

Dichiarazione ai fini della Direttiva Europea "Open Scope" 2012/19/EU sui Rifiuti di Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche (RAEE II)

La Società **Lafert Servo Motors S.p.A.**, sita in Via Majorana 2/A, 30020, Noventa di Piave, Venezia, www.lafert.com, info.servomotors@lafert.com, Tel. 0421.572211, dichiara che:

Operando esclusivamente in ambito "b2b", tutti i motori brushless immessi sul mercato sono rigorosamente progettati, sviluppati e realizzati in accordo alle peculiari specifiche tecniche dei propri Clienti e sono quindi per definizione destinati all'esclusivo impiego nelle macchine, attrezzature ed equipaggiamenti industriali (realizzati dai clienti stessi o dai loro committenti) per le quali sono stati progettati, rendendoli inscindibili dalle applicazioni stesse per il loro corretto funzionamento ed inutili per scopi diversi (industriali e non).

Ritenendo altresì di non poter garantire in assoluto il corretto smaltimento a fine vita dei propri motori da parte di taluni utilizzatori e/o destinatari finali delle applicazioni industriali per le quali i motori sono stati originariamente realizzati, Lafert Servo Motors S.p.A. ha deciso di:

- Iscrivere la Società Lafert Servo Motors S.p.A. al **Consorzio APIRAEE** (Via Pianezza n. 123, CAP 10151, Torino, info@apirae.it, www.apirae.it, tel. 011.4513192) per la regolarizzazione delle pratiche di raccolta e smaltimento dei soli motori "lift" forniti ai distributori e rivenditori nazionali come ricambi "*general purpose*", che potenzialmente potrebbero essere impiegati in applicazioni diverse da quelle di progetto, e conseguentemente smaltiti autonomamente da terze parti come "rifiuti AEE".
- Iscrivere la Società Lafert Servo Motors S.p.A. al **Registro Nazionale dei produttori di AEE**, www.registroaee.it, per la regolarizzazione delle dichiarazioni annuali delle quantità immesse sul mercato come Categoria 4.12 "Grandi strumenti di monitoraggio e controllo" secondo quanto previsto dal Decreto legislativo 14 marzo 2014 n. 49:

N. registrazione **IT18110000010947**

- Aggiornare tutte le "*Istruzioni di Servizio*" applicabili ai motori brushless (disponibili in www.lafert.com), inserendo la seguente dicitura:

AVVERTENZE PER IL CORRETTO SMALTIMENTO DEI MOTORI A FINE VITA



*ai sensi dell'art. 26 del Decreto Legislativo 14 marzo 2014, n. 49
"Attuazione della direttiva 2012/19/UE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE)"*

Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura o sulla sua confezione indica che il Prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti.

L'utente dovrà, pertanto, conferire l'apparecchiatura giunta a fine vita agli idonei centri comunali di raccolta differenziata dei rifiuti elettrotecnici ed elettronici.

L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dismessa al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientalmente compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il reimpiego e/o riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura.

d) Inserire nelle suddette "Istruzioni di Servizio" anche tutti i possibili codici **CER** (Codice Europeo Rifiuti) per lo smaltimento appropriato e sicuro di ogni singolo componente o materiale eventualmente rimosso dal motore brushless originariamente immesso sul mercato:

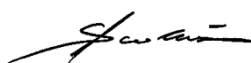
CODICE DEL MOTORE (RIFIUTO) INTERAMENTE CONFERITO	CER (Codice Europeo Rifiuti)	DESCRIZIONE CER
In caso di smaltimento motore completo	16.02.14	Apparecchiature fuori uso
In caso di smaltimento motore smontato: <ul style="list-style-type: none"> • <u>Parti in alluminio</u>: flangia, coperchio, coprimorsettiera e carcassa in alluminio • <u>Parti in acciaio</u>: rotore con asse, (sia pressofuso che con magneti), pacco statore avvolto, flangia e coperchio in ghisa, coprimorsettiera, freno con magneti, disco frizione, molle, ecc. • <u>Parti in plastica</u>: ventola, copriventola, coprimorsettiera, coprifreno, copri albero • <u>Componenti elettrici</u>: interruttori, condensatori, avviatori, morsettiera, ecc. 	12.01.03 12.01.01 12.01.05 16.02.16	<i>Limatura, scaglie e polveri di metalli non ferrosi</i> <i>Limatura e trucioli di metalli ferrosi</i> <i>Limatura, scaglie e polveri di materiali plastici</i> <i>Componenti rimossi da apparecchiature fuori uso</i>

e) Identificare i motori a marchio **LAFERT** con l'apposito simbolo del "cassonetto barrato" (in conformità alla norma EN 50419), nonché con il mese/anno di produzione.

Fatti salvi i motori specificati al punto a) precedente, è sottinteso che la corretta gestione e l'appropriato smaltimento di tutti i modelli e tipologie di motori brushless prodotti da Lafert Servo Motors S.p.A. sono demandati al costruttore delle macchine, attrezzature ed equipaggiamenti industriali in accordo ai requisiti della Direttiva Europea 2012/19/EU in oggetto.

Per eventuali approfondimenti sull'argomento è possibile contattare la **Federazione ANIE** (Associazione Nazionale Industrie Elettrotecniche), *Area Ambiente Tecnico Normativa*, Viale Lancetti n. 43, CAP 20158, Milano, ambiente@anie.it, www.anie.it, tel. 02.32641, oppure direttamente i nostri uffici *Publishing & Communication (P&C)*, *Safety & Health (S&H)*, *Engineering (ENG)* o *Quality Assurance (QA)*.

San Donà di Piave, 23/11/2018



Lafert Servo Motors S.p.A.
Quality Assurance
BU – Industrial Automation