

MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

Certificato no./Certificate No.:
CERT-17568-2006-AQ-BOL-SINCERT

Data prima emissione/Initial date:
20 luglio 2006

Validità:/Valid:
30 giugno 2018 - 30 giugno 2021

Si certifica che il sistema di gestione di/This is to certify that the management system of

COMCOR ENGINEERING S.r.l.

Sede Legale: Via Donato Bramante, 1/B-C - 41041 Casinalbo di Formigine (MO) - Italy

e i siti come elencati nell'Appendix che accompagna questo certificato / and the sites as mentioned in the appendix accompanying this certificate

È conforme ai requisiti della norma per il Sistema di Gestione Qualità/
has been found to conform to the Quality Management System standard:

ISO 9001:2015

Questa certificazione è valida
per il seguente campo applicativo:

**Progettazione e costruzione di macchine,
componenti meccanici e attrezzature
automotive e per l'industria casearia, anche
su specifica del cliente**

(EA 34, 18)

This certificate is valid
for the following scope:

**Design and manufacture of machinery,
mechanical parts and equipment for the
automotive and dairy industry, also according
to customer specification**

(EA 34, 18)

Luogo e Data/Place and date:
Vimercate (MB), 25 giugno 2018



SGQ N° 003 A
SGA N° 003 D
SGE N° 007 M
SCR N° 004 F

EMAS N° 009 P
PRD N° 003 B
PRS N° 094 C
SSI N° 002 G

Membro di MLA EA per gli schemi di accreditamento
SGQ, SGA, PRD, PRS, IS7, GHG, LAB e LAT, di MLA IAF
per gli schemi di accreditamento SGQ, SGA, SSI, FSM
e PRD e di MRA ILAC per gli schemi di accreditamento
LAB, MED, LAT e ISP

Per l'Organismo di Certificazione/
For the Certification Body
DNV GL - Business Assurance
Via Energy Park, 14 - 20871 Vimercate (MB) - Italy

Zeno Beltrami
Management Representative

Certificato no.:/Certificate No.: CERT-17568-2006-AQ-BOL-SINCERT
 Luogo e Data:/Place and date: Vimercate (MB), 25 giugno 2018

Appendix to Certificate

Site Name	Site Address	Site Scope Local	Site Scope
COMCOR ENGINEERING S.R.L.	Via Taruffi, 92 - 41053 Maranello (MO) - Italy	Progettazione componenti meccanici per motore e trasmissione nel settore automotive su specifica del cliente	Design of engine and transmission mechanical parts for the automotive industry according to customer specification
COMCOR ENGINEERING S.r.l. - Sede Legale e Operativa	Via Donato Bramante, 1/B-C - 41041 Casinalbo di Formigine (MO) - Italy	Progettazione e costruzione di macchine, componenti meccanici e attrezzature automotive e per l'industria casearia, anche su specifica del cliente	Design and manufacture of machinery, mechanical parts and equipment for the automotive and dairy industry, also according to customer specification