



Evoforce s.r.l.  
via G.Ferrari, 14  
22100 Como - Italia  
tel. +39 031589884 - fax +39 031589882  
[info@evoforce.it](mailto:info@evoforce.it)  
[www.evoforce.it](http://www.evoforce.it)

c.c.i.a.a Como 304335

p. i.v.a. 03254970134

## DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

EVOFORCE srl, in qualità di distributore per l'Italia, dichiara sotto la propria responsabilità che i seguenti prodotti :

PB-503R	SL-LCD-GLASS	Tastiera radio lcd capacitiva
PB-500R	SL-KEYPAD	Tastiera radio led
PB-502R	SL-LCDPAD	Tastiera radio lcd
PB-403R	SL-KEY	Telecomando
PB-702	SL-PROX	Lettore di prossimità
MC-8250R	SL-PIR	Sensore ad infrarossi
MC-335R	SL-PIR/S	Sensore ad infrarossi
DT-81R	SL-DT	Sensore doppia tecnologia
MD-448R	SL-CURT	Sensore ad infrarossi effetto tenda
MC-7380R	SL-CEILING	Sensore ad infrarossi da soffitto
FG-2036R	SL-GLASS	Sensore audiometrico
MD-210R-W	SL-DCW	Sensore con magnete ( bianco )
MD-201R-B	SL-DCB	Sensore con magnete ( marrone )
MD-212R	SL-ROLL	Sensore con magnete in metallo
MD-2018R	SL-VIB	Sensore di vibrazione
SL-9456	SL-9456	Sensore doppia tecnologia
MD-2105R	SL-SMOKE	Rilevatore di fumo
MD-2000R	SL-GAS	Rilevatore di gas
MD-326R	SL-SIR	Sirena per esterno con pannello solare
MD-325R	SL-SIR2	Sirena per esterno
PB-204R	SL-REP	Ripetitore radio
PL-708R	SL-SWITCH	Comando radio relè

risultano conformi ai requisiti essenziali richiesti dall'articolo 3, della seguente direttiva comunitaria, per l'uso al quale i prodotti sono destinati.

1) Direttiva 1999/5/CE del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 1999 riguardante le apparecchiature radio e le apparecchiature terminali di comunicazione ed il reciproco riconoscimento della loro conformità, secondo le seguenti norme armonizzate:

R&TTE a) **Direttiva LVD** - CE 2014/35 EC del 26 febbraio 2014 - per il riavvicinamento delle legislazioni degli Stati membri relative al materiale elettrico destinato ad essere adoperato entro taluni limiti di tensione.

b) **Direttiva EMC** - CE 2014/30 EC del 26 febbraio 2014 - per il riavvicinamento delle legislazioni degli Stati membri relative alla compatibilità elettromagnetica.

**Protezione della salute** (art. 3(1)(a)): EN 62479 (2010)

**Sicurezza elettrica** (art. 3(1)(a)): EN 60950-1 (2006) +A11(2009) +A12 (2011) +A1(2010) +A2(2013)

**EMC** (art. 3(1)(b)): EN 301 489-1 V1.9.2 (2012), EN 301 489-3 V1.6.1 (2013), EN 301 489-17

**Spettro Radio** (art. 3 (3)): EN 300 220-2 V2.4.1 (2012), EN 300 220-1 V2.4.1 (2012), EN 300 440-1, EN 300 440-2, EN 300 328

**EMC sistemi di allarme:** EN 50130-4 (2011) +A1 (2014)

Como, 30 Giugno 2016



Amministratore  
Claudio Nigretti