

MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

Certificato No./Certificate No.:
CERT-00793-96-AQ-BRI-SINCERT

Data prima emissione/Initial date:
02 febbraio 1996

Validità/Valid:
01 dicembre 2018 - 01 dicembre 2021

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



WALTER TOSTO S.p.A.

Sede Legale: Via Erasmo Piaggio, 62 - 66013 Chieti Scalo (CH) - 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:

Progettazione, fabbricazione ed installazione di apparecchi di processo di grosso spessore (serbatoi in pressione, reattori, colonne e caldaie); scambiatori di calore ad alta pressione, reattori tubolari e apparecchi per scambio termico (condensatori, caldaie da recupero, heat generator), serbatoi di stoccaggio per carburanti e gas, per i settori chimico, petrolchimico, farmaceutico, alimentare

(Settore EA: 17 - 18 - 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

This certificate is valid
for the following scope:

Design, manufacture and installation of heavy wall process equipment (pressure vessels, reactors, columns & drums); high pressure heat exchangers, tubular reactors and heat transfer equipment (condensers, waste heat boilers, heat generator), storage tanks for oil & gas, chemical, petrochemical, power generation, pharmaceutical and food industry

(EA Sector: 17 - 18 - 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.

Luogo e Data/Place and date:

Vimercate (MB), 18 luglio 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

Membero 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, MGD, LAT e ISP

Per l'Organismo di Certificazione/
For the Certification Body

Zeno Beltrami
Management Representative

Certificato No./Certificate No.: CERT-00793-96-AQ-BRI-SINCERT
 Luogo e Data/Place and date: Vimercate (MB), 18 luglio 2018

Appendix to Certificate

Site Name	Site Address	Site Scope
WALTER TOSTO S.p.A. Sede Operativa	Via E. Piaggio, 72 66013 Chieti Scalo (CH) - Italy	Fabbricazione di serbatoi di stoccaggio per gas Manufacture and storage tanks for gas
WALTER TOSTO S.p.A. Sito Operativo	Via Grandi, 26 66013 Chieti Scalo (CH) - Italy	Fabbricazione serbatoi di stoccaggio per gas Manufacture storage tanks for gas
WALTER TOSTO S.p.A. Sito Operativo	Via E. Piaggio, 26 66013 Chieti Scalo (CH) - Italy	Progettazione, fabbricazione ed installazione apparecchi di processo di grosso spessore (serbatoi in pressione, reattori, colonne e caldaie); scambiatori di calore ad alta pressione, reattori tubolari e apparecchi per scambio termico (condensatori, caldaie da recupero, heat generator) Design, manufacture and installation of heavy wall process equipment (pressure vessels, reactors, columns & drums); high pressure heat exchangers, tubular reactors and heat transfer equipment (condensers, waste heat boilers, heat generator)
WALTER TOSTO S.p.A. Sito Operativo	Via E. Piaggio, 54 66013 Chieti Scalo (CH) - Italy	Fabbricazione ed installazione di apparecchi di processo di grosso spessore (serbatoi in pressione, reattori, colonne e caldaie); scambiatori di calore ad alta pressione, reattori tubolari e apparecchi per scambio termico (condensatori, caldaie da recupero, heat generator) serbatoi di stoccaggio per carburanti Manufacture and installation of heavy wall process equipment (pressure vessels, reactors, columns & drums); high pressure heat exchangers, tubular reactors and heat transfer equipment (condensers, waste heat boilers, heat generator), storage tanks for oil
WALTER TOSTO S.p.A. Sito Operativo	Via Cervana, s.n. - Zona Porto 66026 Ortona (CH) - Italy	Fabbricazione ed installazione di apparecchi di processo di grosso spessore (serbatoi in pressione, reattori, colonne e caldaie); scambiatori di calore ad alta pressione, reattori tubolari e apparecchi per scambio termico (condensatori, caldaie da recupero, heat generator) Manufacture and installation of heavy wall process equipment (pressure vessels, reactors, columns & drums); high pressure heat exchangers,

Certificato No./Certificate No.: CERT-00793-96-AQ-BRI-SINCERT
 Luogo e Data/Place and date: Vimercate (MB), 18 luglio 2018

		tubular reactors and heat transfer equipment (condensers, waste heat boilers, heat generator)
WALTER TOSTO S.p.A. Sito Operativo	Via Grandi, 28 66013 Chieti Scalo (CH) - Italy	Fabbricazione ed installazione di apparecchi di processo di grosso spessore (serbatoi in pressione, reattori, colonne e caldaie); scambiatori di calore ad alta pressione, reattori tubolari e apparecchi per scambio termico (condensatori, caldaie da recupero, heat generator) Manufacture and installation of heavy wall process equipment (pressure vessels, reactors, columns & drums); high pressure heat exchangers, tubular reactors and heat transfer equipment (condensers, waste heat boilers, heat generator)
WALTER TOSTO S.p.A. Sede Legale e Sito Operativo	Via E. Piaggio, 62 66013 Chieti Scalo (CH) - Italy	Progettazione, fabbricazione ed installazione di serbatoi di stoccaggio per settori chimico, petrolchimico, farmaceutico ed alimentare Design, manufacture and installation of storage tanks chemical, petrochemical, pharmaceutical and food industry
WALTER TOSTO S.p.A. Sito Operativo	SOS Berceni 104, Settore 4 04191 Bucharest - Romania	Fabbricazione ed installazione di apparecchi di processo di grosso spessore (serbatoi in pressione, reattori, colonne e caldaie); scambiatori di calore ad alta pressione, reattori tubolari e apparecchi per scambio termico (condensatori, caldaie da recupero, heat generator) Manufacture and installation of heavy wall process equipment (pressure vessels, reactors, columns & drums); high pressure heat exchangers, tubular reactors and heat transfer equipment (condensers, waste heat boilers, heat generator)