

DICHIARAZIONE CE DI CONFORMITA'

Declaration CE of compliance

DIRETTIVA MACCHINE "98/37/CE" (e successive modifiche)

of a safety component to the "MACHINES DIRECTIVE" (98/37/CE and following modifications)

dichiara che il seguente prodotto:

declares that the following component :

MODELLO : <i>Model:</i>	SLIM
DESCRIZIONE: <i>Description:</i>	Sistema Limitatore <i>Limiting Device</i>

Risponde ai requisiti delle seguenti norme per la Compatibilità Elettromagnetica richieste dalla Direttiva 2004/108/CE:

Complies to the following directives and standards required by 2004/108/EC:

1) Emissioni Elettromagnetiche in ambiente industriale:

EMC generic standards for emission, light industrial environment.:

Norma di riferimento: EN 61000-6-4
Reference standard: EN 61000-6-4

Norma di base: EN 55011 (Emissioni RF radiate)
Base standard: EN 55011 (Radiated RF emissions)

2) Immunità Elettromagnetica in ambiente industriale:

Electromagnetic immunity, light industrial environment.:

Norme di riferimento: EN 61000-6-2
EN 61000-6-1
Reference standard: EN 61000-6-2
EN 61000-6-1

Norma di base: N 61000-4-2 (Scariche elettrostatiche)
Base standard: EN 61000-4-2 (Electrostatic discharge)

EN 61000-4-3 (Immunità RF radiata)
EN 61000-4-3 (Radiated RF immunity)

EN 61000-4-4 (Transitori veloci "Burst")
EN 61000-4-4 (Fast transient "Burst")

EN 61000-4-6 (Immunità condotta)
EN 61000-4-4 (Induced RF immunity)

Ente Certificatore:
Certification approved laboratory:

Rapporto di prova N°: RP010304
Test report N° : RP010304


TECNOLAB
Tecnolab, Laboratorio del
Tecnoparco del Lago Maggiore S.p.A.
Via dell'Industria, 20
28924 Verbania Fondotoce (VB) - Italia

Castelletto Ticino, Luglio 2004

Timbro e Firma
C.O.B.O. S.p.A. Divisione 3B6

