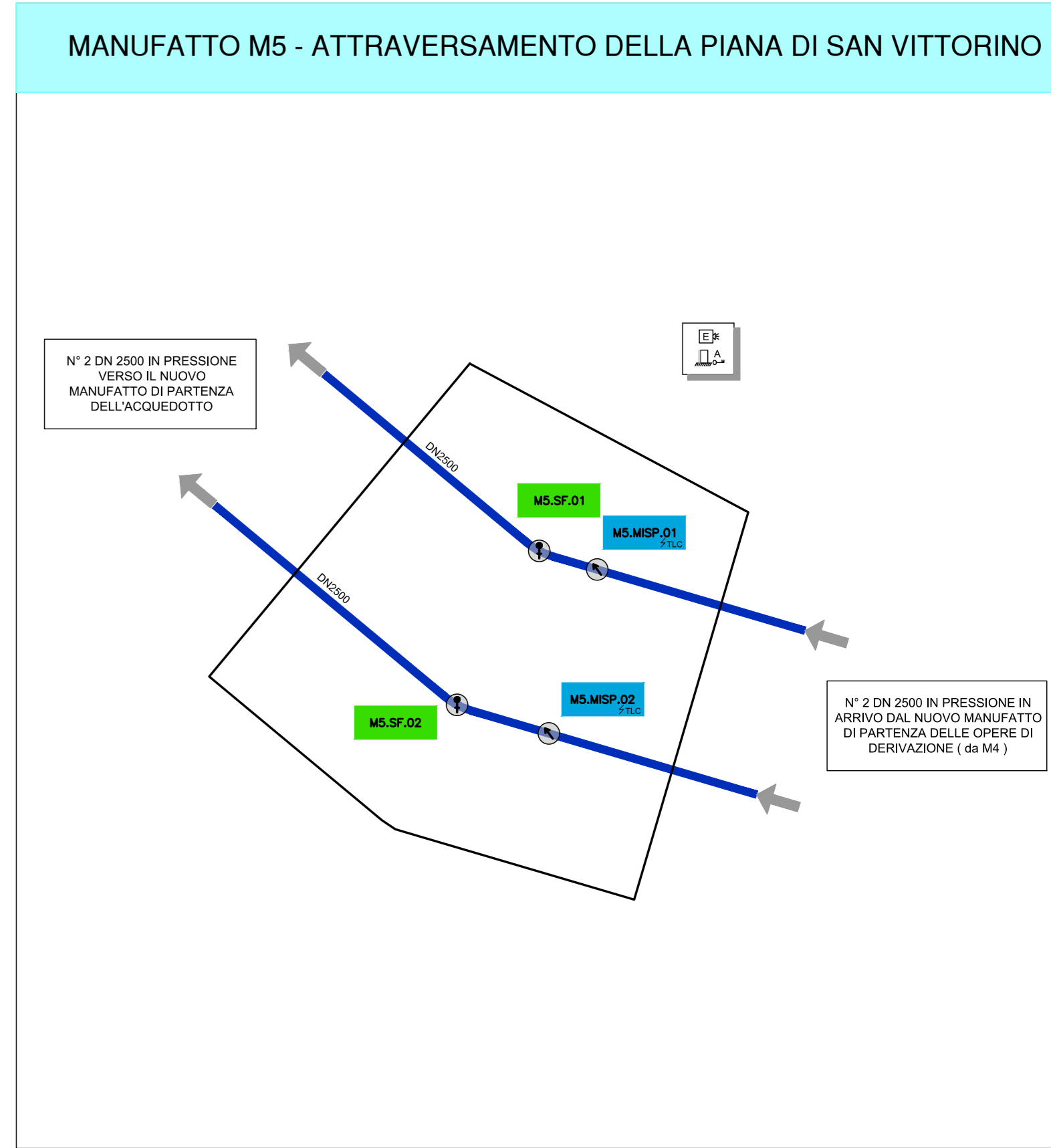
