

MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

Certificato No./Certificate No.:
204079-2016-AQ-ITA-ACCREDIA

Data prima emissione/Initial date:
20 dicembre 2007
Data precedente OdC/Previous CB date

Validità/Valid:
19 dicembre 2016 - 19 dicembre 2019

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

Meccanica per l'Elettronica e Servomeccanismi - M.E.S. - S.p.A.

Via Tiburtina, 1292 - 00185 Roma (RM) - Italy

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

UNI EN ISO 9001:2015 (ISO 9001:2015)

Questa certificazione è valida
per il seguente campo applicativo:

Progettazione, Sviluppo, Produzione e Assistenza di sistemi per contromisure elettroniche, di dispensazione e lancio, e relativi software embedded e non, per impiego su aeromobili ad ala fissa e rotante, su mezzi navali di superficie e subacquei. Progettazione, Sviluppo, Produzione di apparati per visione diurna e notturna e sistemi optoelettronici di puntamento e misura delle distanze, e relativi software. Costruzione di parti meccaniche ed elettromeccaniche per impiego su aeromobili, navi, mezzi terrestri e sistemi missilistici. Costruzioni di parti per impiego su radar di terra. Progettazione, Sviluppo, Produzione e vendita di munizionamento per applicazione aerea, terrestre e navale,

This certificate is valid
for the following scope:

Design, Development, Manufacturing and Servicing of dispensers, launchers and electronic countermeasures systems, and related software embedded and not, for aircraft, helicopters and naval platforms. Design, Development and Manufacturing of day/night vision equipment and opto-electronic targeting systems and rangefinders, and related software. Manufacturing of mechanical and electromechanical parts for aircraft, ships, land vehicles and missile systems. Manufacturing of parts for ground-based radars. Design, Development, manufacturing and sale of ammunition for aerial application, land and naval, fuzes suitable for munitions, to the rockets and aerial bombs and to torpedoes,

Luogo e Data/Place and date:
Vimercate (MB), 09 settembre 2016



SGQ N° 003 A
SGA N° 003 D
SGE N° 007 M
SGR 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, TSP, GHG, LAB e LAT, di MLA IAF per gli schemi di accreditamento SGQ, SGA, SSI, FSM e PRD e di MRSA ILAC per gli schemi di accreditamento LAB, MED, LAT e TSP

Per l'Organismo di Certificazione/
For the Certification Body

Vittore Marangon
Management Representative

Certificato No./Certificate No.: 204079-2016-AQ-ITA-ACCREDIA
 Luogo e Data/Place and date: Vimercate (MB), 09 settembre 2016

spolette adatte al munizionamento, ai razzi alle bombe d'aereo ed ai siluri, razzi per applicazione aerea, terrestre e navale, teste di guerra e safe and arm device per missili. Progettazione, Sviluppo, Produzione e commercializzazione di equipaggiamenti tattici e di protezioni individuali e balistiche. Progettazione, Produzione e Installazione di apparati di bordo e sistemi d'arma ad uso navale

rockets for application to air, land and naval, war heads and safe and arm device for missiles. Design, Development, manufacturing and sale of tactical equipment and personal/ballistic protection. Design, Production and Installation of naval on board equipments and weapon systems

(Settore EA: 19 - 18 - 20 - 17)

(EA Sector : 19 - 18 - 20 - 17)

