

CERTIFICATO DI SISTEMA DI GESTIONE

Certificato n.:
C612659

Data Prima Emissione:
08 gennaio 2024

Validità:
08 gennaio 2024 – 07 gennaio 2027

Si certifica che il sistema di gestione di

AISICO S.r.l.

Viale Bruno Buozzi, 47 - 00197 Roma (RM) - Italia

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

È conforme allo Standard:

ISO 14001:2015

Questa certificazione è valida per il seguente campo applicativo:

Verifiche e collaudi di barriere antirumore per le infrastrutture stradali e ferroviarie. Esecuzione di rilievi acustici ambientali e redazione di studi acustici specifici per infrastrutture di trasporto.

Progettazione, allestimento ed esecuzione di prove di crash test su attrezzatura stradale.

Esecuzione di rilievi con tecniche specializzate tipo U.A.S. (drone) e restituzione dati.

Rilievo ad alto rendimento delle infrastrutture di trasporto.

Prove di impatto statiche e dinamiche per la valutazione dell'interazione tra paletti di barriere e supporto.

Progettazione di nuove infrastrutture e di adeguamenti su infrastrutture esistenti con restituzione in ambiente BIM e CAD, comprensive di piani di indagine. Ispezioni e rilievi di opere infrastrutturali.

(IAF 34)

Valutato secondo le prescrizioni del Regolamento Tecnico RT-09

Luogo e Data:
Vimercate (MB), 08 gennaio 2024



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, GIG, 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

AISICO S.r.l.

I siti inclusi nella certificazione sono i seguenti:

Nome del sito	Indirizzo del sito	Scopo del Sito
AISICO S.r.l.	Viale Bruno Buozzi, 47 - 00197 Roma (RM) - Italia	Esecuzione di rilievi acustici ambientali e redazione di studi acustici specifici per infrastrutture di trasporto. Esecuzione di rilievi con tecniche specializzate tipo U.A.S. (drone) e restituzione dati. Rilievo ad alto rendimento delle infrastrutture di trasporto. Progettazione di nuove infrastrutture e di adeguamenti su infrastrutture esistenti con restituzione in ambiente BIM e CAD, comprensive di piani di indagine. Ispezioni e rilievi di opere infrastrutturali.
AISICO S.r.l.	Viale Milanofiori Strada 1, Palazzo F1 - 20090 Assago (MI) - Italia	Esecuzione di rilievi acustici ambientali e redazione di studi acustici specifici per infrastrutture di trasporto. Esecuzione di rilievi con tecniche specializzate tipo U.A.S. (drone) e restituzione dati. Rilievo ad alto rendimento delle infrastrutture di trasporto. Progettazione di nuove infrastrutture e di adeguamenti su infrastrutture esistenti con restituzione in ambiente BIM e CAD, comprensive di piani di indagine. Ispezioni e rilievi di opere infrastrutturali.
AISICO S.r.l.	S.P. 27 "Del Cavaliere" Km 2,500 - 67064 Pereto (AQ) - Italia	Verifiche e collaudi di barriere antirumore per le infrastrutture stradali e ferroviarie. Esecuzione di rilievi acustici ambientali e redazione di studi acustici specifici per infrastrutture di trasporto. Progettazione, allestimento ed esecuzione di prove di crash test su attrezzatura stradale. Esecuzione di rilievi con tecniche specializzate tipo U.A.S. (drone) e restituzione dati. Rilievo ad alto rendimento delle infrastrutture di trasporto. Prove di impatto statiche e dinamiche per la valutazione dell'interazione tra paletti di barriere e supporto. Progettazione di nuove infrastrutture e di adeguamenti su infrastrutture esistenti con restituzione in ambiente BIM e CAD, comprensive di piani di indagine. Ispezioni e rilievi di opere infrastrutturali.