

TAV. A

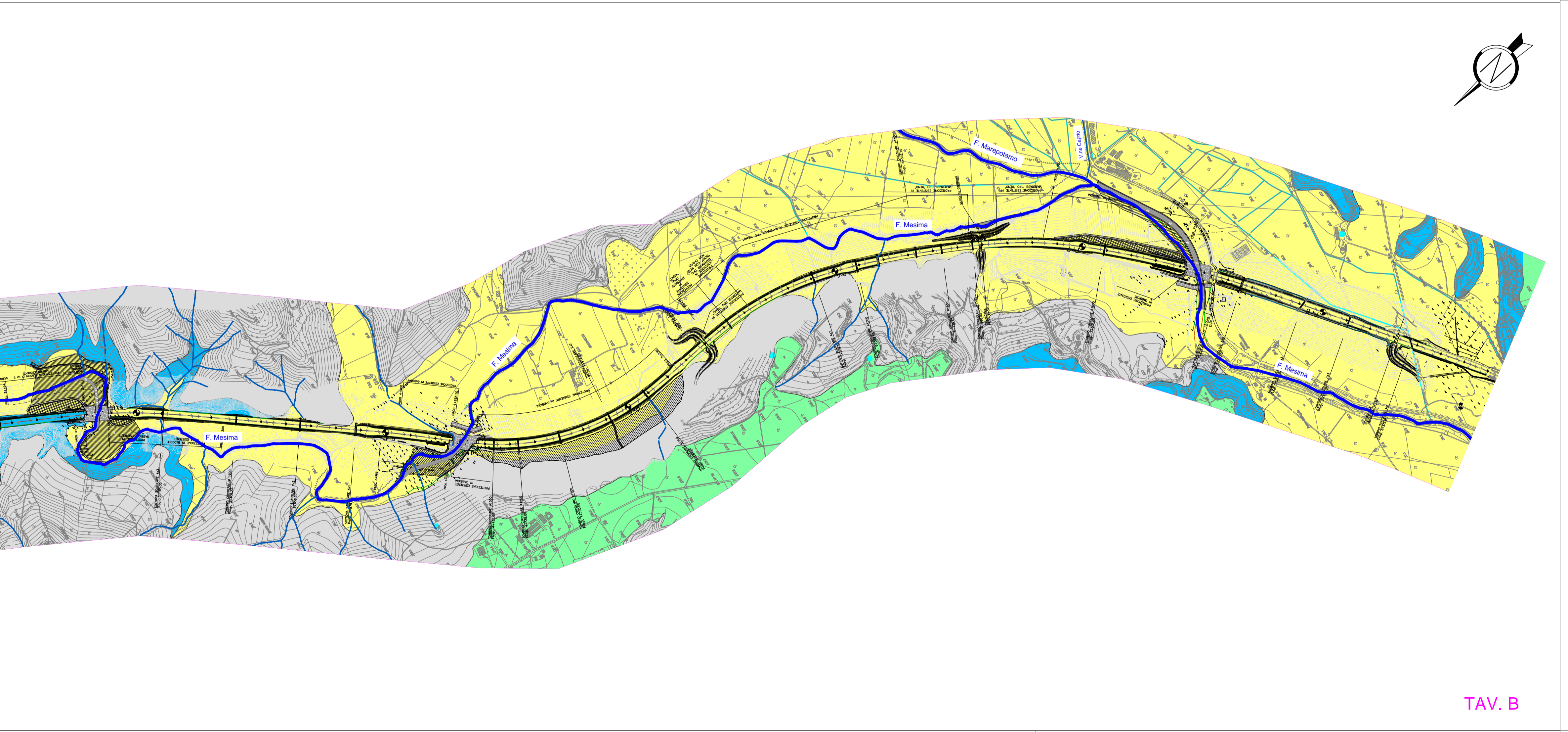
LEGENDA

RETICOLO IDROGRAFICO

- Corsi d'acqua principali
- Corsi d'acqua secondari
- Canali
- Sorgenti
- Pozzi

GRADO DI PERMEABILITA' DEI TERRENI

- Terreni con permeabilità elevata per porosità
- Terreni con permeabilità elevata per porosità e fratturazione
- Terreni con permeabilità medio-alta per porosità
- Terreni con permeabilità bassa o nulla



TAV. B

Area Compartmentale Calabria

Autostrada SA-RC

INTERVENTI DI SISTEMAZIONE IDRAULICA E DI DIFESA DELLE OPERE AUTOSTRADALI
RELATIVAMENTE ALL'INTERAZIONE VIARIA CON IL FIUME MESIMA, NEL TRATTO
COMPRESO TRA IL KM 369+800 E IL KM 378+500 DELL'AUTOSTRADA SA-RC

PROGETTO DEFINITIVO

<p>PROGETTAZIONE:</p> <p>MSM Ingegneria S.r.l. Via della Melica, 61 - 00136 ROMA Ing. Leonardo Melica</p>	<p>GEOLOGIA:</p> <p>Dott. Geol. Andrea Rondinara Albo dei Geologi del Lazio n. 921</p>
--	--

<p>VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO</p> <p>Dott. Ing. Francesco Bianco</p>	<p>RESPONSABILE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI E COORDINATORE TERRITORIALE</p> <p>Dott. Ing. Giuseppe Ferrara</p>
--	---

**STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE
STATO ATTUALE DELL'AMBIENTE
AMBIENTE IDRICO SUPERFICIALE E SOTTERRANEO**

<p>CODICE ELABORATO</p> <p style="text-align: center;">AMB CT 11</p>	<p>REVISIONE</p> <p style="text-align: center;">2</p>	<p>SCALA:</p> <p style="text-align: center;">1:10000</p>
---	--	---

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
3					
2	REVISIONE	APRILE 2020	A. Rondinara	A. Salgado de Gennaro	L. Melica
1	REVISIONE	LUGLIO 2018	A. Rondinara	A. Salgado de Gennaro	L. Melica
0	EMISSIONE	GIUGNO 2018	A. Rondinara	A. Salgado de Gennaro	L. Melica