

# Certificato N. IT17/0833

Il sistema di gestione per la qualità di

## I.CO.P. S.p.A.

Via Silvio Pellico, 2 - 33031 Basigliano (UD) - Italia

risulta conforme alla norma ISO 9001:2015 valutato secondo le prescrizioni del regolamento tecnico RT-05

Scopo della certificazione:

**Progettazione e costruzione di opere infrastrutturali, opere speciali di fondazione, opere marittime, gallerie, microtunnel e perforazioni guidate. Costruzione di opere idrauliche.**

**Settore EA: 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.

Questo certificato è valido dal 15/10/2020 fino al 15/10/2023.

La validità è subordinata all'esito soddisfacente dell'attività di sorveglianza periodica.

Ricertificazione da eseguirsi entro il 15/10/2023.

Rev. 2. Certificata dal 15/10/2005.

Data inizio audit: 23/09/2020.

Data scadenza certificato precedente: 15/10/2020.

Informazioni puntuali e aggiornate circa eventuali variazioni intervenute nello stato della certificazione si possono ottenere inviando un fax al numero riportato nel presente certificato o all'indirizzo e-mail [sgs.ssc.it@sgs.com](mailto:sgs.ssc.it@sgs.com)

Autorizzato da  
Paola Santarelli



SGS ITALIA S.p.A.

Via Caldera, 21 - 20153 MILANO - Italy

t + 39 02 73 93 11 f +39 02 70 10 94 89 www.sgs.com

Pagina 1 di 1

# SGS



**ACCREDIA**  
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

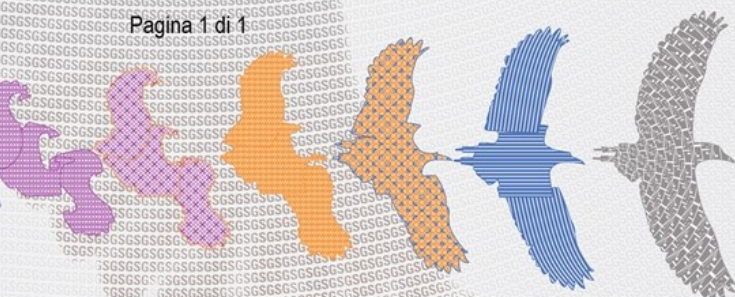
SGSQ N° 0015 A

Membro di MLA EA per gli schemi di accreditamento SQG, SGA, PRD, PRS, ISP, GHG, LAB, LAT, PTP e RMT, di MLA IAF per gli schemi di accreditamento SQG, SGA, SSI, FSM, PRD e PRS e di MRA ILAC per gli schemi di accreditamento LAB, MED, LAT, ISP e PTP

Signatory of EA MLA for the accreditation schemes QMS, EMS, PRD, PRS, INSP, GHG, TL, CL, PTP and RMT, of IAF MLA for the accreditation schemes QMS, EMS, ISMS, FSM, PRD and PRS and of ILAC MRA for the accreditation schemes TL, ML, CL, INSP and PTP



# SGS



This document is a Web version of SGS certificate for electronic use exclusively. It shall only be available by clicking on SGS Certification Mark which has been posted on Your website. It shall not be printed in anyway. This document is copyright protected. No content or appearance may be reproduced without the express written permission of SGS. Any misuse, alteration, forgery or falsification is unlawful.