

SACAIM S.p.A.

Via Augusto Righi, 6 - 30175 Marghera (VE) - Italia

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

Scopo della certificazione:

**Progettazione, costruzione, manutenzione e ristrutturazione
di opere di ingegneria civile, industriale ed infrastrutturale.
Restauro e recupero di beni immobili sottoposti a tutela.
Installazione e manutenzione di impianti civili ed industriali.**

Settore IAF: 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 30/11/2021 fino al 30/11/2024.

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

Ricertificazione da eseguirsi entro il 30/11/2024.

Rev. 8: Certificata dal 22/03/2000.

Data inizio audit: 03/11/2021.

Data scadenza certificato precedente: 30/11/2021.

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

Autorizzato da
Paola Santarelli



SGS ITALIA S.p.A.

Via Caldera, 21 - 20153 MILANO - Italy

t + 39 02 73 93 1 f +39 02 70 10 94 89 www.sgs.com

Pagina 1 di 1

SGS



ACCREDIA
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

SGQ N° 0015 A

Membro di MLA EA per gli schemi di accreditamento SGQ, SGA, PRD, PRS, ISP, GHG, LAB, LAT, PTP e RMT, di MLA IAF per gli schemi di accreditamento SGO, 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



This is a translation of certificate N. IT12/0816



The quality management system of

SACAIM S.p.A.

Via Augusto Righi, 6 - 30175 Marghera (VE) - Italy

in conformity with standard ISO 9001:2015
assessed in accordance with the provisions of Technical Regulation RT-05

For the following activities

**Planning, construction, maintenance and restructuring of civil engineering,
industrial and infrastructure works. Restoration and recovery of property
subject to protection. Installation and maintenance of civil and industrial plants.**

IAF Sector: 28

The present certification refers to management issues of the company overall and it is used
for the qualification of construction companies in accordance with article 84 of Law Decree 50/2016
(and subsequent additions and amendments) and the applicable ANAC Guidelines.

This certificate is valid from 30/11/2021 until 30/11/2024 and
remains valid subject to satisfactory surveillance audits.

Re certification audit due before 30/11/2024.

Issue 8. Certified since 22/03/2000.

The audit leading to this certificate commenced on 03/11/2021.
Previous issue certificate validity date was until 30/11/2021.



Authorized by
Paola Santarelli

SGS ITALIA S.p.A.
Via Caldera, 21 - 20153 MILANO - Italy
t + 39 02 73 93 1 - f +39 02 70 10 94 89 - www.sgs.com

Page 1 of 1

ACCREDIA

L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

SGQ N° 0015 A

Membro di MLA EA per gli schemi di accreditamento SGQ, SGA, PRD, PRS, ISP, GHG, LAB, LAT, PTP e RMT, di MLA IAF per gli schemi di accreditamento SGQ, 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, FSMs, PRD and PRS and of ILAC MRA for the accreditation schemes TL, ML, CL, INSP and PTP



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.