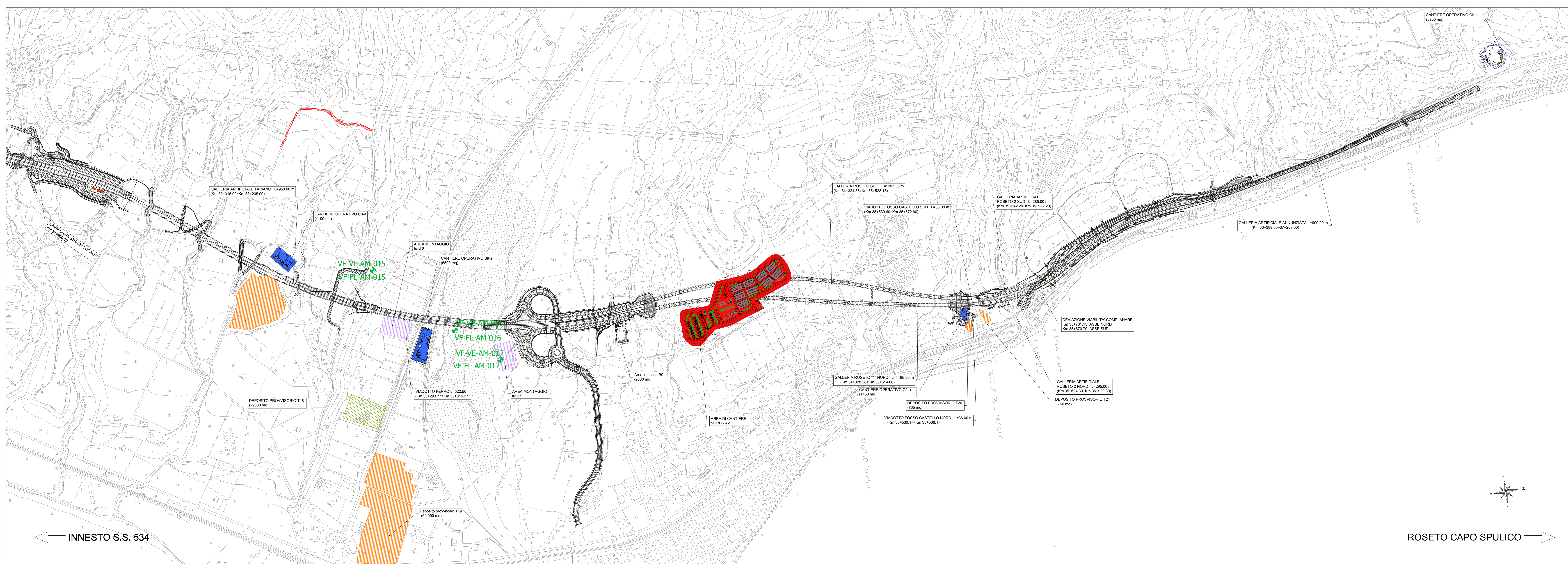
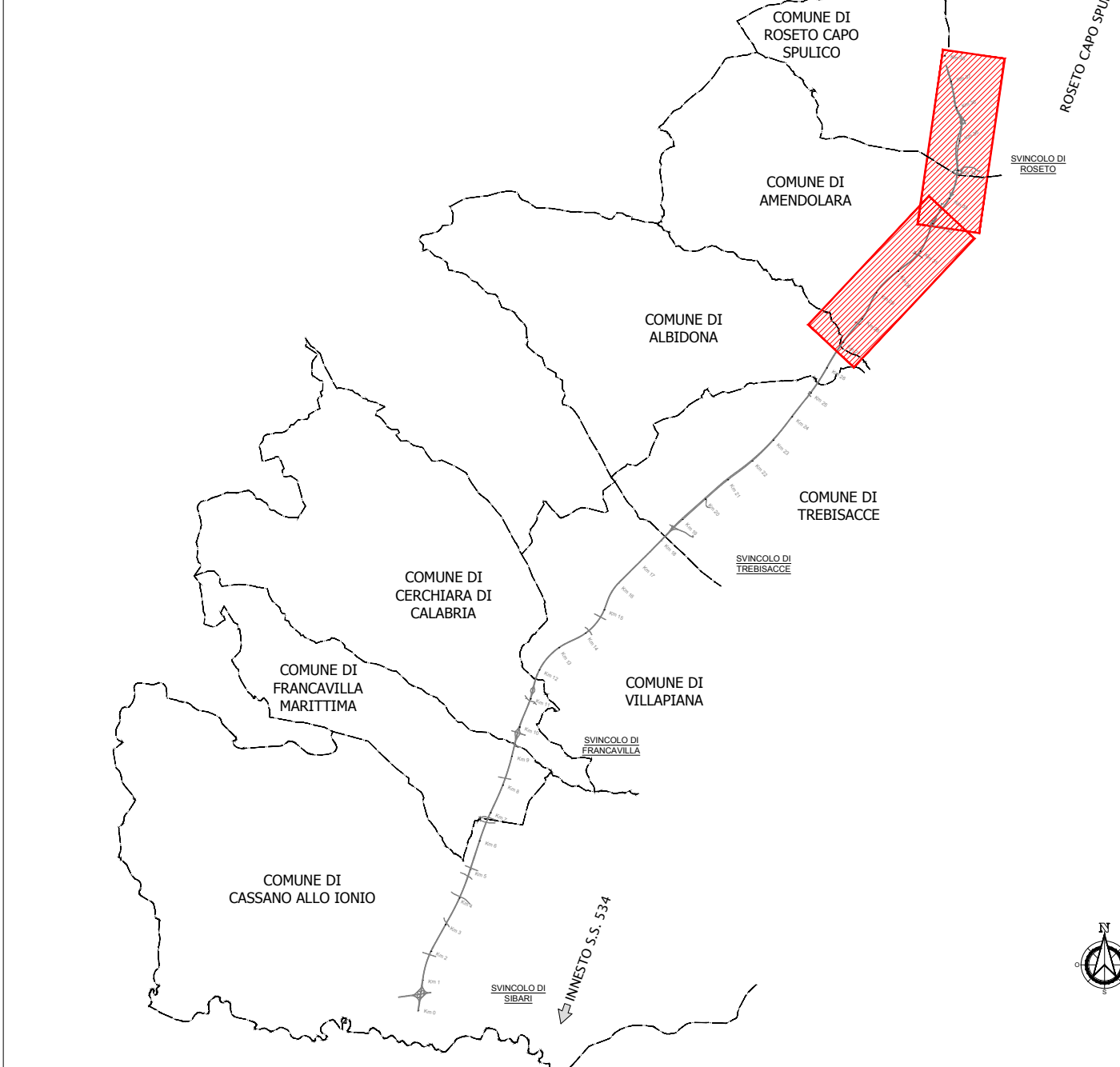


