

MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

Certificato no./Certificate No.:
161685-2014-AHSO-ITA-ACCREDIA

Data certificazione iniziale/Initial
certification date: 08 settembre 2011
Data di scadenza dell'ultimo ciclo di
certificazione/Expiry date of last
certification cycle: 23 agosto 2017
Data dell'ultima ricertificazione/Date of last
recertification: 02 agosto 2017

Valido fino al/Valid until:
23 agosto 2020

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

IMPES SERVICE S.p.A.

S.S. 407 Basentana Km. 75,500 - 75013 Ferrandina (MT) - 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 (applicabile fino al 2019-06-20)/
Evaluated according to the requirements of Technical Regulations RT-12 (valid until 2019-06-20)

Questa certificazione è valida
per il seguente campo applicativo:

Gestione della progettazione, costruzione, assemblaggio, manutenzione, installazione e fornitura "chiavi in mano" di sistemi elettrostrumentali per l'automazione di processi industriali ed impianti elettrici civili ed industriali. Installazione di reti dati. Costruzione, assemblaggio ed installazione di quadri elettrici BT e MT di distribuzione regolazione ed automazione. Lavorazioni di carpenteria meccanica leggera (taglio, deformazione a freddo, saldatura). Costruzione, installazione, manutenzione e conduzione di impianti tecnologici (elettrici, di riscaldamento, di condizionamento, antincendio). Manutenzione e conduzione di impianti idrico-sanitari

(Settore EA: 19 - 28)

Luogo e Data/Place and date:
Vimercate (MB), 05 settembre 2017

This certificate is valid
for the following scope:

Design management, construction, assembly, maintenance installation and "turnkey" supply of process automation electrical and instrumental systems and civil and industrial electric plants. Installation of computer networks. Construction, assembly and installation of electrical LV and MT switchboards for power distribution, driving, regulation and control. Metal structural work light engineering (cutting, cold deformation, welding). Construction, installation, maintenance and running of technological plant (electrical, heating, conditioning and firefighting). Maintenance and running of drinking water plant

(EA Sector: 19 - 28)

Per l'Organismo di Certificazione/
For the Certification Body



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, 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

Nicola Privato
Management Representative