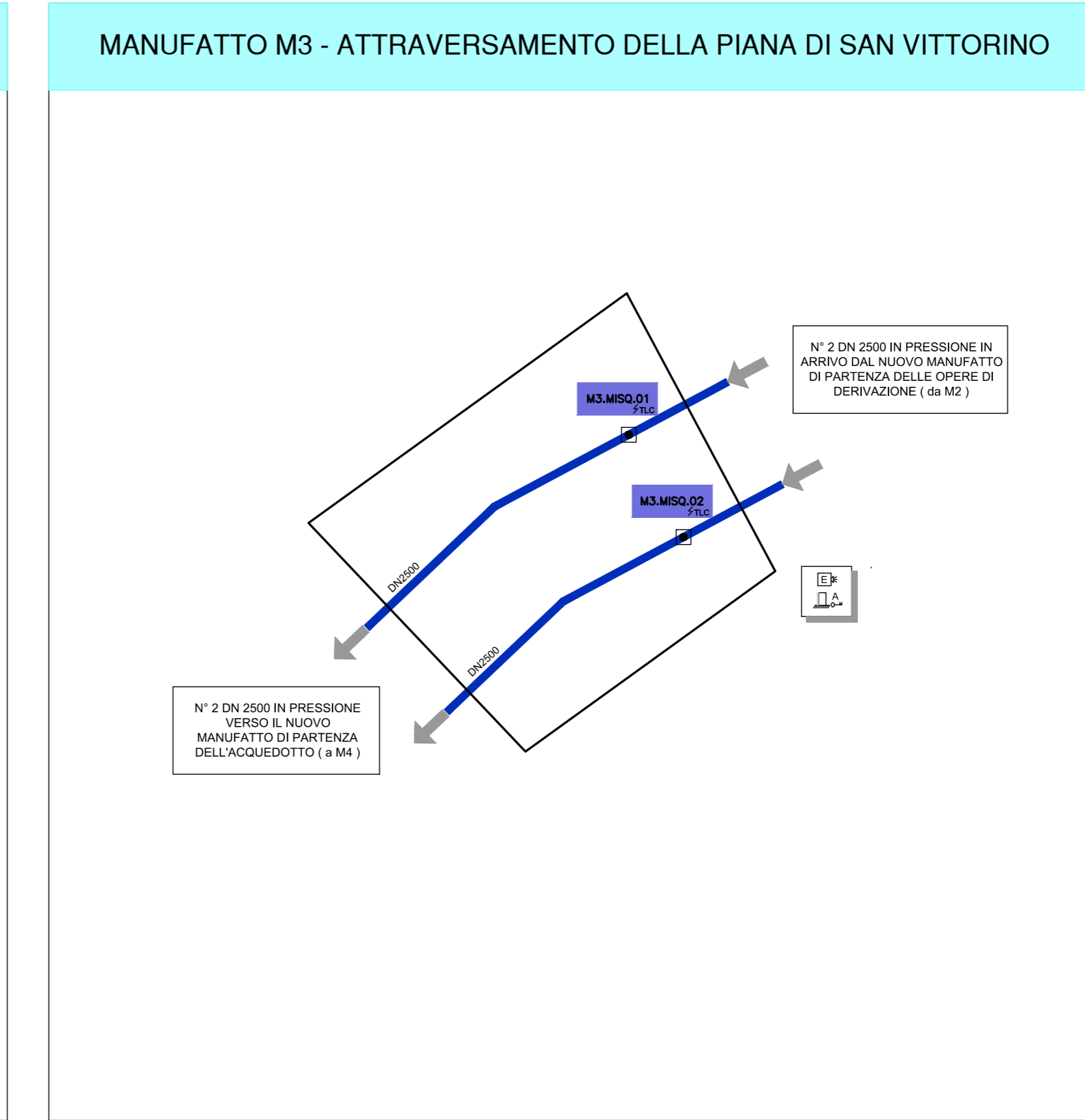
