



CISQ is a member of



The International Certification Network
www.iqnet-certification.com

CERTIFICATO N. EMS-9578/S CERTIFICATE No.

SI CERTIFICA CHE IL SISTEMA DI GESTIONE AMBIENTALE DI
IT IS HEREBY CERTIFIED THAT THE ENVIRONMENTAL MANAGEMENT SYSTEM OF

TUNNELPRO S.P.A.

VIA CARLO POMA, 4 00195 ROMA (RM) ITALIA

NELLE SEGUENTI UNITÀ OPERATIVE / IN THE FOLLOWING OPERATIONAL UNITS

VIA CARLO POMA, 4 00195 ROMA (RM) ITALIA
E CANTIERI OPERATIVI

È CONFORME ALLA NORMA / IS IN COMPLIANCE WITH THE STANDARD
ISO 14001:2015

E AL REGOLAMENTO TECNICO ACCREDIA RT-09, APPLICABILE IN ITALIA
PER I SEGUENTI CAMPI DI ATTIVITÀ / FOR THE FOLLOWING FIELD(S) OF ACTIVITIES

SERVIZI DI INGEGNERIA, PROGETTAZIONE, CONSULENZA E SUPERVISIONE NELL'AMBITO DELLA COSTRUZIONE DI OPERE IN SOTTERRANEO. PROGETTAZIONE STRUTTURALE E IMPIANTISCA, COSTRUZIONE DI MACCHINE PER LO SCAVO MECCANIZZATO (TBM) E ATTREZZATURE AUSILIARIE DI CANTIERE ATTRAVERSO LE FASI DI: I) ASSEMBLAGGIO DEI COMPONENTI STRUTTURALI II) CABLAGGIO III) MONTAGGIO DEGLI IMPIANTI ELETTRICI, IDRAULICI E SPECIALI, IV) TEST E COLLAUDI V) REVISIONE E MANUTENZIONE DI COMPONENTI USATI. UTILIZZO E SUPERVISIONE ALL'UTILIZZO DI MACCHINE PER LO SCAVO MECCANIZZATO (TBM) E ATTREZZATURE AUSILIARIE DI CANTIERE. PROGETTAZIONE, COSTRUZIONE E MANUTENZIONE DI OPERE INFRASTRUTTURALI PER LA MOBILITÀ (METROPOLITANE, FERROVIE), OPERE D'ARTE NEL SOTTOSUOLO, OPERE IDRAULICHE, NELL'AMBITO DI APPALTI O SERVIZI PUBBLICI O PRIVATI, ATTRAVERSO LE FASI DI: I) ANALISI GEOTECNICHE, II) CANTIERIZZAZIONE, III) SCAVO MECCANIZZATO CON TBM E MACCHINE SPECIALI IV) MONTAGGIO DEL RIVESTIMENTO DEL TUNNEL

ENGINEERING, DESIGN, CONSULTANCY AND SUPERVISION SERVICES IN THE CONSTRUCTION OF UNDERGROUND WORKS. STRUCTURAL AND PLANT DESIGN, CONSTRUCTION OF MACHINERY FOR MECHANIZED EXCAVATION (TBM) AND AUXILIARY SITE EQUIPMENT THROUGH THE PHASES OF: I) ASSEMBLY OF STRUCTURAL COMPONENTS II) WIRING III) ASSEMBLY OF ELECTRICAL, HYDRAULIC AND SPECIAL SYSTEMS, IV) TESTS AND INSPECTIONS V) OVERHAUL AND MAINTENANCE OF USED COMPONENTS. USE AND SUPERVISION OF THE USE OF MACHINERY FOR MECHANIZED EXCAVATION (TBM) AND AUXILIARY SITE EQUIPMENT. DESIGN, CONSTRUCTION AND MAINTENANCE OF INFRASTRUCTURAL WORKS FOR MOBILITY (SUBWAYS, RAILWAYS), UNDERGROUND WORKS OF ART, HYDRAULIC WORKS, IN THE CONTEXT OF PUBLIC OR PRIVATE CONTRACTS OR SERVICES, THROUGH THE PHASES OF: I) GEOTECHNICAL ANALYSIS, II) CONSTRUCTION SITE, III) MECHANIZED EXCAVATION WITH TBM AND SPECIAL MACHINES IV) ASSEMBLY OF THE TUNNEL LINING

L'uso e la validità del presente certificato sono soggetti al rispetto del documento RINA: Regolamento per la Certificazione di Sistemi di Gestione Ambientale
The use and the validity of this certificate are subject to compliance with the RINA document: Rules for the Certification of Environmental Management Systems
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

Prima emissione
First Issue 21.09.2023

Data scadenza
Expiry Date 27.12.2024

Data revisione
Revision date 21.09.2023

Organizzazione con sistema di gestione certificato dal:
Organization with Management System certified since: 11/01/2020

Amilcare Rini
Rome Management System
Certification, Head

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



SGA N° 002 D

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