




DICHIARAZIONE 
DI CONFORMITÀ

86-3720-0015 Rev. A

Pag. 1 di 3



Il sottoscritto, rappresentante il seguente costruttore

Camozzi spa

Via Eritrea, 20/I
25126 Brescia – Italy
Tel: +39 030 37921
Fax: +39 030 2400464
E-mail: info@camozzi.com
<http://www.camozzi.com>

dichiara qui di seguito che il prodotto:

Solenoidi Serie U70

con le versioni presenti indicate a pag 3 del seguente documento

risultano in conformità a quanto previsto dalla seguenti direttive comunitarie:

2004/108/CE	DIRETTIVA 2004/108/CE DEL PARLAMENTO EUROPEO E DEL CONSIGLIO DEL 15 DICEMBRE 2004 CONCERNENTE IL RIAVVICINAMENTO DELLE LEGISLAZIONI DEGLI STATI MEMBRI RELATIVE ALLA COMPATIBILITA' ELETTROMAGNETICA E CHE ABROGA LA DIRETTIVA 89/336/CEE
2006/95/CE * dove applicabile	DIRETTIVA 2006/95/CE DEL PARLAMENTO EUROPEO E DEL CONSIGLIO DEL 12 DICEMBRE 2006 CONCERNENTE IL RIAVVICINAMENTO DELLE LEGISLAZIONI DEGLI STATI MEMBRI RELATIVE AL MATERIALE ELETTRICO DESTINATO AD ESSERE ADOPERATO ENTRO TALUNI LIMITI DI TENSIONE

e che sono state applicate tutte le norme e/o specifiche tecniche indicate a pagina 2

Brescia, 15/10/2010

Camozzi SpA

Ing. Fabio Bottarelli



DICHIARAZIONE 
DI CONFORMITÀ

86-3720-0015 Rev. A

Pag. 2 di 3

Riferimento relativo alle norme e/o specifiche tecniche, o parti di esse, utilizzate per questa dichiarazione di conformità:

NORME TECNICHE PER BASSA TENSIONE		
Numero di riferimento	Data di emissione	Titolo
EN 60730-1	2000	Dispositivi elettrici automatici di comando per uso domestico e similare - Parte 1: Norme generali
Modifica A2 alla EN 60730-1:2000	2008	
EN 60730-2-8	2002	Dispositivi elettrici automatici di comando per uso domestico e similare - Parte 2: Norme particolari per le valvole idrauliche ad azionamento elettrico, comprese le prescrizioni meccaniche
Modifica A1 alla EN 60730-2-8:2002	2003	

NORME TECNICHE PER COMPATIBILITA' ELETTROMAGNETICA		
Numero di riferimento	Data di emissione	Titolo
EN 61000-6-2	2005	Compatibilità elettromagnetica (EMC) — Parte 6-2: Norme generiche — Immunità per gli ambienti industriali
EN 61000-6-4	2007	Compatibilità elettromagnetica (EMC) — Parte 6-4: Norme generiche — Emissione per gli ambienti industriali



DICHIARAZIONE 
DI CONFORMITÀ

86-3720-0015 Rev. A

Pag. 3 di 3

ELENCO DELLE VERSIONI SOLENOIDE:

Codice	Caratteristiche	Direttive di riferimento
U7H	12 V DC / 24 V 50-60 Hz	2004/108/CE
U7K	110 V 50-60 Hz / 125 V 50-60 Hz	2004/108/CE, 2006/95/CE
U7K1	110 V 50-60 Hz	2004/108/CE, 2006/95/CE
U7J	230 V 50/60 Hz / 240 V 50/60 Hz	2004/108/CE, 2006/95/CE
U79	48 V DC	2004/108/CE
U710	110 V DC	2004/108/CE, 2006/95/CE
U77	24 V DC / 48 V 50-60 Hz	2004/108/CE
U771	24 V DC	2004/108/CE
U7F	380 V 50-60 Hz	2004/108/CE, 2006/95/CE
U71	6 V DC	2004/108/CE
U72	12 V DC	2004/108/CE
U73	24 V DC	2004/108/CE
U74	48 V DC	2004/108/CE
U75	24 V DC	2004/108/CE
U76	110 V DC	2004/108/CE, 2006/95/CE