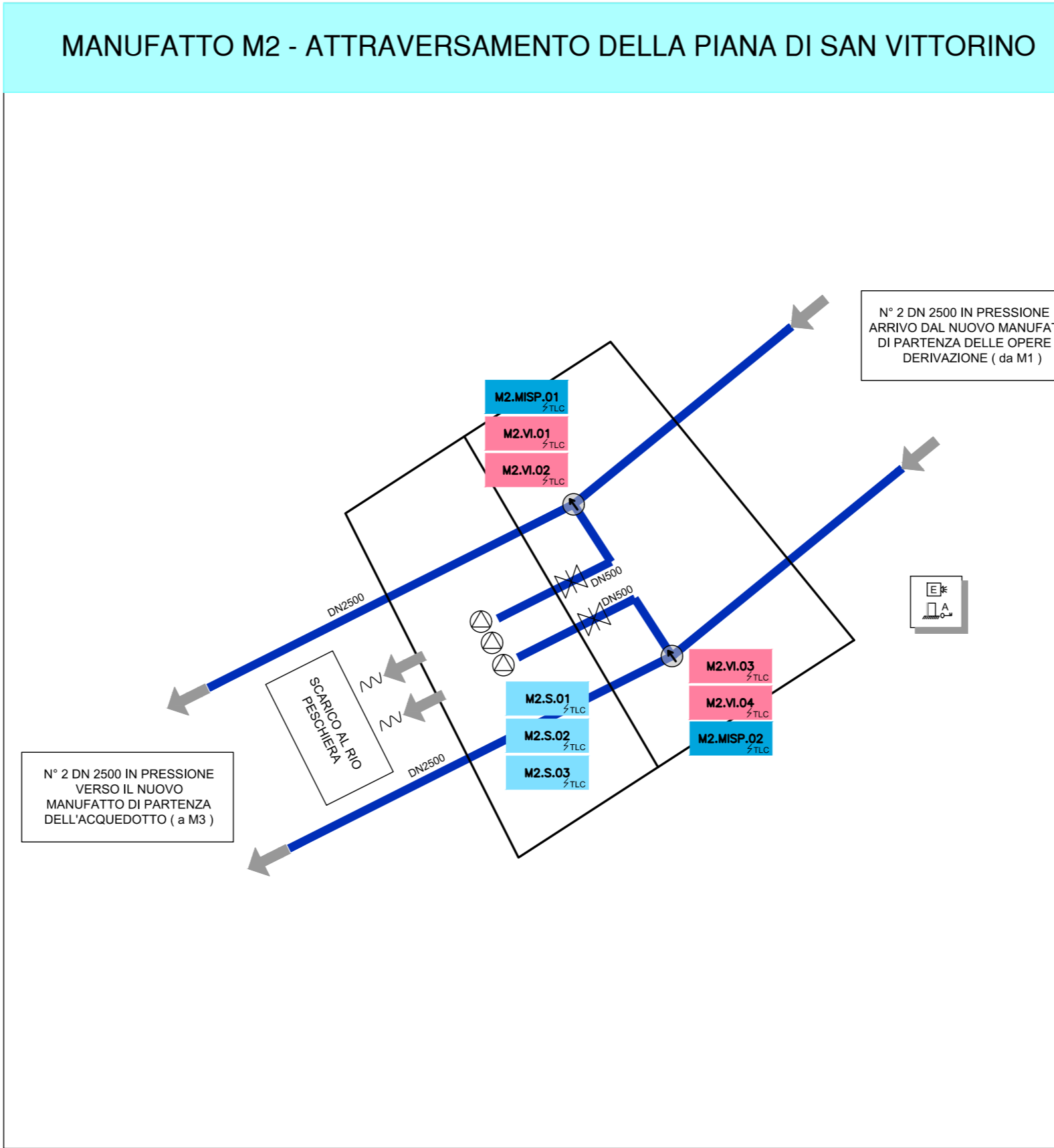
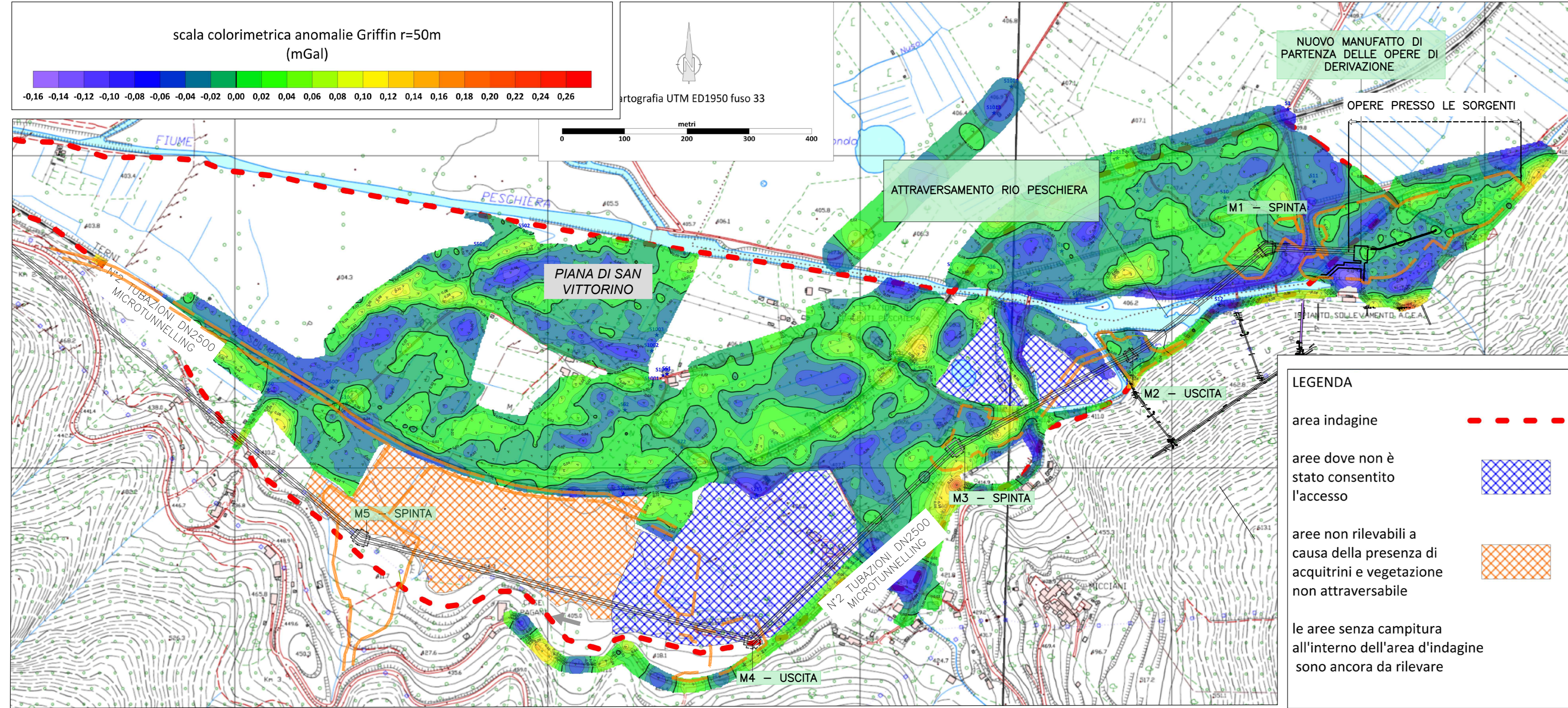
