

CERTIFICATO SISTEMA DI GESTIONE

Certificato n.:
10000405434-MSC-ACCREDIA-ITA

Data Prima Emissione:
16 ottobre 2020

Validità:
16 ottobre 2020 - 15 ottobre 2023

Si certifica che il sistema di gestione di

TOPOGEO 2004 S.r.l.

Via XVI Traversa, 53 - 95032 Belpasso (CT) - Italia
e i siti come elencati nell'Appendix che accompagna questo certificato

È conforme ai requisiti dello Standard:
ISO 45001:2018

Questa certificazione è valida per il seguente campo applicativo:
Progettazione di opere di ingegneria civile: reti gas metano. Rilevamenti topografici, attività di consulenza per monitoraggio di strutture e pendii (IAF 34)

Luogo e Data:
Vimercate (MB), 16 ottobre 2020



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	SSI N° 002 G

Membro di MLA EA per gli schemi di accreditamento SGQ, SGA, PRD, PRS, ISP, GHG, 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:
DNV GL - Business Assurance
Via Energy Park, 14, - 20871 Vimercate (MB) - Italy

Zeno Beltrami
Management Representative

Certificato n.: 10000405434-MSC-ACCREDIA-ITA
Luogo e Data: Vimercate (MB), 16 ottobre 2020

Appendice al Certificato

TOPOGEO 2004 S.r.l.

I siti inclusi nel certificato sono i seguenti:

Nome del sito	Indirizzo del sito	Campo applicativo
TOPOGEO 2004 S.r.l.	Via XVI Traversa, 53 - 95032 Belpasso (CT) - Italia	Progettazione di opere di ingegneria civile: reti gas metano. Rilevamenti topografici, attività di consulenza per monitoraggio di strutture e pendii
TOPOGEO 2004 S.r.l.	Via Etna angolo Via Amantia, snc - 95030 Mascalucia (CT) - Italy	Progettazione di opere di ingegneria civile: reti gas metano. Rilevamenti topografici, attività di consulenza per monitoraggio di strutture e pendii