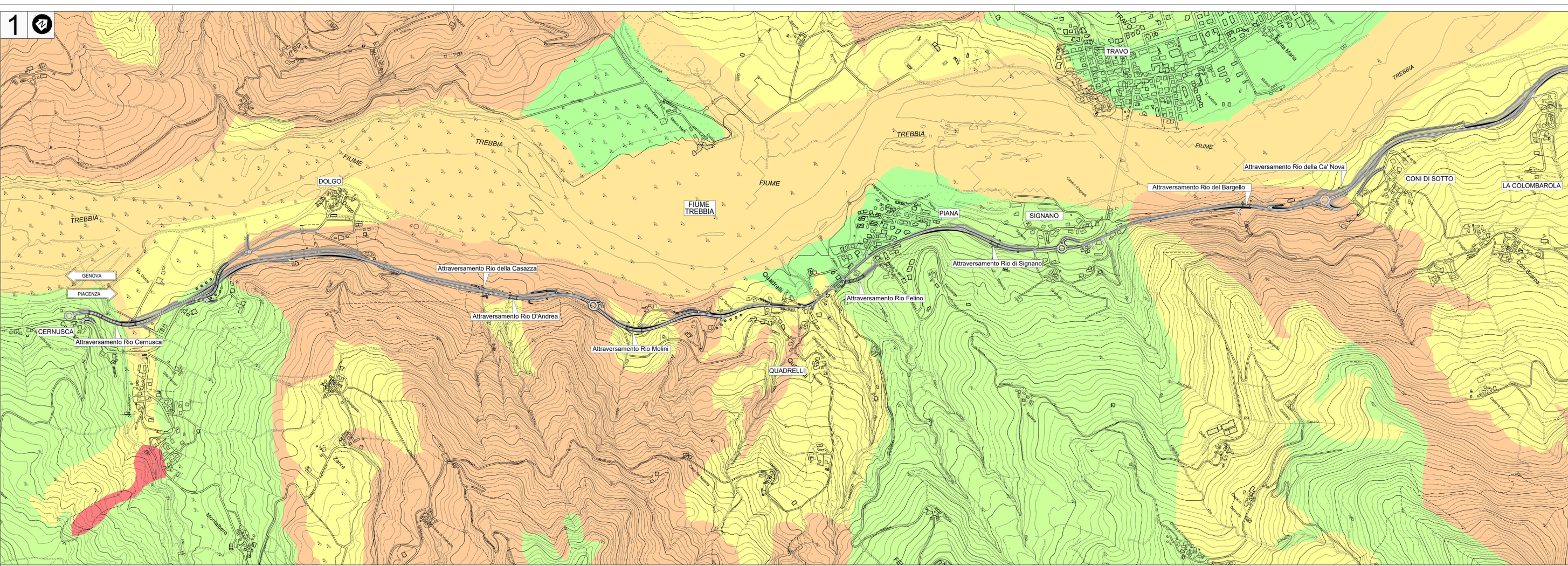
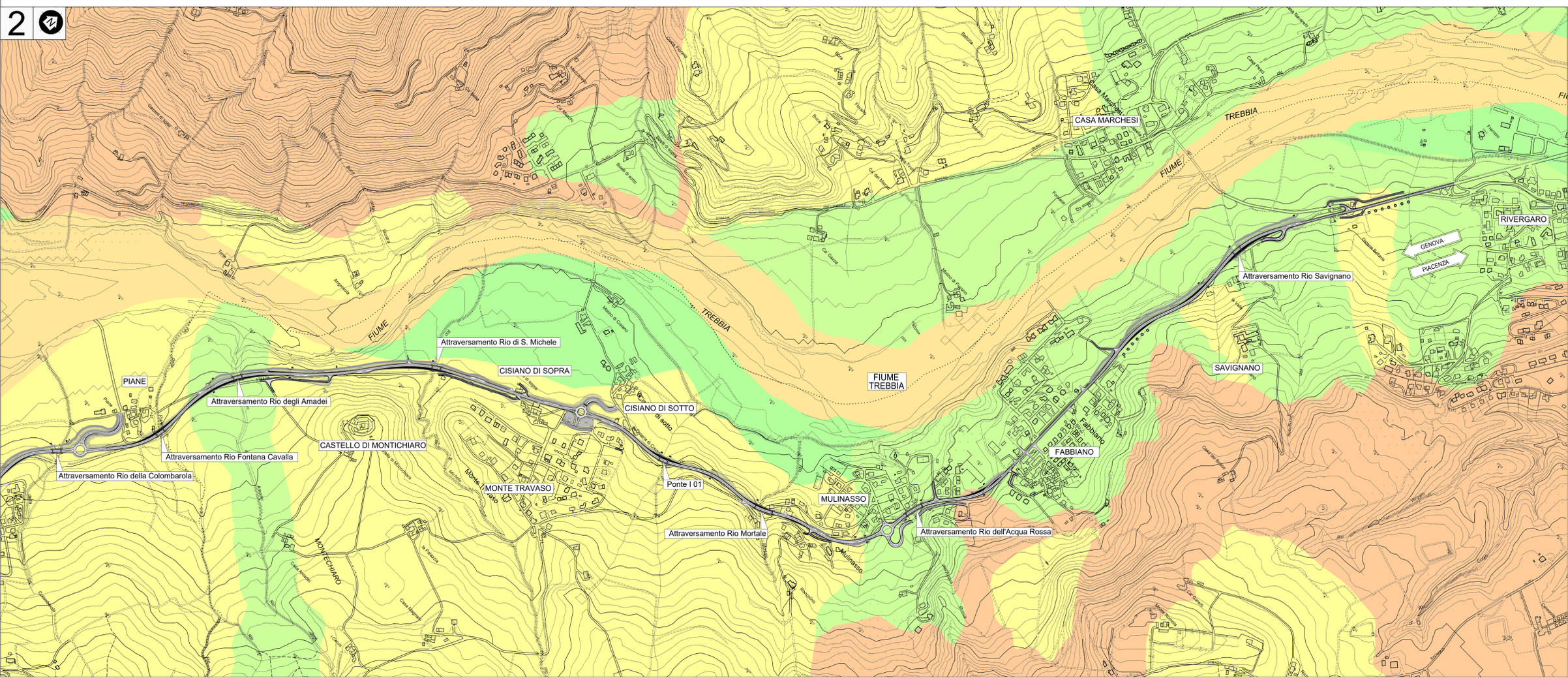