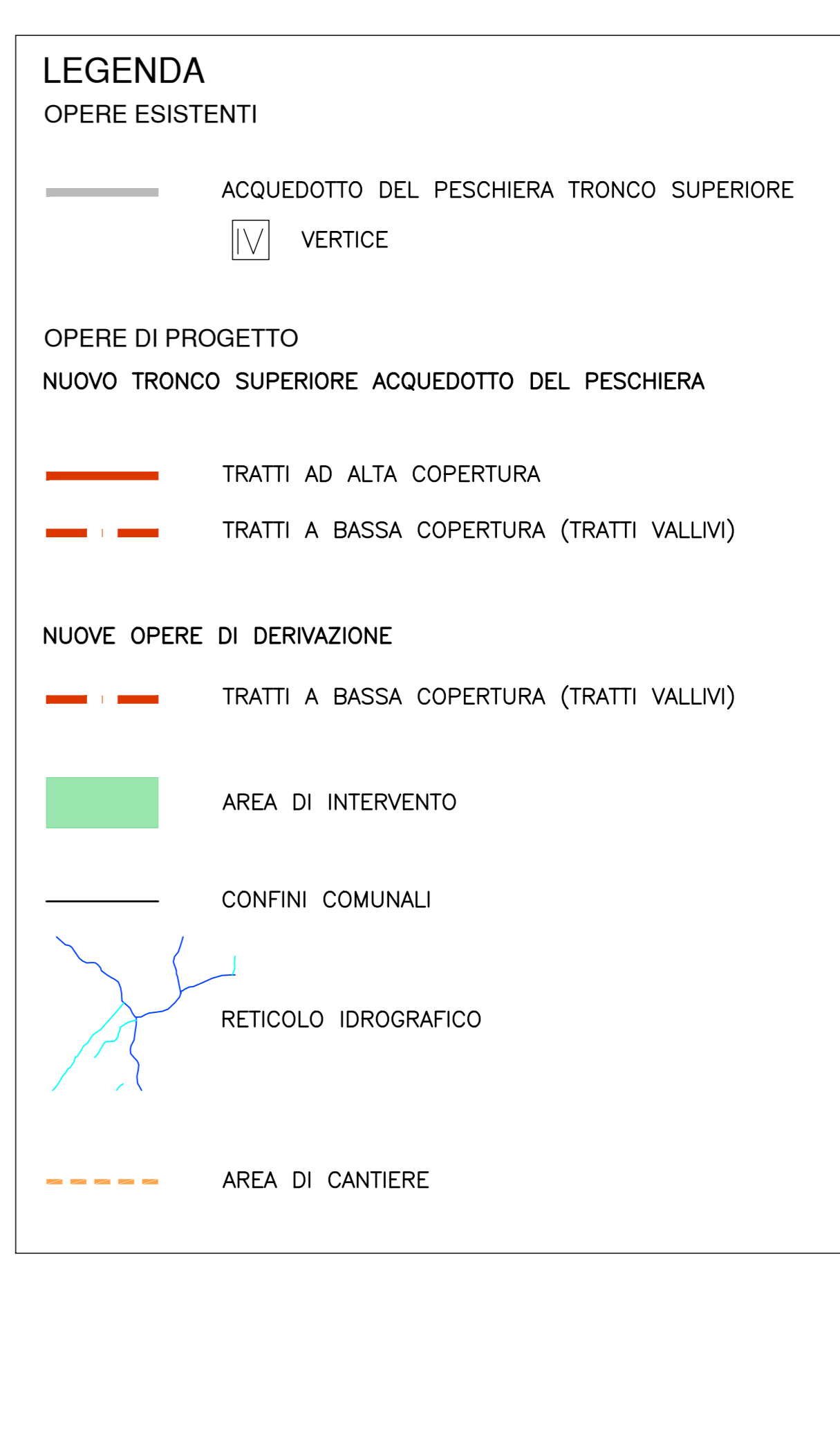
