

## Dichiarazione di conformità del fornitore

(secondo la ISO/IEC 17050-1))

## Supplier's declaration of conformity

(in accordance with ISO/IEC 17050-1)

# N° 081201

Nome del rilasciante / Issuer's name: **Tekel Instruments S.r.l.**  
 Indirizzo del rilasciante / Issuer's address: **Via Torino, 13/1 - 10060 ROLETTO (TO) - ITALY**

### Oggetto della dichiarazione / Object of the declaration :

Encoder incrementali / Incremental encoders: **TIEEX70, TIEEX70W**  
 Encoder assoluti / Absolute encoders: **TIAEEX70, TIAEEX70W**  
 Encoder assoluti programmabili / Programmable absolute encoders: **TIAEEX70P, TIAEEX70WP**

L'oggetto della dichiarazione sopra descritto è conforme ai requisiti dei seguenti documenti :

The object of the declaration described above is in conformity with the requirements of the following documents :

Documento n° Documents n°	Titolo Title	Edizione/Data di emissione Edition/Date of issue
94/9/EC	Direttiva del Parlamento Europeo e del Consiglio.....per uso in atmosfere potenzialmente esplosive	23 Marzo 1994
CEI EN 60079-0:2007-12	Costruzioni elettriche per atmosfere esplosive per la presenza di gas. Parte 0: Regole generali	2 <sup>a</sup> - 01/12/2007
CEI EN 60079-1:2007-10	Costruzioni elettriche per atmosfere potenzialmente esplosive. Custodie a prova di esplosione "d"	1 <sup>a</sup> - 01/10/2007
UL 1203.3	Explosion-Proof and Dust Ignition-Proof Electrical Equipment for use in Hazardous (Classified) Locations.	3 <sup>a</sup> 28 Apr 2004
C22.2 N° 30-M1986	Explosion-Proof Enclosures for Use in Class I Hazardous Locations	R2003
CEI EN 61000-6-2	Compatibilità elettromagnetica (EMC) Parte 6-2: Norme generiche - Immunità per gli ambienti industriali.	3 <sup>a</sup> - 01/10/2006
CEI EN 61000-6-4	Compatibilità elettromagnetica (EMC) Parte 6-4: Norme generiche - Emissione per gli ambienti industriali	2 <sup>a</sup> - 01/11/2007
2002/95/CE	Direttiva RoHS sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche	27/01/2003

### Informazioni supplementari / Additional information :

EUROPA

**CE 0539 Ex II 2 G - EEx d IIB T6 - 05 ATEX 140087 (\*)**

(\*) Questo certificato non è ancora aggiornato secondo l'ultima revisione della normativa di riferimento.

(\*) This certificate is not yet referring to the latest standards.

USA/CANADA

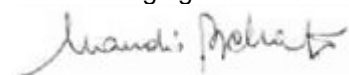


**HAZARDOUS LOCATIONS CLASS I, DIV. 1, GROUPS C AND D**

Luogo e data di rilascio / Place and date of issue

**Roletto, 01/12/2008**

Amministratore delegato /  
Managing director



C. Bolcato