

MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

Certificato No./Certificate No.:
182465-2015-AHSO-ITA-ACCREDIA

Data prima emissione/Initial date:
1 agosto, 2015

Validità/Valid:
1 agosto, 2015 - 1 agosto, 2018

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

LA TECNOMECCANICA SUD S.p.A.

Via Piane 1 - 66010 Fara Filiorum Petri (CH) - Italy

È conforme ai requisiti della norma per il Sistema di Gestione della Salute e Sicurezza sul Lavoro/
has been found to conform to the Occupational Health and Safety Management System standard:

BS OHSAS 18001:2007

Valutato secondo le prescrizioni del Regolamento Tecnico RT-12/
Evaluated according to the requirements of Technical Regulations RT-12

Questa certificazione è valida
per il seguente campo applicativo:

**Progettazione e industrializzazione
in co-design, stampaggio, lavorazioni
meccaniche ed assemblaggi componenti
e sottoinsiemi meccanici per l'industria
meccanica ed automobilistica attraverso
le fasi di gestione materie prime,
lavorazioni meccaniche a CNC, taglio laser
di tubazioni, stampaggio a freddo lamiera,
saldatura, assemblaggio
e consegna prodotti**

(Settore EA : 22 - 17)

This certificate is valid
for the following scope:

**Design and co-design manufacture
engineering, die pressing, machining
and assembly of sub-assy a mechanical
components for motorbike and automotive
industry through by phases of: row material
management, CNC machining, laser cutting
of pipes, cold pressing of plates,
welding assembling and delivery products**

(EA Sector : 22 - 17)

Luogo e Data/Place and date:
Vimercate, 1 agosto, 2015

Per l'Organismo di Certificazione/
For the Certification Body



SGQ N° 003 A EMAS N° 009 P
SGA N° 003 D PRD N° 003 B
SGE N° 007 M PRS N° 004 C
SCR N° 004 F SSI N° 002 G

Membro di MLA EA per gli schemi di accreditamento
SGQ, SGA, PRD, PRS, ISP, 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

Vittore Marangon
Management Representative