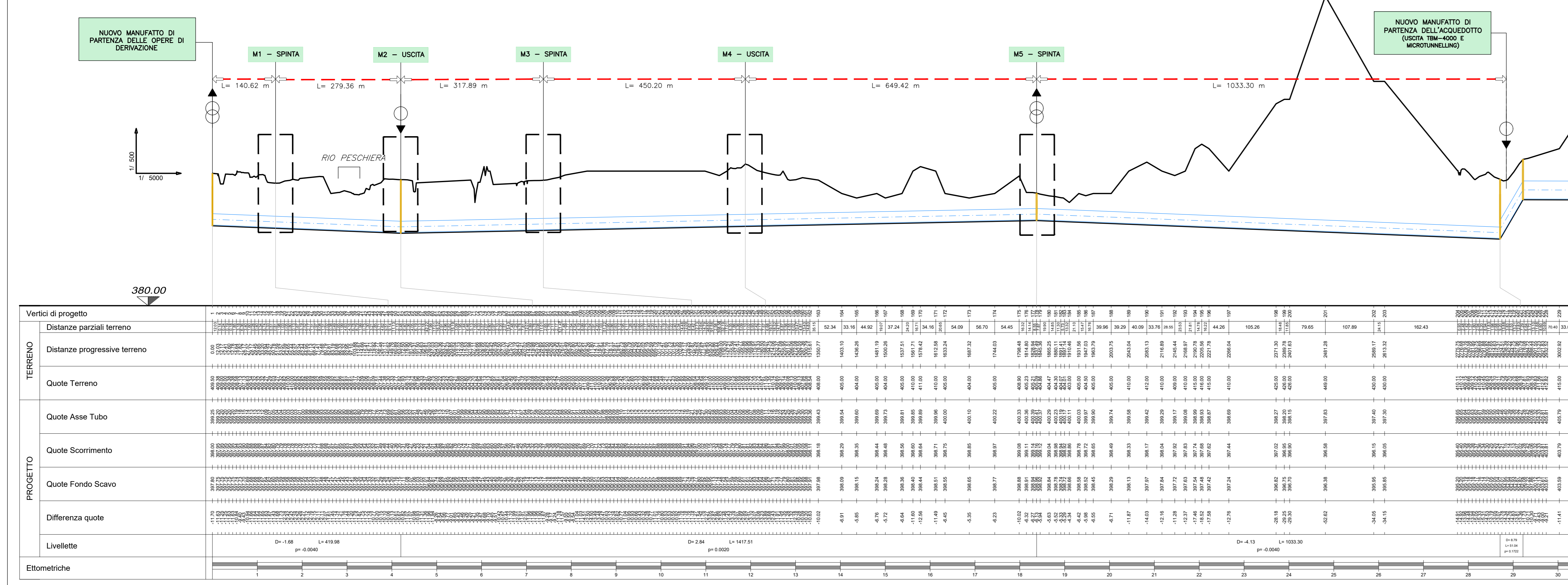


