

CERTIFICATO DI ESAME UE DEL PROGETTO

EU DESIGN EXAMINATION CERTIFICATE

N. 0051-PED0027

VISTO L'ESITO DELLE VERIFICHE CONDOTTE IN CONFORMITÀ ALL'ALLEGATO III DELLA DIRETTIVA 2014/68/UE – MODULO H1: ESAME DEL PROGETTO, SI DICHIARA CHE IL PROGETTO TECNICO DEL SEGUENTE PRODOTTO:

ON THE BASIS OF OUR VERIFICATIONS CARRIED OUT ACCORDING TO ANNEX III OF THE DIRECTIVE 2014/68/UE – MODULE H1: DESIGN EXAMINATION, WE DECLARE THAT THE TECHNICAL DESIGN OF THE FOLLOWING PRODUCT:

Centrali elettroidrauliche con funzione di sicurezza

DATI IDENTIFICATIVI DELL'ATTREZZATURA A PRESSIONE IDENTIFICATION DATA OF PRESSURE EQUIPMENT			
Progetto Tecnico N: / Technical Design N: MAN-C-006-I/6 Rev. 6 del 18/07/2016			
PS (bar)	400	V (L)	350 (massimo del singolo accumulatore)
TS min (°C)	-10	TS max (°C)	+70
Fluid group	2	Category	da I a IV

REALIZZATO DA / CARRIED OUT BY:

SCODA S.r.l.

VIA S. GOTTARDO 14 – 21021 ANGERA

SODDISFA I REQUISITI DELLA DIRETTIVA SUDDETTA
MEETS THE REQUIREMENTS OF THE AFOREMENTIONED DIRECTIVE

DICHIARAZIONE DI APPROVAZIONE DEL SISTEMA QUALITÀ N.
DECLARATION OF APPROVAL OF THE QUALITY SYSTEM N.
0051-PED0025 DEL 2016/09/15

RIFERIMENTO PRATICA IMQ / IMQ INTERNAL NUMBER: 53PQ00012

CERTIFICATO RILASCIATO DA IMQ S.P.A. QUALE ORGANISMO NOTIFICATO PER LA DIRETTIVA 2014/68/UE.

IL NUMERO IDENTIFICATIVO DI IMQ QUALE ORGANISMO NOTIFICATO È: 0051

CERTIFICATE ISSUED BY IMQ S.P.A. AS NOTIFIED BODY FOR THE DIRECTIVE 2014/68/UE.
IDENTIFICATION OF IMQ AS NOTIFIED BODY IS: 0051

2016/09/15

DATA DI EMISSIONE
ISSUE DATE

2019/09/14

DATA DI SCADENZA
EXPIRY DATE

2010/09/16

PRIMA EMISSIONE
FIRST ISSUE

IMQ



Il presente Certificato annulla e sostituisce il precedente:
This Certificate cancels and replaces the previous one:

N. 0051-PED-0027 del 2013/09/16