

CERTIFICATO DI SISTEMA DI GESTIONE

Certificato n.:
10000492766-MSC-ACCREDITA-ITA

Data Prima Emissione:
19 aprile 2022

Validità:
19 aprile 2022 – 18 aprile 2025

Si certifica che il sistema di gestione di

EGEA PRODUZIONI E TELERISCALDAMENTO S.r.l.

Corso Nino Bixio, 8 - 12051 Alba (CN) - Italy

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

È conforme allo Standard:

ISO 14001:2015

Questa certificazione è valida per il seguente campo applicativo:

Progettazione, installazione, conduzione e manutenzione di impianti termici, di cogenerazione e di teleriscaldamento. Erogazione di servizi per impianti di produzione, distribuzione e trasformazione energia. Gestione di attività di efficientamento energetico e impiantistico civile e industriale.

(IAF 25, 28)

Valutato secondo le prescrizioni del Regolamento Tecnico RT-09

Luogo e Data:
Vimercate (MB), 19 aprile 2022



Per l'Organismo di Certificazione:
DNV - Business Assurance
Via Energy Park, 14, - 20871 Vimercate (MB) - Italy



SGQ N° 003 A EMAS N° 009 P
SGA N° 003 D PRD N° 003 B
SGE N° 007 M PRS N° 094 C
SCR N° 004 F SST N° 002 G

Membro 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, SST, FSM e PRD e di MRA ILAC per gli schemi di accreditamento LAB, MED, LAT e ISP


Claudia Baroncini
Management Representative

Appendice al Certificato

ESEA PRODUZIONI E TELERISCALDAMENTO S.r.l.

I siti inclusi nel certificato sono i seguenti:

Nome del sito	Indirizzo del sito	Scopo del Sito
ESEA PRODUZIONI E TELERISCALDAMENTO S.r.l.	Corso Nino Bixio, 8 - 12051 Alba (CN) - Italy	Progettazione, installazione, conduzione e manutenzione di impianti termici, di cogenerazione e di teleriscaldamento. Erogazione di servizi per impianti di produzione, distribuzione e trasformazione energia. Gestione di attività di efficientamento energetico e impiantistico civile e industriale.
ESEA Produzioni e Teleriscaldamento S.r.l. - Sede Legale	Via Vivaro, 2 - 12051 Alba (CN) - Italia	Progettazione, installazione, conduzione e manutenzione di impianti termici, di cogenerazione e di teleriscaldamento. Erogazione di servizi per impianti di produzione, distribuzione e trasformazione energia. Gestione di attività di efficientamento energetico e impiantistico civile e industriale.