

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE

La società **MOTORI BONORA S.p.A** con sede in Cento (FE) - Italy - Via Reno Vecchio,62 sotto la propria esclusiva responsabilità dichiara che:

Le serie di Motori Elettrici Asincroni e Motori Autofrenanti, monofase e trifase

HH, HE, H, MTS, AR, ARR, VR, K, AC, HB, ARB, ARRB, VRB, KB, CS, CSK, CSB, CSBK, CH, CHK, CR, CRK, CRB, CRBK, CP, CPK

Che riportano la marcatura **CE** sono state progettate e costruite in conformità alle direttive:

- **2014/35/UE (LVD)** Direttiva "Bassa Tensione" relativa al materiale elettrico destinato ad essere adoperato ad una tensione compresa fra 50V e 1000V in corrente alternata;
- **2014/30/UE (EMC)** Direttiva "Compatibilità Elettromagnetica";
- **2011/65/UE (RoHS)** Direttiva "sulla limitazione dell'impiego di alcune sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche";
- **1907/2006/CE (REACH)** "Regolamento concernente la registrazione, la valutazione, l'autorizzazione e la restrizione delle sostanze chimiche";
- Previa valutazione e dichiarazione del costruttore finale, i motori sono conformi per essere incorporati in macchine la cui Direttiva di appartenenza è la **2006/42/CE** "Direttiva Macchine".

Tali motori sono costruiti in osservanza delle norme (e successive varianti):

EN 60034-1, EN 60034-5, EN 60034-6, EN 60034-9, EN 60034-12, EN 55011.

- Nell'impiego del motore è necessario garantire il rispetto della norma **EN 60204-1**.

Per il rispetto delle sopra citate Direttive si fa divieto di fare funzionare i motori se non incorporati in adeguati apparati.

Oltre alle direttive e norme sopra citate, i motori marcati **IE2** e **IE3** sono stati progettati e costruiti in conformità alla Direttiva **Ecodesign 2009/125/CE** (Regolamento CE n.640/2009 e Regolamento UE n.4/2014) e alle norme (e successive varianti) **EN 60034-30-1, EN 60034-2-1**

MOTORI BONORA S.p.A

Diego Bonora

(Amministratore delegato)