



# FRANCIA

**Francia Vanni & Silvano snc**  
Via della Costituzione, 62  
42015 - Correggio (RE) - ITALY  
Phone : +39 (0)522 694993  
Fax : +39 (0)522 694137

P.iva/VAT n.IT00639790351  
Reg.Imp.RE 10910  
R.E.A RE 145577  
www.francia.it  
officine@francia.it  
francia@pec.francia.it

## Dichiarazione di incorporazione *Declaration of incorporation*

Noi con la presente dichiariamo, sotto la nostra responsabilità, che i ns. prodotti sotto elencati:  
- possono essere incorporati o assemblati a macchine soggette alla direttiva 2006/42/CEE  
- sono conformi ai RES dell'allegato 1 della direttiva 2006/42/CE ove applicabili  
- ove possibile, sono conformi alle norme e specifiche seguenti:

*We herewith declare, on our responsibility, that the products below which this declaration refers to:*

*- are to be incorporated into machinery or assembled with machineries to constitute machinery covered by 2006/42/CEE  
- are in conformity to the "Essential health and safety requirements" of the 2006/42/CE directives, annex 1 where applicable  
- where appropriate, are in conformity with the following standards or other such specifications:*

<b>Rinvio angolare <i>Angular gearbox:</i></b>	<b>Lotto di prod. <i>Manuf.batch</i></b>
AG(D)16, AG(D)26, AG35, AG38, AG50, AG80, AG100, AG120 (tutte le esecuzioni / <i>all executions</i> )	<b>Tutti / All</b>

Materiale cassa / <i>Box material</i> AG(D)16, AG(D)26, AG35, AG38, AG50	Alluminio EN 46100 <i>Aluminium alloy EN 46100</i>
Materiale cassa / <i>Box material</i> AG80, AG100, AG120	Ghisa grigia G25 UNI 5007 <i>Grey cast iron G25 UNI 5007</i>
Materiale della coppia conica / <i>Bevel gear pairs material</i> AG(D)16, AG(D)26, AG35, AG38, AG50, AG80, AG100, AG120	Acciaio UNI 16NiCr4 UNI 7846 <i>Steel alloy according to 16NiCr4 UNI 7846</i>
Materiale albero di uscita / <i>Output shaft material</i> AG(D)16, AG(D)26	Acciaio C45 UNI 7845 <i>Steel alloy according to C45 UNI 7845</i>
Materiale albero di uscita / <i>Output shaft material</i> AG35, AG38, AG50, AG80, AG100, AG120	Acciaio 39NiCrMo3 UNI 7845 <i>Steel alloy according to 39NiCrMo3 UNI 7845</i>
Profilo dentatura / <i>Type of thread</i>	Coppia conica Gleason cementata temprata <i>Carburized and hardened spiral Gleason bevel gears pairs</i>
Capacità di carico e rendimenti della vite e ruota elicoidali verificati secondo Henriot	<i>Worm and helical gear loading capacity and efficiency verified according to Henriot</i>
Vedi anche catalogo FRANCIA. <i>See also FRANCIA catalogue.</i>	

I prodotti, oggetto della presente dichiarazione, non possono essere messi in servizio prima che le macchine, in cui saranno incorporati o assiemati, siano state dichiarate conformi alle direttive 2006/42/CEE

*The products, this declaration refers to, must not be put into service until the machinery, into which it is to be incorporated, has been declared in conformity with the provisions of the directives 2006/42/CEE*

Correggio, 14/02/2014

Francia Stefano