. Sede Legale e Operativa	Via Italia , 49/51 66041 Atesa (CH) Italy	Progettazione, produzione e commercializzazione di tubi idraulici realizzati mediante le fasi di estrusione, trecciatura e/o spiratura, vulcanizzazione, collaudo ed imballaggio; Progettazione, produzione e commercializzazione di raccorderia oleodinamica realizzata mediante le fasi di tornitura, trattamento termico, curvatura assemblaggio ed inscatolamento; Produzione e commercializzazione di tubi idraulici raccordati; Assemblaggio e commercializzazione di presse idrauliche	Design, production and sale of hydraulic hoses carried out through the following steps: estrusion, braiding and/or spiraling, vulcanization, test and packiging. Design, production and sale of hydraulic fittings carried out through the following steps: turning, heat treatment bending, assembly, and packiging. Production and sale of assembled hoses. Assembly and sale of hydraulics presses
I.M.M. Hydraulics S.p.A. Sito Operativo	Viale dell'Industria, 112 36015 Schio (VI) Italy	Produzione e commercializzazione di tubi idraulici realizzati mediante le fasi di estrusione, trecciatura e/o spiratura, vulcanizzazione, collaudo ed imballaggio; Produzione e commercializzazione di raccorderia oleodinamica realizzata mediante le fasi di tornitura, trattamento termico, curvatura assemblaggio ed inscatolamento; Produzione e commercializzazione di tubi idraulici raccordati; Assemblaggio e commercializzazione di presse idrauliche	Production and sale of hydraulic hoses carried out through the following steps: estrusion, braiding and/or spiraling, vulcanization, test and packiging. production and sale of hydraulic fittings carried out through the following steps: turning, heat treatment bending, assembly, and packiging. Production and sale of assembled hoses. Assembly and sale of hydraulics presses

Certificato no.:/Certificate No.: 276552-2018-AQ-ITA-ACCREDIA
 Luogo e Data:/Place and date: Vimercate (MB), 12 ottobre 2018

<p>I.M.M. Hydraulics S.p.A. Sito Operativo</p>	<p>Via L'Aquila 8-10 - Z.I. 66041 Atesa (CH) Italy</p>	<p>Vendite, progettazione, acquisto, prefabbricazione e produzione di sistemi di tubazioni, moduli di tubazioni, componenti di tubazioni, gruppi di tubi flessibili e macchine.</p>	<p>Sales, engineering, purchasing, pre- fabricating and manufacturing of piping systems, piping modules, piping components, hose assemblies and machines.</p>
<p>I.M.M. Hydraulics S.p.A. Sito Operativo</p>	<p>Via Santuario N.S. della Guardia, 26/G/r 16162 Genova (GE) Italy</p>	<p>Produzione e commercializzazione di tubi idraulici realizzati mediante le fasi di estrusione, trecciatura e/o spiratura, vulcanizzazione, collaudo ed imballaggio; Produzione e commercializzazione di raccorderia oleodinamica realizzata mediante le fasi di tornitura, trattamento termico, curvatura assemblaggio ed inscatolamento; Produzione e commercializzazione di tubi idraulici raccordati; Assemblaggio e commercializzazione di presse idrauliche</p>	<p>Production and sale of hydraulic hoses carried out through the following steps: extrusion, braiding and/or spiraling, vulcanization, test and packiging. production and sale of hydraulic fittings carried out through the following steps: turning, heat treatment bending, assembly, and packiging. Production and sale of assembled hoses. Assembly and sale of hydraulics presses</p>