

2. Dichiarazione di conformità Declaration of conformity



Direttiva 94/9/CE Atmosfera potenzialmente esplosiva Explosives Atmospheres

> REV 1 (28-09-2007) : AGGIUNTA SERIE XNWT REV 2 (02-04-2009) : AGGIUNTA SERIE XNSK REV 3 (22-06-2009) : AGGIUNTA SERIE XDVM

Vesta Automation s.r.l Via Martiri di Belfiore 69/A 45100 Rovigo Italia

Dichiara sotto la propria responsabilità che i prodotti della serie: declares under own responsibility the conformity of the following products to the Directive 94/9/EC

- CILINDRI XTTX, XNWT
- CILINDRI XDVM/ XACM/ XSKDM/XNSK
- CILINDRI XXJSS / XDSM

Sono conformi alla direttiva europea 94/9/CE

EN 13463-1 : 2001 Apparecchi non elettrici per atmosfere potenzialmente esplosive.

Prt 1: metodo di base e requisiti

Non elettrical equipment for potentially explosive atmospheres. (basic method and requirements)

prEN 13463-5:2000 Apparecchi non elettrici per atmosfere potenzialmente esplosive.

Prt 5: progettazione sicura

Non elettrical equipment for potentially explosive atmospheres. (Protection by constructional safety "c")

Gli apparecchi sono rispettivamente contrassegnati dalle seguenti marcature: The products comply with the following marking

• (€ II 3GD c T5 T 160°C -5<Ta<50° C

• (€ II 3GD c T5 T 165°C -5<Ta<50° C

• (€ II 3GD c T4 T 170°C -5<Ta<50° C

Vesta Automation S.r.I Rovigo, Italy 6/ 2005

Ghedin Giorgio