1



2



KEYPLAN

LEGENDA
CLASSE DI CAPACITA' D'USO DEL SUOLO

- I
- II
- III
- IV
- V
- VI
- VII
- VIII

Fonte dell'informazione: Regione Emilia Romagna. Capacità d'uso dei suoli in scala 1:50.000, edizione 2021. <https://dati.regione.emilia-romagna.it/dataset/capacita-d-uso-suoli>, ultimo aggiornamento: 2023-01-26, per aumento dettaglio tramite foto-interpretazione per aumentare il dettaglio della rappresentazione delle aree urbanizzate prossime al tracciato

sanas ANAS S.p.A.
GRUPPO FS ITALIANE Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S.45 DELLA VAL DI TREBBIA
AMMODERNAMENTO DELLA STRADA STATALE N. 45 DELLA VAL TREBBIA NEL TRATTO CERNUSCA-RIVERGARO

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS OIPRL SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE: STUDIO CORONA

IL GEOLOGO: prof. Silvio Ripetto
Ordine Ingeg. del Lazio n. 629

IL RESPONSABILE DEL SIA: Ing. Luca Pavesi
Ordine Ingeg. di Roma n. 4.27880

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: ing. G. PARELLA

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Anna Maria Rosati

PROTOCOLLO DATA

ING. RENATO DEL PRETE

EB15		E - AMBIENTE, PAESAGGIO E TERRITORIO	
		EB - STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	
		ELABORATI CARTOGRAFICI	
		CAPACITA' D'USO DEI SUOLI	
CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	EB15 - TO0E01AMBPL11_B.dwg		
BO00067	D 18001	B	1:5000
C	REVISIONE A SEGUITO PRESCRIZIONI MITE	NOVEMBRE 2022	
A	EMISSIONE	APRILE 2020	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATO VERIFICATO APPROVATO