

MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

Certificato no./Certificate No.:
276554-2018-AHSO-ITA-RvA

Data prima emissione/Initial date:
18 dicembre 2018

Validità:/Valid:
18 dicembre 2018 - 11 marzo 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 della Salute e Sicurezza sul Lavoro/
has been found to conform to the Occupational Health and Safety Management System standard:

OHSAS 18001:2007

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 spiraleratura, 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: estrusion, 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), 18 dicembre 2018



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

Zeno Beltrami
Management Representative

Certificato no.:/Certificate No.: 276554-2018-AHSO-ITA-RvA
Luogo e Data:/Place and date: Vimercate (MB), 18 dicembre 2018

Appendix to Certificate

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

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

Site Name	Site Address	Site Scope Local	Site Scope
GS-Hydro (Grangemouth) Ltd.	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, 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	Purchasing, production, pre-fabricating, manufacturing and mounting of piping systems, piping modules, flanges, valves and reducers, carried

Certificato no.:/Certificate No.: 2/6554-2018-AHSO-11A-RVA
 Luogo e Data:/Place and date: Vimercate (MB), 18 dicembre 2018

		di taglio, curvatura, scanalatura, svasatura e Imballaggio	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, CN-PRC 201108 - China	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. (Cádiz, España)	C/Chile Nº7. Polígono Industrial Bajo, C/Chile nº7, 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	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

Certificato no.:/Certificate No.: Z/6554-2018-AHSO-11A-RVA
 Luogo e Data:/Place and date: Vimercate (MB), 18 dicembre 2018

			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 Boulevard, Suite 400, Houston, USA, TX 77032, USA	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, 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.	Unit A Camberwell Way,	Acquisto, produzione e	Purchasing, design,

Certificato no.:/Certificate No.: 2/6554-2018-AHSO-11A-RVA
 Luogo e Data:/Place and date: Vimercate (MB), 18 dicembre 2018

(Sunderland, Reino Unido)	Doxford Internati, Sunderland, GB-SR3 3XN, United Kingdom	montaggio di sistemi rigidi di connessione idraulici, moduli idraulici, flange, valvole e riduttori realizzati mediante le operazioni di taglio, curvatura, scanalatura, svasatura e Imballaggio	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 Satriano (FG) 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: extrusion, braiding and/or spiraling, vulcanization, test and packaging. 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
I.M.M. Hydraulics S.p.A. Sede Legale e Operativa	Via Italia , 49/51 - 66041 Atessa (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: extrusion, 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
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,	Production and sale of hydraulic hoses carried out through the following steps: extrusion, braiding and/or spiraling,

Certificato no.:/Certificate No.: 2/6554-2018-AHSO-11A-RVA
 Luogo e Data:/Place and date: Vimercate (MB), 18 dicembre 2018

		vulcanizzazione, collaudo ed imballaggio; Produzione e commercializzazione di raccorderia oleodinamica realizzata mediante le fase di tornitura, trattamento termico, curvatura assemblaggio ed inscatolamento; Produzione e commercializzazione di tubi idraulici raccordati; Assemblaggio e commercializzazione di presse idrauliche	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. Sito Operativo I.M.M. Hydraulics S.p.A.	Via Santuario N.S. della Guardia, 26/G/r 16162 Genova (GE) - Italy	Produzione e commercializzazione di tubi idraulici realizzati mediante le fasi di estrusione, trecciatura e/o spiralatura, vulcanizzazione, collaudo ed imballaggio; Produzione e commercializzazione di raccorderia oleodinamica realizzata mediante le fase 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