

# CERTIFICATO DI SISTEMA DI GESTIONE

Certificato n.:  
10000367183-MSC-ACCREDIA-ITA

Data Prima Emissione:  
01 agosto 2014  
(da differente Organismo di Certificazione)

Validità:  
01 agosto 2020 – 31 luglio 2023

Si certifica che il sistema di gestione di

**Geoside S.p.A.**

Via Ettore Cristoni, 88 - 40033 Casalecchio di Reno (BO) - Italia

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

È conforme allo Standard:

**ISO 9001:2015**

Questa certificazione è valida per il seguente campo applicativo:

**Erogazione del servizio energia e attività di consulenza e supporto nel settore delle energie rinnovabili e dell'efficienza energetica, ivi inclusa la progettazione ed erogazione di servizi energetici integrati, analisi, diagnosi, monitoraggio dell'impatto energetico, audit e certificazioni energetiche e relative attività formative; incluse le attività di finanziamento dell'intervento di efficienza energetica e sfruttamento di fonti energetiche rinnovabili, la progettazione, installazione, conduzione e manutenzione di impianti tecnologici, fotovoltaici e di illuminazione pubblica; Installazione, riparazione, manutenzione o assistenza, smantellamento di apparecchiature fisse di refrigerazione e condizionamento d'aria e pompe di calore fisse con dimensione massima del carico senza limiti in kg. (IAF 28, 34, 35, 37)**

Valutato secondo le prescrizioni del Regolamento Tecnico RT-05

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

Luogo e Data:  
Vimercate (MB), 18 gennaio 2023



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

Membro di MLA EA per gli schemi di accreditamento SGQ, SGA, PRD, PRS, ISP, GIIG, 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, MED, LAT e ISP

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



**Claudia Baroncini**  
Management Representative

## Appendice al Certificato

### Geoside S.p.A.

I siti inclusi nel certificato sono i seguenti:

| Nome del sito  | Indirizzo del sito  | Scopo del Sito   |
|----------------|---|--|
| Geoside S.p.A. | Via Ettore Cristoni, 88 - 40033<br>Casalecchio di Reno (BO) - Italia      | Erogazione del servizio energia e attività di consulenza e supporto nel settore delle energie rinnovabili e dell'efficienza energetica, ivi inclusa la progettazione ed erogazione di servizi energetici integrati, analisi, diagnosi, monitoraggio dell'impatto energetico; incluse le attività di finanziamento dell'intervento di efficienza energetica e sfruttamento di fonti energetiche rinnovabili, la progettazione, installazione, conduzione e manutenzione di impianti tecnologici, fotovoltaici e di illuminazione pubblica; Installazione, riparazione, manutenzione o assistenza, smantellamento di apparecchiature fisse di refrigerazione e condizionamento d'aria e pompe di calore fisse con dimensione massima del carico senza limiti in kg |
| Geoside S.p.A. | Via Archimede Bellatalla, 1 - 56121<br>Località Ospedaletto (PI) - Italia | Erogazione del servizio energia e attività di consulenza e supporto nel settore delle energie rinnovabili e dell'efficienza energetica, ivi inclusa la progettazione ed erogazione di servizi energetici integrati, analisi, diagnosi, monitoraggio dell'impatto energetico; incluse le attività di finanziamento dell'intervento di efficienza energetica e sfruttamento di fonti energetiche rinnovabili, la progettazione, installazione, conduzione e manutenzione di impianti tecnologici, fotovoltaici e di illuminazione pubblica; Installazione, riparazione, manutenzione o assistenza, smantellamento di apparecchiature fisse di refrigerazione e condizionamento d'aria e pompe di calore fisse con dimensione massima del carico senza limiti in kg |

| Nome del sito  | Indirizzo del sito  | Scopo del Sito  |
|----------------|---|---|
| Geoside S.p.A. | Via Ugo Bassi, 34 - 51016 Montecatini Terme (PT) - Italia | Attività amministrative inerenti l'erogazione del servizio energia e attività di consulenza e supporto nel settore delle energie rinnovabili e dell'efficienza energetica, ivi inclusa la progettazione ed erogazione di servizi energetici integrati, analisi, diagnosi, monitoraggio dell'impatto energetico; incluse le attività di finanziamento dell'intervento di efficienza energetica e sfruttamento di fonti energetiche rinnovabili, la progettazione, installazione, conduzione e manutenzione di impianti tecnologici, fotovoltaici e di illuminazione pubblica; Installazione, riparazione, manutenzione o assistenza, smantellamento di apparecchiature fisse di refrigerazione e condizionamento d'aria e pompe di calore fisse con dimensione massima del carico senza limiti in kg |
| Geoside S.p.A. | Via E. Jenner, 19 - 9123 Cagliari (CA) - Italia           | Attività amministrative inerenti l'erogazione del servizio energia e attività di consulenza e supporto nel settore delle energie rinnovabili e dell'efficienza energetica, ivi inclusa la progettazione ed erogazione di servizi energetici integrati, analisi, diagnosi, monitoraggio dell'impatto energetico; incluse le attività di finanziamento dell'intervento di efficienza energetica e sfruttamento di fonti energetiche rinnovabili, la progettazione, installazione, conduzione e manutenzione di impianti tecnologici, fotovoltaici e di illuminazione pubblica; Installazione, riparazione, manutenzione o assistenza, smantellamento di apparecchiature fisse di refrigerazione e condizionamento d'aria e pompe di calore fisse con dimensione massima del carico senza limiti in kg |
| Geoside S.p.A. | Largo Regio Parco, 9 - 10153 Torino (TO) - Italia         | Erogazione del servizio energia e attività di consulenza e supporto nel settore delle energie rinnovabili e dell'efficienza energetica, ivi inclusa la progettazione ed erogazione di servizi energetici integrati, analisi, diagnosi, monitoraggio dell'impatto energetico; incluse le attività di finanziamento dell'intervento di efficienza energetica e sfruttamento di fonti energetiche rinnovabili, la progettazione, installazione, conduzione e manutenzione di impianti tecnologici, fotovoltaici e di illuminazione pubblica; Installazione, riparazione, manutenzione o assistenza, smantellamento di apparecchiature fisse di refrigerazione e condizionamento d'aria e pompe di calore fisse con dimensione massima del carico senza limiti in kg                                    |