

CERTIFICATO DI SISTEMA DI GESTIONE

Certificato n.:
281646-2019-ASA-ITA-SAAS

Data Prima Emissione:
11 gennaio 2019

Validità:
12 gennaio 2022 – 11 gennaio 2025

Si certifica che il sistema di gestione di

AISA IMPIANTI S.p.A. - Sede Legale e Operativa

Strada Vicinale dei Mori, Loc. San Zeno - 52100 Arezzo (AR) - Italia

e i siti come elencati nell'Appendix che accompagna questo certificato

È conforme ai requisiti della norma per il Sistema di Gestione Social Accountability:

SA 8000:2014

Questa certificazione è valida per il seguente campo applicativo:

Tattamento dei rifiuti urbani in energia con produzione di elettricità. Produzione di compost dal trattamento della frazione organica dei rifiuti urbani.

Luogo e Data:
Barendrecht, 10 gennaio 2022

Per l'Organismo di Certificazione:
DNV - Business Assurance
Zwolsseweg 1, 2994 LB Barendrecht,
Netherlands



Erie Koek
Management Representative

Il mancato rispetto delle condizioni stabilite nel regolamento di certificazione potrebbe invalidare il certificato.

Social Accountability International and other stakeholders in the SA8000 process only recognize SA8000 certificates issued by qualified CBs granted accreditation by SAAS and do not recognize the validity of SA8000 certificates issued by unaccredited organizations or organizations accredited by any entity other than SAAS.

www.saasaccreditation.org/certification

Appendice al Certificato

AISA IMPIANTI S.p.A. - Sede Legale e Operativa

I siti inclusi nel certificato sono i seguenti:

Nome del sito	Indirizzo del sito	Scopo del Sito
AISA IMPIANTI S.p.A. - Sede Amministrativa	Via Trento e Trieste, 165 - 52100 Arezzo (AR) - Italia	Trattamento dei rifiuti urbani in energia con produzione di elettricità. Produzione di compost dal trattamento della frazione organica dei rifiuti urbani.
AISA IMPIANTI S.p.A. - Sede Legale e Operativa	Strada Vicinale dei Mori, Loc. San Zeno - 52100 Arezzo (AR) - Italia	Trattamento dei rifiuti urbani in energia con produzione di elettricità. Produzione di compost dal trattamento della frazione organica dei rifiuti urbani.

