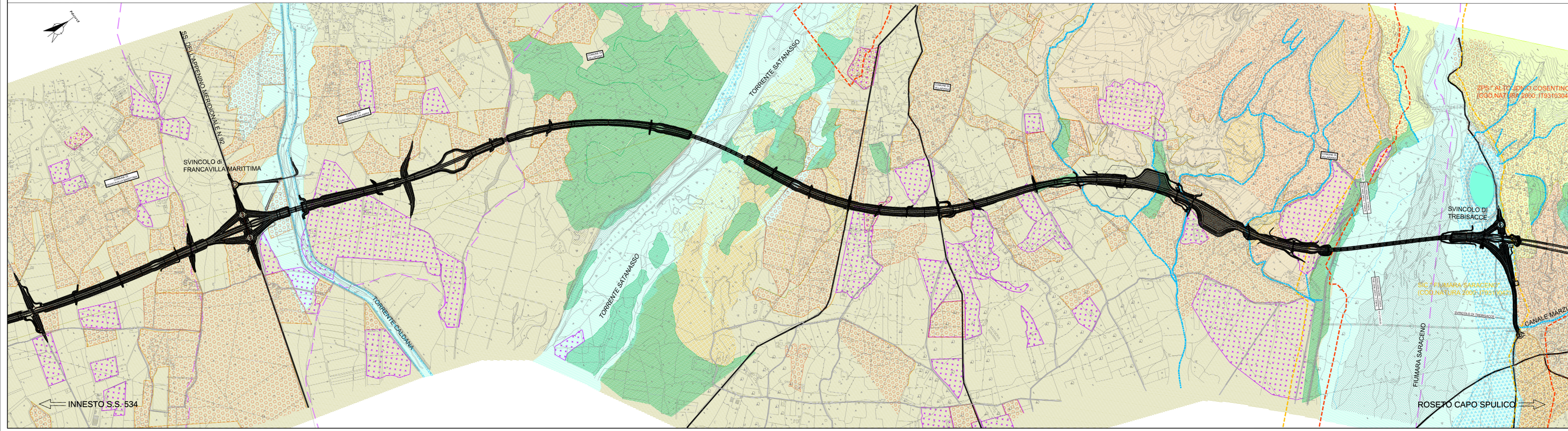
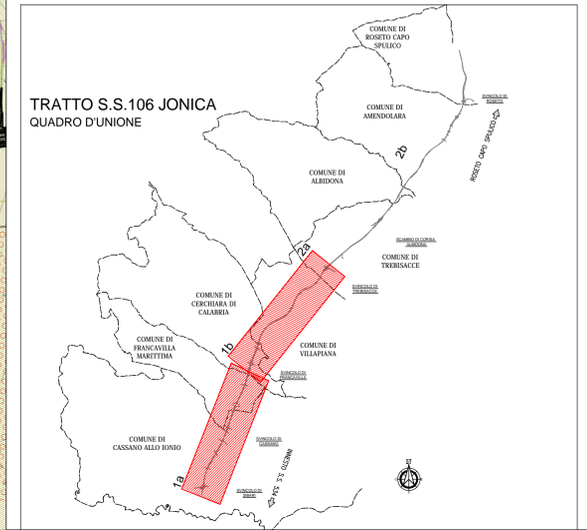


LEGENDA:

AMBITI PAESAGGISTICI	AMBITO URBANO
AMBITO COLLINARE AGRICOLO	AREE URBANE
AMBITO PIANURA AGRICOLO	SEGNI COMPLEMENTARI
AMBITO COSTIERO	VEGETAZIONE RIPARIALE
AMBITO FLUVIALE	BOSCHI E PINETE RADE
SEGNI QUALIFICANTI	FRUTTEI
TERRAZZO MARINO	MACCHIA
CALANCHI	ULTIVETI
SCARPATE DI TERRAZZO MARINO	STRADE DI IMPORTANZA NAZIONALE (SS106 e radd)
SEGNI	STRADE DI IMPORTANZA REGIONALE
SIC	STRADE DI IMPORTANZA COMUNALE
PO (PROGETTO DEFINITIVO)	FERROVIA
	CORSI D'ACQUA
	LINEA DI COSTA
	CONFINI COMUNALI
	ORIGINE DEI DATI: SOPRALUOGHE E FOTINTERPRETAZIONE



ANAS Sp.A.
 Direzione Generale
DG 41/08
 LAVORI DI COSTRUZIONE DEL 3° MEGALOTTO DELLA S.S. 106 JONICA - CAT. B -
 DALL'INNESTO CON LA S.S. 534 (km 365+150) A ROSETO CAPO SPULICO (km 400+000)
PROGETTO DEFINITIVO

RICHIESTE DELLA COMMISSIONE TECNICA VIA (CTVA-00_2014-0001290)
 Integrazione n.19 - ALLEGATI

CONTRAENTE GENERALE:
SIRJO S.c.p.a.
 Presidente
 Ing. Pietro Mario Gianvecchio

PROGETTAZIONE:
ASTALDI
 Il progettista:
 dott. Ing. E. Campa

Consulenti:
 STE - Progetto stradale ed Idraulica
 ROCKSOL - Opere in sotterraneo
 ITALCONSIST - Strutture
 SEA - Geologia e Idrogeologia
 GIS - Geotecnica
 CINGOLO - Calibre generale
 LANDE - Ambiente
 LAND - Archeologia
 PROMETEOENGINEERING.IT - Sicurezza ed Impianti
 Ing. F. GATTO - Interferenze
 TECO - Esperti

Il coordinatore per la sicurezza:
 Ing. L. A. Gargiulo

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
 Ing. M. Aramini

ALLEGATO I19 - e1
PIANO D'AREA DELLE OPERE DI MITIGAZIONE E COMPENSAZIONE AMBIENTALE
 Elementi caratterizzanti e qualificanti del territorio attraversato dall'infrastruttura -
 Tavola 1/2
 Scala 1:10000