



CERTIFICATO N. ABMS-103/19
CERTIFICATE No.

SI CERTIFICA CHE IL SISTEMA DI GESTIONE ANTICORRUZIONE DI
IT IS HEREBY CERTIFIED THAT THE ANTI-BRIBERY MANAGEMENT SYSTEM OF

TUBOSIDER S.P.A.

CORSO TORINO, 236 14100 ASTI (AT) ITALIA

NELLE SEGUENTI UNITÀ OPERATIVE / *IN THE FOLLOWING OPERATIONAL UNITS*

CORSO TORINO, 236 14100 Asti (AT) ITALIA
REGIONE S. ANTONIO, 71 12066 MONTICELLO D'ALBA (CN) ITALIA
ZONA INDUSTRIALE SNC - Frazione VASCIGLIANO 05039 STRONCONE (TR) ITALIA

È CONFORME ALLA NORMA / *IS IN COMPLIANCE WITH THE STANDARD*

ISO 37001:2016

PER I SEGUENTI CAMPI DI ATTIVITÀ / *FOR THE FOLLOWING FIELD(S) OF ACTIVITIES*

PROGETTAZIONE, PRODUZIONE E LOGISTICA, SUPERVISIONE ALLA POSA DI CONDOTTE, SISTEMI
ANTIRUMORE E BARRIERE STRADALI

*DESIGN, PRODUCTION AND LOGISTICS, SUPERVISION TO LAYING OF PIPELINE SYSTEMS,
ANTINOISE AND ROAD SAFETY BARRIERS*

La validità del presente certificato è subordinata a sorveglianza periodica annuale / semestrale ed al riesame completo del sistema di gestione con periodicità triennale

The validity of this certificate is dependent on an annual / six monthly audit and on a complete review, every three years, of the management system

L'uso e la validità del presente certificato sono soggetti al rispetto del documento RINA: Regolamento per la Certificazione di Sistemi di Gestione Anticorruzione

The use and validity of this certificate are subject to compliance with the RINA document: Rules for the Certification of Antibribery Management Systems

Prima emissione
First Issue

20.09.2019

Data scadenza
Expiry Date

19.09.2022

Data revisione
Revision date

11.01.2021

Davide Torti

Turin Management System
Certification, Head

RINA Services S.p.A.
Via Corsica 12 - 16128 Genova Italy



SGQ N° 002 A

Membro degli Accordi di Mutuo
Riconoscimento EA, IAF e ILAC
*Signatory of EA, IAF and ILAC
Mutual Recognition Agreements*



www.cisq.com

CISQ è la Federazione Italiana di Organismi di
Certificazione dei sistemi di gestione aziendale
*CISQ is the Italian Federation of
management system Certification Bodies*