

# CERTIFICATO DI SISTEMA DI GESTIONE

Certificato n.:  
C588147

Data Prima Emissione:  
04 aprile 2023

Validità:  
04 aprile 2023 – 03 aprile 2026

Si certifica che il sistema di gestione di  
**Tecne Gruppo Autostrade per l'Italia S.p.A.**  
Viale Fulvio Testi, 280 - 20126 Milano (MI) - Italia  
e i siti come elencati nell'Appendice che accompagna questo certificato

È conforme allo Standard:  
**ISO 37001:2016**

Questa certificazione è valida per il seguente campo applicativo:  
**Sviluppo di studi e piani di trasporto. Consulenza di servizi in materia di trasporti, ingegneria delle infrastrutture di trasporto. Project management e project control. Pianificazione, progettazione, direzione lavori, coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, collaudo, monitoraggio ambientale tramite indicatori di qualità ambientale, monitoraggio geotecnico e topografico, terotecnologia (ingegneria della manutenzione programmata) di infrastrutture di trasporto, opere edili e per attività terziarie. Verifiche sulla progettazione ai fini della validazione ai sensi della normativa vigente.**  
**(IAF 34)**

Luogo e Data:  
Vimercate (MB), 04 aprile 2023



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	SSTI 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

### Tecne Gruppo Autostrade per l'Italia S.p.A.

I siti inclusi nella certificazione sono i seguenti:

Nome del sito	Indirizzo del sito	Scopo del Sito
Tecne Gruppo Autostrade per l'Italia S.p.A.	Viale Fulvio Testi, 280 - 20126 Milano (MI) - Italia	Sviluppo di studi e piani di trasporto. Consulenza di servizi in materia di trasporti, ingegneria delle infrastrutture di trasporto. Project management e project control. Pianificazione, progettazione, direzione lavori, coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, collaudo, monitoraggio ambientale tramite indicatori di qualità ambientale, monitoraggio geotecnico e topografico, terotecnologia (ingegneria della manutenzione programmata) di infrastrutture di trasporto, opere edili e per attività terziarie. Verifiche sulla progettazione ai fini della validazione ai sensi della normativa vigente.
Tecne Gruppo Autostrade per l'Italia S.p.A. - Sede Legale e Operativa	Via Alberto Bergamini, 50 - 00159 Roma (RM) - Italia	Sviluppo di studi e piani di trasporto. Progettazione. Monitoraggio ambientale, geotecnico e strutturale. Terotecnologia (ingegneria della manutenzione programmata) di infrastrutture di trasporto e opere edili.
Tecne Gruppo Autostrade per l'Italia S.p.A. - Ufficio di Barberino del Mugello	Via G. Matteotti, 2/A - 50031 Barberino di Mugello (FI) - Italia	Monitoraggio ambientale tramite indicatori di qualità ambientale, monitoraggio geotecnico e topografico.
Tecne Gruppo Autostrade per l'Italia S.p.A. - Ufficio di Genova	Via Scarsellini, 10, Torre B - Piano 11 - 16149 Genova (GE) - Italia	Sviluppo di studi e piani di trasporto. Progettazione. Direzione lavori.
Tecne Gruppo Autostrade per l'Italia S.p.A. - Ufficio di Torino	Corso Bernardino Telesio, 29 - 10146 Torino (TO) - Italia	Sviluppo di studi e piani di trasporto. Progettazione.
Tecne Gruppo Autostrade per l'Italia S.p.A. - Ufficio Tecnico Autostradale - 1° Tronco Genova/Sampierdarena	Piazzale della Camionale, 2 - 16149 Sampierdarena Genova (GE) - Italia	Direzione lavori e terotecnologia (ingegneria della manutenzione programmata) di infrastrutture di trasporto ed opere edili.
Tecne Gruppo Autostrade per l'Italia S.p.A. Ufficio Tecnico Autostradale - 2° Tronco Novate Milanese	Via Polveriera, 11 - 20026 Novate Milanese (MI) - Italia	Direzione lavori e terotecnologia (ingegneria della manutenzione programmata) di infrastrutture di trasporto ed opere edili.
Tecne Gruppo Autostrade per l'Italia S.p.A. - Ufficio CND e collaudi e Ufficio Tecnico Autostradale - 3° Tronco Casalecchio di Reno	Via Magnanelli, 5 - 40033 Casalecchio di Reno (BO) - Italia	Collaudo. Direzione lavori e terotecnologia (ingegneria della manutenzione programmata) di infrastrutture di trasporto ed opere edili.
Tecne Gruppo Autostrade per l'Italia S.p.A. Ufficio Tecnico Autostradale - 4° Tronco Campi Bisenzio	Via di Limite, 178/3 - 50013 Campi Bisenzio (FI) - Italia	Direzione lavori e terotecnologia (ingegneria della manutenzione programmata) di infrastrutture di trasporto ed opere edili.
Tecne Gruppo Autostrade per l'Italia S.p.A. Ufficio Tecnico Autostradale - 5° Tronco Fiano Romano	Via Milano, 8 - 00065 Fiano Romano (RM) - Italia	Direzione lavori e terotecnologia (ingegneria della manutenzione programmata) di infrastrutture di trasporto ed opere edili.

Nome del sito	Indirizzo del sito	Scopo del Sito
Tecne Gruppo Autostrade per l'Italia S.p.A. Ufficio Tecnico Autostradale - 6° Tronco Cassino	Via Ausonia, km 3,5 - 03043 Cassino (FR) - Italia	Direzione lavori e terotecnologia (ingegneria della manutenzione programmata) di infrastrutture di trasporto ed opere edili.
Tecne Gruppo Autostrade per l'Italia S.p.A. Ufficio Tecnico Autostradale - 7° Tronco Città S. Angelo	Via dell'Autostrada, 13 - 65013 Città S. Angelo (PE) - Italia	Direzione lavori e terotecnologia (ingegneria della manutenzione programmata) di infrastrutture di trasporto ed opere edili.
Tecne Gruppo Autostrade per l'Italia S.p.A. Ufficio Tecnico Autostradale - 8° Tronco Bitritto	c/o Autostrade S.p.A., S.P. 236, km 8,2 - 70020 Bitritto (BA) - Italia	Direzione lavori e terotecnologia (ingegneria della manutenzione programmata) di infrastrutture di trasporto ed opere edili.
Tecne Gruppo Autostrade per l'Italia S.p.A. Ufficio Tecnico Autostradale - 9° Tronco Udine	c/o Autostrade S.p.A., S.S. 13 - 33010 Branco di Tavagnacco (UD) - Italia	Direzione lavori e terotecnologia (ingegneria della manutenzione programmata) di infrastrutture di trasporto ed opere edili.

