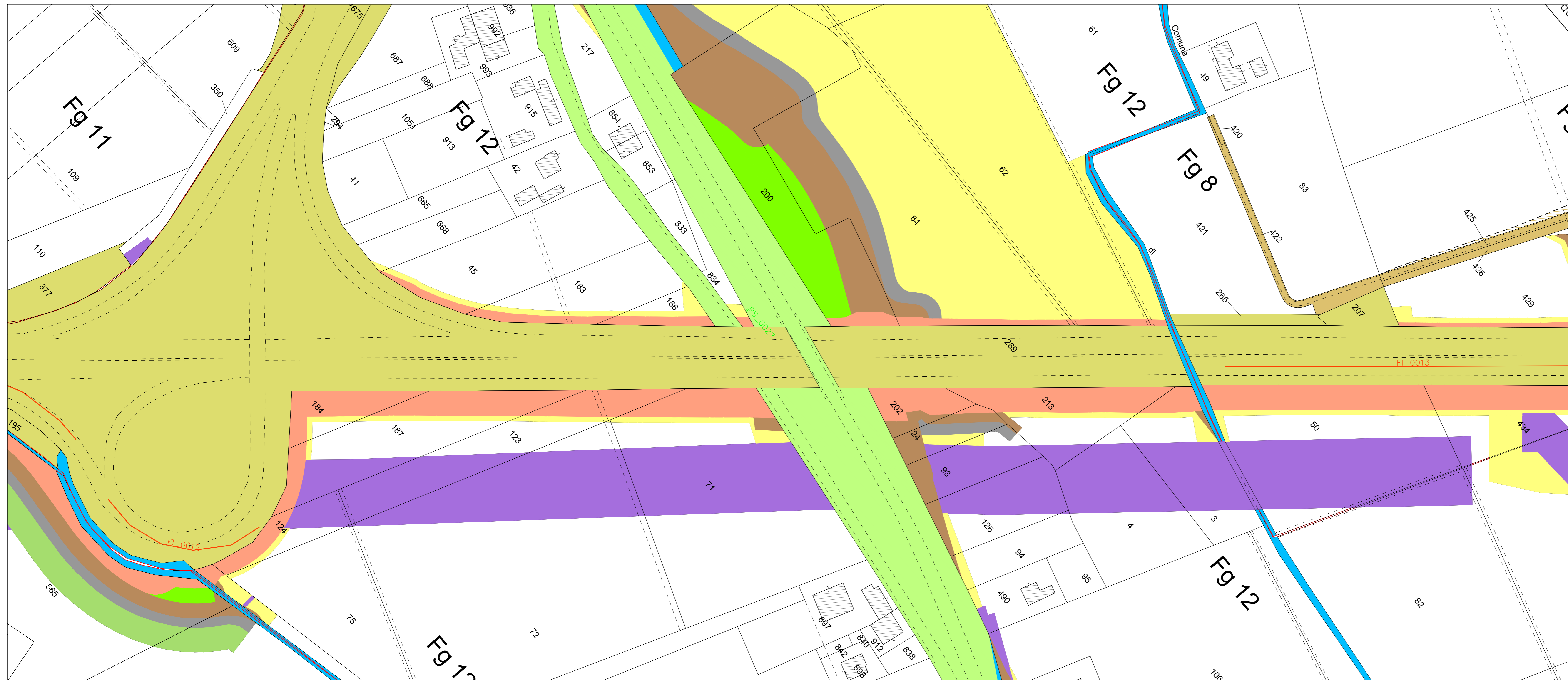


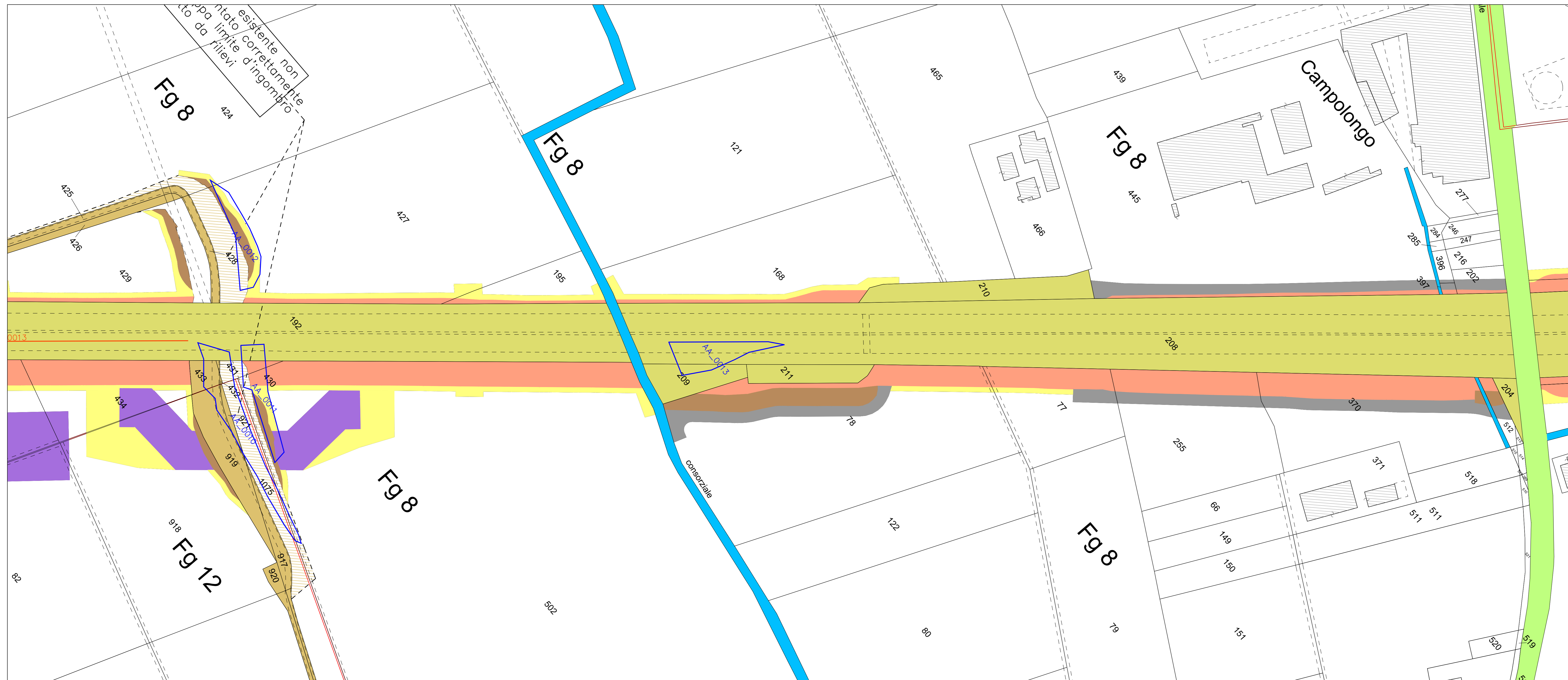
QUADRO 9 – PLANIMETRIA DI PROGETTO dal km 94+900 al km 95+700 – 1:1.000



SIMBOLOGIA DI PIANO PARTICELLARE - DESCRIZIONE

ESISTENTE	STRADE CATASTALMENTE PUBBLICHE
	ACQUE CATASTALMENTE PUBBLICHE
	SEDE AUTOSTRADA, PERTINENZE AUTOSTRADALI ECC.
OCCUPAZIONE DI PROGETTO	DEVIAZIONE STRADE E FOSSI
	RELIQUATO
	SISTEMAZIONE AMBIENTALE
	SERVITÙ DI PASSO U.T.U.P., DI VIADOTTO, DI GALLERIA
	SERVITÙ DI DRENAGGIO
	SERVITÙ PER INTERFERENZE
	OCCUPAZIONI TEMPORANEE
OCCUPAZIONE DEMANIALE	AREE DEMANIALI - ASP / ANAS
	SEDE STRADA CON INTESTAZIONE CATASTALE A PRIVATI
	OCCUPAZIONI TEMPORANEE AREE DEMANIALI
	OCCUPAZIONI DEFINITIVE AREE DEMANIALI

QUADRO 10 – PLANIMETRIA DI PROGETTO dal km 95+700 al km 96+500 – 1:1.000



LEGENDA CENSIMENTO VEGETAZIONALE

PS_00NN	PIANTE SINGOLE (con codice identificativo)
FL_00NN	FILARI (con codice identificativo)
AA_00NN	AREE ASSIMILABILI A BOSCO (con codice identificativo)

autostrade per l'italia

AUTOSTRADA (A13) : BOLOGNA-PADOVA