STRALCIO PLANIMETRICO - PIANA DI SAN VITTORINO - SCALA 1:5000

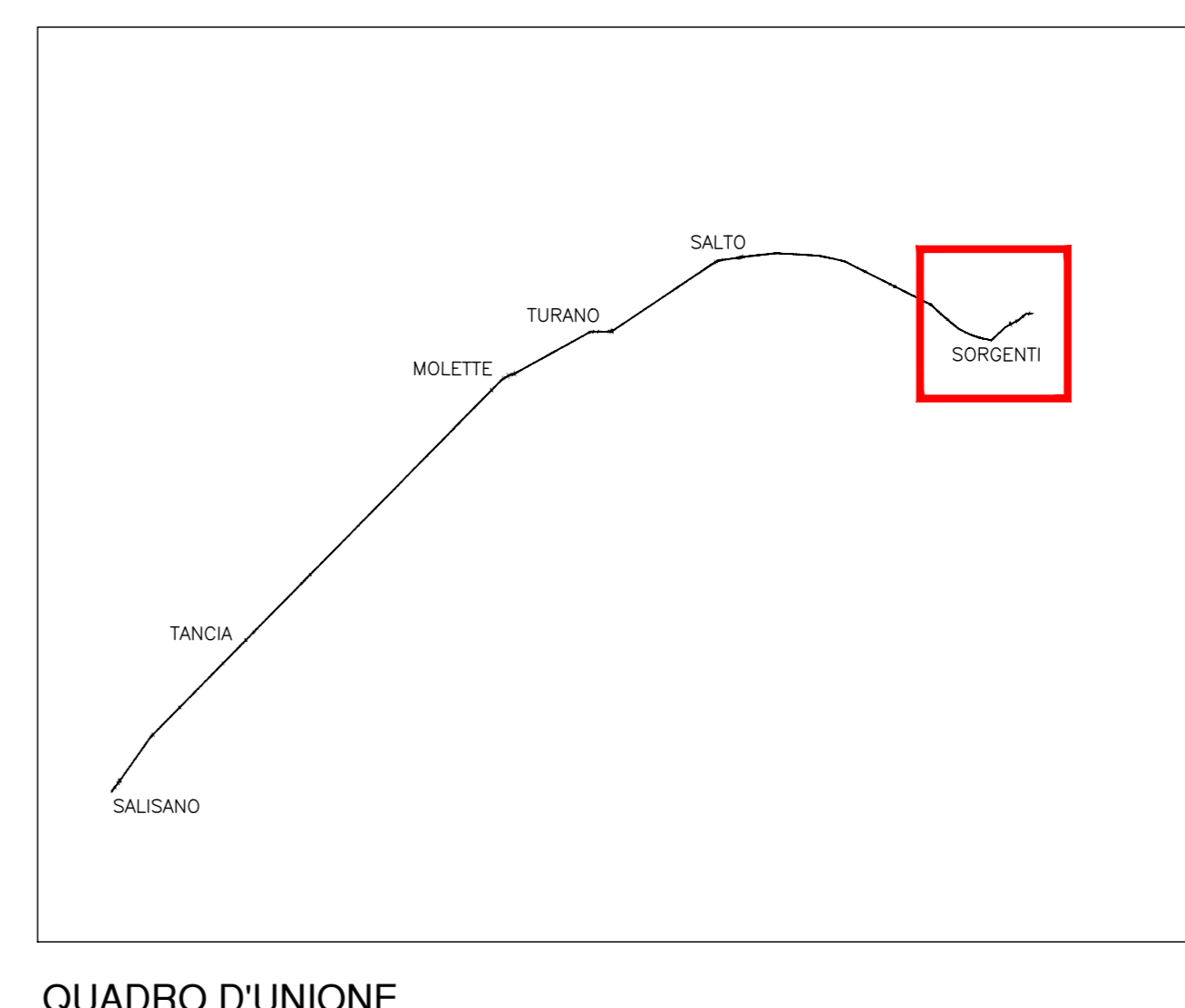


COMUNI ATTRAVERSATI	CASTEL SANTANGELO	CITTADUCALE
TECNICA DI SCAVO		MICROTUNNELLING
SEZIONE		2 - DN 2500 (SEZIONE 3)
MATERIALE		CEMENTO



