

## DICHIARAZIONE DI INCORPORAZIONE DI QUASI-MACCHINE

(Direttiva 2006/42/CE, Allegato II, par. B.)

### BONFIGLIOLI RIDUTTORI S.p.A.

nella persona dell'Ing. **Paolo Cominetti** in qualità di Responsabile R&S e persona autorizzata alla creazione della relativa documentazione tecnica

### DICHIARA

sotto la propria responsabilità che per la quasi-macchina:

<b>Denominazione</b>	<b>Motoriduttore ad Ingranaggi</b>	
<b>Funzione</b>	<b>Riduzione di Velocità</b>	<b>Serie Motori Associati<sup>(**)</sup></b>
<b>Serie</b>	<b>A-C-F-S</b>	
<b>Modello A</b>	<b>A05-A10-A20-A30-A35-A41-A50-A55-A60-A70-A80-A90</b>	<b>M – ME</b>
<b>Modello C</b>	<b>C05-C12-C22-C32-C36-C41-C51-C61-C70-C80-C90-C100</b>	<b>MX – MS</b>
<b>Modello F</b>	<b>F10-F20-F25-F31-F41-F51-F60-F70-F80-F90</b>	<b>BN – BE</b>
<b>Modello S</b>	<b>S10-S20-S30-S40-S50</b>	<b>BX – BS</b>

- i seguenti requisiti essenziali della Direttiva del parlamento europeo e del consiglio "Macchine" 2006/42/CE sono applicabili e soddisfatti:

<b>Applicabili:</b> (al tipo di "Quasi macchina" dichiarato)	<sup>(*)</sup>	<b>Soddisfatti:</b> (dal tipo di "Quasi macchina" dichiarato)
<b>1.1.2 – 1.1.3 – 1.1.5 – 1.3.1 – 1.3.2 – 1.3.3 – 1.3.4<sup>(*)</sup> – 1.3.7 – 1.3.8 – 1.4.2.1 – 1.5.2 – 1.5.4 – 1.5.5<sup>(*)</sup> – 1.5.6<sup>(*)</sup> – 1.5.7<sup>(*)</sup> – 1.5.8<sup>(*)</sup> – 1.5.9<sup>(*)</sup> – 1.6.1 – 1.7.1<sup>(*)</sup> – 1.7.2<sup>(*)</sup> – 1.7.4</b>		<b>1.1.2 – 1.1.3 – 1.1.5 – 1.3.1 – 1.3.2 – 1.3.3 – 1.3.7 – 1.3.8 – 1.4.2.1 – 1.5.2 – 1.5.4 – 1.6.1 – 1.7.4</b>

- La documentazione tecnica pertinente è stata compilata in conformità alla parte B dell'allegato VII; tale documentazione, o parti di essa, sarà trasmessa per posta o per via elettronica, in risposta ad una richiesta motivata da parte delle autorità nazionali competenti

(\*) le misure e le indicazioni relative a questi rischi residui, sono riportati nel "Manuale Uso e Manutenzione"

(\*\*) vedere dichiarazione di Conformità alla norme applicabili relativamente ai citati motori

Questa quasi-macchina **non** deve essere messa in servizio finché la macchina finale in cui deve essere incorporata non sia stata dichiarata in conformità, se del caso, con le disposizioni della Direttiva Macchine 2006/42/CE.

Bologna, 01/09/2015

Place and Date



Ing. P. Cominetti  
Direzione R&D  
INDUSTRIAL EQUIPMENT GEARED UNITS