**AMPLIAMENTO ALLA TERZA CORSIA
TRATTO : MONSELICE - PADOVA SUD**

PROGETTO ESECUTIVO

AUTOSTRADA A13
ASPETTI AMBIENTALI
Censimento vegetazionale
Planimetria censimento su esproprio - Tav. 5
dal km 94+900 al km 96+500

IL PROGETTISTA SPECIALISTICO Dott. For. Daniele Mancinelli Ord. Agr. For. Mantova N. 1093 Responsabile Ingegneria Naturalistica e Ambientale		IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Mario Brugnoti Ord. Ingg. Roma N. A24308		IL DIRETTORE TECNICO Ing. Sara Frisetti Ord. Ingg. Genova N. 86104 T.A. Ambiente	
CODICE IDENTIFICATIVO 111315 0000 PE DG AMB VG000 00000 D SUA 0025 1					
INGENIER COORDINATORE Ing. Mario Brugnoti Ord. Ingg. Roma N. A24308		SUPPORTO SPECIALISTICO MATE Soc. Coop. Dott. For. Lorenzo Mini Ord. Agr. For. Firenze N. 1200		REVISIONE N. Data 1 DICEMBRE 2021 1 LUGLIO 2022	
REDATTO		VERIFICATO		ORDINATORE SCALA 1:1000	

VISTO DEL COMMITTENTE: **autostrade per l'italia**
 IL RESPONSABILE CANTIERI DEL PROCEDIMENTO: Ing. Massimo Tomasi
 Ministero delle Infrastrutture e delle Mobilità Sostenibili
 Direzione Regionale del Veneto
 Ing. Massimo Tomasi