PROFILLO LONGITUDINALE - PIANA DI SAN VITTORINO - Scala 1:5000

OPERE DI DERIVAZIONE	TIPOLOGIA CAMERA	PROGR.	LUNGH. TRATTO	DN mm
M0	USCITA	0,00	140,62	2x2500
M1	SPINTA	140,62	279,36	2x2500
M2	USCITA	419,98	450,20	2x2500
M3	SPINTA	737,87	649,42	2x2500
M4	USCITA	1188,07	1033,30	2x2500
M5	SPINTA	1837,49	649,42	2x2500
M6	USCITA	2870,79	1033,30	2x2500



QUADRO D'UNIONE

**PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI**  
**MESSA IN SICUREZZA DEL SISTEMA ACQUEDOTTISTICO DEL PESCHIERA PER L'APPROVVIGIONAMENTO IDRICO DI ROMA CAPITALE E DELL'AREA METROPOLITANA**  
**IL COMMISSARIO STRAORDINARIO ING. PH.D MASSIMO SESSA**  
**SUB COMMISSARIO ING. MASSIMO PATERNOSTRO**

**ACEA ACQUA**  
**ACEA ATO 2 SPA**

**IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO**  
 Ing. Ph.D Alessio Delle Site  
**SUPPORTO AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO**  
 Dott. Av. Vittorio Geronzi  
 Sig.ra Claudia Sacchetti  
 Ing. Barbara Paglia

**CONSULENTE**  
 Ing. Biagio Eramo

**ELABORATO**  
**A194PD PLG D036 7**  
**COD. ATO2\_APE10116**  
 DATA OTTOBRE 2019 | SCALA VARE

**Progetto di sicurezza e ammodernamento dell'approvvigionamento della città metropolitana di Roma**  
**"Messa in sicurezza e ammodernamento del sistema idrico del Peschiera".**  
 L.n.108/2021, ex DL n.77/2021 art. 44 Allegato IV

**NUOVO TRONCO SUPERIORE ACQUEDOTTO DEL PESCHIERA**  
 dalle Sorgenti alla Centrale di Solisano  
 CUP 633E1700400006

**PROGETTO DEFINITIVO**

**NUOVE OPERE DI DERIVAZIONE**  
**PLANIMETRIA GENERALE DELLE OPERE DI ATTRAVERSAMENTO DELLA PIANA DI SAN VITTORINO**

**TEAM DI PROGETTAZIONE**  
**CAPO PROGETTO**  
 Ing. Filippo Marchetti  
**REDAZIONE**  
 Ing. Daniele Benedetti  
**SELEZIONE E IDROLOGIA**  
 Geom. Stefano Tosi  
**GEOTECNICA E STRUTTURE**  
 Ing. Roberto Biagi  
**ASSETTI AMBIENTALE**  
 Geom. Simona Fazio  
**ATTIVITA' TECNICHE DI SUPPORTO**  
 Geom. Simona Fazio  
**ATTIVITA' PATRIMONIALI**  
 Geom. Fabio Brambilla

**Hanno collaborato:**  
 Ing. Geol. Elio Paoletti  
 Ing. Vittorio Angeloni  
 Ing. Matteo Botticelli  
 Ing. Ph.D Chiara Ferretti  
 Prof. Federico Genovesi  
 Ing. Roberto Biagi  
 Ing. Claudia Lunardi  
 Geom. Ph.D Paolo Caporaso  
 Geom. Stefano Fazio  
 Geol. Yusuf Abu Saba  
 Geol. Filippo Arici  
 Ing. Francesco Cicali

**Geom. Mirco Firinu**  
**Geom. Martina Tosi**  
**Geom. Valeria Di Carlo**  
**Geom. Fabio Frazza**  
**Geom. Irene Cristini**

**Geom. Massimo Roberto Zappalà**  
**Geom. Veronica Cecchetti**  
**Per. Ing. Riccardo Gagliardi**  
**Per. Ing. Valerio Covarese**  
**Ing. Loretta Marci**