

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Il Fabbricante:

Electro Adda S.p.A
Costruzioni Elettromeccaniche
Via Nazionale 8 - 23883 Beverate di Brivio

dichiara che i motori asincroni monofasi e trifasi di bassa tensione altezze d'asse 56 ÷ 560 sono realizzati in conformità alle seguenti normative internazionali:

IEC / EN 60034

ed alle seguenti Direttive Europee:

- **Direttiva Bassa Tensione (LVD) 2014/35/EU**
- **Direttiva sulla limitazione dell'impiego di alcune sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche direttive 2015/863 del 31 Marzo 2015 (RoHS3)**
- **Direttiva Progettazione Eco-compatibile (Eco-Design)2009/125/CE**

Direttiva 2006/42/CE

I motori elettrici intesi come componenti e non macchine, devono essere messi in funzione solo quando gli stessi - incorporati nel macchinario destinato all'utente finale – risultino anch'essi conformi alla direttiva macchine 2006/42/CE.

Nell'installazione, impiego, manutenzione del motore limitatamente alle applicazioni per cui è stato progettato, è necessario garantire il rispetto della norma EN 60204-1 e delle istruzioni di sicurezza e di installazione riportate nel manuale d'uso del fabbricante disponibili sul sito internet www.electroadda.com.

Parimenti – in conformità alla IEC /EN 60034-1 – le prescrizioni di cui alla **Direttiva Compatibilità Elettromagnetica (EMC) 2014/30/EU** non sono direttamente applicabili.

ELECTRO ADDA S.P.A.
Il Presidente
Lorenzo Riva



Beverate di Brivio, 12 ottobre 2020

Ref. GS-2020/06 Rev. 03 – questa edizione sostituisce le dichiarazioni precedenti

Persona autorizzata: Pietro Riva Via Nazionale 8 23883 Beverate di Brivio

Electro Adda si impegna a fornire informazioni pertinenti sulle quasi-macchine a fronte di una richiesta motivata delle autorità nazionali.