

BUREAU VERITAS
Certification



EN - SIT SRL

Via Pola, 11 – 20124 MILANO (MI)

Il dettaglio dei siti oggetto di certificazione è in allegato al presente certificato

Bureau Veritas Italia S.p.A. certifica che il sistema di gestione dell'organizzazione sopra indicata è stato valutato e giudicato conforme ai requisiti della norma di sistema di gestione seguente

ISO 9001:2015

Campo di applicazione

Manutenzione di impianti termici e di condizionamento.
Progettazione e installazione di impianti per la produzione di energia da fonti rinnovabili. Installazione di impianti idrico-sanitari.

Sistema di gestione valutato secondo le prescrizioni del Regolamento Tecnico RT-05

Settore/i IAF: 28

Data della certificazione originale: **05 aprile 2016**

Data di scadenza precedente ciclo di certificazione: **NA**

Data dell'Audit di certificazione / rinnovo: **03 settembre 2020**

Data d'inizio del presente ciclo di certificazione: **10 settembre 2020**

Soggetto al continuo e soddisfacente mantenimento del sistema di gestione questo certificato è valido fino al: **04 aprile 2022**

N° Certificato - Revisione: IT300884 - 1

del: **10 settembre 2020**

GIORGIO LANZAFAME - Local Technical Manager

Indirizzo dell'organismo di certificazione:
Bureau Veritas Italia S.p.A., Viale Monza, 347 - 20126 Milano, Italia

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. La validità del presente certificato è consultabile sul sito www.certification.bureauveritas.it. Per informazioni puntuali e aggiornate circa eventuali variazioni intervenute nello stato della certificazione di cui al presente certificato, si prega contattare l'indirizzo e-mail registro.certificati@it.bureauveritas



SGQ N° 009A

Membro degli Accordi di Mutual Recognition EA, UK e JAS.
Signatory of EA, UK and JAS Mutual Recognition Agreements

