

CERTIFICATO DI SISTEMA DI GESTIONE

Certificato n.:
10000244356-MSC-ACCREDIA-ITA

Data Prima Emissione:
03 marzo 2021

Validità:
03 marzo 2021 – 02 marzo 2024

Si certifica che il sistema di gestione di
PIDE S.r.l. - Sede Legale e Operativa
Via Fosse, 13 - 36063 Marostica (VI) - Italia
e i siti come elencati nell'Appendix che accompagna questo certificato

È conforme allo Standard:
ISO 45001:2018

Questa certificazione è valida per il seguente campo applicativo:

Progettazione, direzione lavori, coordinamento della sicurezza e consulenza gestionale per impianti di distribuzione acque, di raccolta reflui fognari, di trasporto e distribuzione gas. Progettazione, costruzione (opere civili, installazione impianti idraulici ed elettromeccanici) e gestione di centrali idroelettriche. Progettazione, fabbricazione (assemblaggio, collaudo e messa in esercizio), ed installazione di turbine, regolatori ed apparecchiature elettromeccaniche per impianti di produzione nel settore dell'energia rinnovabile.
(IAF 34, 18, 28, 19, 25)

Luogo e Data:
Vimercate (MB), 03 marzo 2021



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:
DNV - Business Assurance
Via Energy Park, 14, - 20871 Vimercate (MB) - Italy

Zeno Beltrami
Management Representative

Appendice al Certificato

PIDE S.r.l. - Sede Legale e Operativa

I siti inclusi nel certificato sono i seguenti:

Nome del sito	Indirizzo del sito	Campo applicativo
PIDE S.r.l. - Sede Legale e Operativa	Via Fosse, 13 - 36063 Marostica (VI) - Italia	Progettazione, direzione lavori, coordinamento della sicurezza e consulenza gestionale per impianti di distribuzione acque, di raccolta reflui fognari, di trasporto e distribuzione gas. Progettazione, costruzione (opere civili, installazione impianti idraulici ed elettromeccanici) e gestione di centrali idroelettriche. Progettazione, fabbricazione (assemblaggio, collaudo e messa in esercizio), ed installazione di turbine, regolatori ed apparecchiature elettromeccaniche per impianti di produzione nel settore dell'energia rinnovabile.
PIDE S.r.l. - Sede Operativa	Via Zanica 19k – c/o King Kong Business Center - 24050 Grassobbio (BG) - Italia	Progettazione, direzione lavori, coordinamento della sicurezza e consulenza gestionale per impianti di distribuzione acque, di raccolta reflui fognari, di trasporto e distribuzione gas. Progettazione, costruzione (opere civili, installazione impianti idraulici ed elettromeccanici) e gestione di centrali idroelettriche. Progettazione, fabbricazione (assemblaggio, collaudo e messa in esercizio), ed installazione di turbine, regolatori ed apparecchiature elettromeccaniche per impianti di produzione nel settore dell'energia rinnovabile.
PIDE S.r.l. - Sede Operativa	Area Portuale 179 - 16033 Lavagna (GE) - Italia	Progettazione, direzione lavori, coordinamento della sicurezza e consulenza gestionale per impianti di distribuzione acque, di raccolta reflui fognari, di trasporto e distribuzione gas. Progettazione, costruzione (opere civili, installazione impianti idraulici ed elettromeccanici) e gestione di centrali idroelettriche. Progettazione, fabbricazione (assemblaggio, collaudo e messa in esercizio), ed installazione di turbine, regolatori ed apparecchiature elettromeccaniche per impianti di produzione nel settore dell'energia rinnovabile.
PIDE S.r.l. - Magazzino	Via Boschetti, 79/81 - 24050 Grassobbio (BG) - Italia	Magazzino