

MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

Certificato no./Certificate No.:
76150-2010-AQ-ITA-SINCERT

Data prima emissione/Initial date:
15 aprile 2010

Validità:/Valid:
15 aprile 2019 - 15 aprile 2022

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

ROTOMET S.r.l. - Sede Legale

Via Campania, 16 - 36015 Schio (VI) - 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, produzione e stampa di
etichette, sleeve e film per imballaggi, in
materiale plastico e carta
(EA: 14, 09, 07)**

This certificate is valid
for the following scope:

**Design, production and printing of labels,
sleeves and film for packaging, on plastic and
paper
(EA: 14, 09, 07)**

Luogo e Data/Place and date:
Vimercate (MB), 15 marzo 2019



SGQ N° 003 A	EMAS N° 009 P
SGA N° 003 D	PRD N° 003 B
SGE N° 007 M	PRS N° 094 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

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.: /6150-2010-AQ-11A-SINCERI
Luogo e Data:/Place and date: Vimercate (MB), 15 marzo 2019

Appendix to Certificate

Site Name	Site Address	Site Scope Local	Site Scope
ROTOMET S.r.l. - Sede Legale	Via Campania, 16 - 36015 Schio (VI) - Italy	Riferimento al campo applicativo	Reference to scope
ROTOMET S.r.l. - Sede Operativa	Via Campania, 43 - 36015 Schio (VI) - Italy	Riferimento al campo applicativo	Reference to scope

