



Italia

DICHIARAZIONE

AVVISO DI RICEVIMENTO

[1]

[2]

**Apparecchiature o Sistemi di Protezione destinati ad essere utilizzati in atmosfere potenzialmente esplosive
Direttiva 94/9/CE**

[3] Numero dell'Avviso di Ricevimento:

TÜV IT 14 ATEX 095 AR

[4] Apparecchiatura o Sistema di Protezione:

- Riduttori Ortogonali Serie MO/RO

Identificazione del fascicolo tecnico
data dal richiedente:

MO/RO

[5] Richiedente:

G.M. SRL GHIRRI MOTORIDUTTORI
Via Prampolini 6
I-41043 Formigine (MO)

[6] Costruttore:

G.M. SRL GHIRRI MOTORIDUTTORI
Via Prampolini 6
I-41043 Formigine (MO)

[7]

Il TÜV Italia, organismo notificato n° 0948 in conformità all'articolo 9 della Direttiva 94/9/CE del Consiglio dell'Unione Europea del 23 Marzo 1994, avvisa il richiedente di aver ricevuto il fascicolo tecnico relativo all'apparecchiatura o sistema di protezione sopra citato in accordo alla procedura definita all'articolo 8 paragrafo 1-b-ii della Direttiva 94/9/CE.

Questa dichiarazione può essere riprodotta solo integralmente e senza alcuna variazione.

Data: 19/11/2014

Segreteria divisione Industry Service

Veronica Bartolini



SGQ N° 049A SSI N° 005G PRD N° 081B
SGA N° 018D ITX N° 001L ISP N° 057E
SCR N° 009F PRS N° 077C LAB N° 0076
Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento
EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition
Agreements

Veronica Bartolini



Il TÜV Italia è stato autorizzato dal governo italiano ad operare quale organismo di certificazione di apparecchi e sistemi destinati a essere utilizzati in atmosfera potenzialmente esplosiva con D.M. 08/03/2007.



Italia

DICHIARAZIONE

[1]

AVVISO DI RICEVIMENTO

[2]

Apparecchiature o Sistemi di Protezione destinati ad essere utilizzati in atmosfere potenzialmente esplosive
Direttiva 94/9/CE

[3] Numero dell'Avviso di Ricevimento:

TÜV IT 15 ATEX 019 AR

[4] Apparecchiatura o Sistema di Protezione:

- **Riduttori a vite senza fine tipo MRV, MV**

Identificazione del fascicolo tecnico
data dal richiedente:

MRV/MV

[5] Richiedente: G.M. SRL GHIRRI MOTORIDUTTORI
Via Prampolini 6
I-41043 Formigine (MO)

[6] Costruttore: G.M. SRL GHIRRI MOTORIDUTTORI
Via Prampolini 6
I-41043 Formigine (MO)

[7] Il TÜV Italia, organismo notificato n° 0948 in conformità all'articolo 9 della Direttiva 94/9/CE del Consiglio dell'Unione Europea del 23 Marzo 1994, avvisa il richiedente di aver ricevuto il fascicolo tecnico relativo all'apparecchiatura o sistema di protezione sopra citato in accordo alla procedura definita all'articolo 8 paragrafo 1-b-ii della Direttiva 94/9/CE.

Questa dichiarazione può essere riprodotta solo integralmente e senza alcuna variazione.

Data: 10 Marzo 2015

Segreteria Divisione Industry Service

Veronica Interra



SGQ N° 049A SSI N° 005G PRD N° 061B
SGA N° 018D ITX N° 001L ISP N° 057E
SCR N° 009F PRS N° 077C LAB N° 0076

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento
EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition
Agreements

Il TÜV Italia è stato autorizzato dal governo italiano ad operare quale organismo di certificazione di apparecchi e sistemi destinati a essere utilizzati in atmosfera potenzialmente esplosiva con D.M. 08/03/2007.

