

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' CE

Il sottoscritto rappresentante il seguente FABBRICANTE

Fabbricante (o suo Rappresentante Autorizzato):	Alientech S.r.l. Società Unipersonale
Indirizzo	Via Dei Cordari, 1 – 13039 Trino – VC Tel. +39 0161 801025 Fax +39 0161 828099

dichiara qui di seguito che il prodotto

Identificazione del prodotto :	Programmatore di centraline controllo motore , K-TAG
--------------------------------	---

risulta in conformità a quanto previsto dalla seguente direttiva comunitaria (comprese tutte le modifiche applicabili)

Riferimento n°	Titolo
2014/35/EU	DIRETTIVA 2014/35/UE DEL PARLAMENTO EUROPEO E DEL CONSIGLIO del 26 febbraio 2014 concernente il ravvicinamento delle legislazioni degli Stati membri relative al materiale elettrico destinato ad essere adoperato entro taluni limiti di tensione.
2014/30/EU	DIRETTIVA 2014/30/UE DEL PARLAMENTO EUROPEO E DEL CONSIGLIO, del 26 febbraio 2014 , concernente l'armonizzazione delle legislazioni degli Stati membri relative alla compatibilità elettromagnetica (rifusione) Testo rilevante ai fini del SEE

e che sono state applicate tutte le norme tecniche sotto indicate:

Norme armonizzate	Titolo	Requisiti essenziali di riferimento
EN 60950-1:2006 + A1:2010 + A11:2009 + A12:2011	Apparecchiature per la tecnologia dell'informazione — Sicurezza — Parte 1: Requisiti generali	Direttiva 2014/35/EU
EN 61000-3-2:2014	Compatibilità elettromagnetica (EMC) — Parte 3-2: Limiti — Limiti per le emissioni di corrente armonica (apparecchiature con corrente di ingresso ≤ 16 A per fase)	Direttiva 2014/30/EU
EN 61000-3-3 (2013)	Compatibilità elettromagnetica (EMC)—Parte 3: Limiti—Sezione 3: Limitazione delle fluttuazioni di tensione e del flicker in sistemi di alimentazione in bassa tensione per apparecchiature con corrente nominale ≤ 16 A e non soggette ad allacciamento su condizione	
EN 55022: (2010)	Apparecchi per la tecnologia dell'informazione — Caratteristiche di radiodisturbo — Limiti e metodi di misura	
EN 55024: (2010)	Apparecchiature per la tecnologia dell'informazione — Caratteristiche di immunità — Limiti e metodi di misura	

I test sono stati effettuati da laboratori accreditati.

Trino, lì 31.03.2016

Alientech Srl Società Unipersonale

Michele Mortarino

(Amministratore Delegato)