



## **DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' CE**

**ECONEX srl**  
Via F. De Sanctis, 53  
20141 Milano (MI), Italia

con la presente dichiara che i prodotti della serie

### **ATTUATORI ROTATIVI TIPO AR2 e AB1 ELETTRICI**

sono prodotti in conformità con i requisiti delle seguenti Direttive Europee e successive modificazioni:

**2004/108/CE** - Compatibilità Elettromagnetica

**2006/95/CE** - Bassa Tensione

e che sono state applicate le norme e/o specifiche indicate di seguito:

**EN 61000-3-2** Compatibilità elettromagnetica (EMC). Parte 3: Limiti. Sezione 2 Limiti per le emissioni di armoniche di corrente (per apparecchi con corrente = 16 A per fase)

**EN 61000-3-3** Compatibilità elettromagnetica (EMC). Parte 3: Limiti. Sezione 3 Limitazione delle fluttuazioni di tensione e di flicker per equipaggiamenti in bassa tensione aventi una corrente = 16 A

**EN 61000-4-2** Compatibilità elettromagnetica (EMC). Parte 4: Tecniche di prova e di misura. Sezione 2 Prove di immunità a scarica elettrostatica

**EN 61000-4-3** Compatibilità elettromagnetica (EMC). Parte 4-3: Tecniche di prova e di misura. Prova d'immunità ai campi elettromagnetici a radiofrequenza irradiati

**EN 61000-6-2** Compatibilità elettromagnetica (EMC). Norma generica sull'immunità. Ambiente industriale

Milano, 12 Gennaio 2015