

MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

Certificato no./Certificate No.:
CERT-00197-94-AQ-BRI-SINCERT

Data prima emissione/Initial date:
01 marzo 1994

Validità:/Valid:
10 dicembre 2017 - 10 dicembre 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 Qualità/
has been found to conform to the Quality Management System standard:

ISO 9001:2015

Valutato secondo le prescrizioni del Regolamento Tecnico RT-05/
Evaluated according to the requirements of Technical Regulations RT-05

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. Costruzione, installazione, manutenzione e conduzione di impianti tecnologici (elettrici, di riscaldamento, di condizionamento, antincendio). Manutenzione e conduzione di impianti idrico-sanitari

(EA 19, 28)

La presente certificazione si intende riferita agli aspetti gestionali dell'impresa nel suo complesso ed è utilizzabile ai fini della qualificazione delle imprese di costruzione ai sensi dell'articolo 84 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i. e Linee Guida ANAC applicabili

Luogo e Data/Place and date:
Vimercate (MB), 30 agosto 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 SQG, SGA, PRD, PRS, ISP, GHG, LAB e LAT, di MLA IAF per gli schemi di accreditamento SQG, SGA, SSI, FSM e PRD e di MRA ILAC per gli schemi di accreditamento LAB, MED, LAT e ISP

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. Construction, installation, maintenance and running of technological plant (electrical, heating, conditioning, fire fighting). Maintenance and running of drinking water plant

(EA 19, 28)

This certificate is meant to refer to the general management aspects of the organization as a whole and may be used by construction companies for qualification purposes according to Art. 84 of the Legislative Decree n. 50/2016 and s.c.i. and ANAC's applicable Guidelines

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