- AREE CANTIERE**
- ▬ Cantiere logistico
 - ▬ Cantiere operativo: b) lavori in sotterraneo
 - ▬ c) lavori in esistente
 - ▬ Deposito provvisorio
 - ▬ Impianti betonaggio da realizzare
 - ▬ Aree in dissesto
 - ▬ Cave dismesse
 - ▬ Impianti di betonaggio e frantumazione esistenti
 - ▬ Progetto
 - ▬ Viabilità da realizzare in fase di cantierizzazione

- COMPONENTE VEGETAZIONE**
- VF-VE-KX-00X Stazione vegetazione e habitat
 - VF-FL-KX-00X Stazione flora

TRATTO S.S.106 JONICA QUADRO D'UNIONE



ANAS S.p.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 ESECUTIVO

AMBIENTE
 PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE
 Componente Vegetazione e flora - Planimetria ubicazione punti di misura tav. 4/4
CONTRAENTE GENERALE:
SIRJO S.c.p.a.
 Presidente:
 Dott. Arch. Maria Elena Cuzzocrea

PROGETTAZIONE:
ASTALDI
 Il progettista:
 Dott. Ing. S. Lieto

salini impregio
 Consulenti:
 STE - Progetto stradale ed idraulica
 FIDUCIARIE - Spese in sotterraneo
 ITALCONCRETA/PRETECO - Strutture
 GIGOCATA - Geologia e Ingegneria
 IGES - Geotecnica
 CIBERCO - Calibri geotecnici
 ECOPLANE - Ambiente
 SLMG - Archeologia
 PROMETECENGINEERING.IT - Sicurezza ed Impianti
 Ing. F. GATTI - Interventista
 TECO - Esperti

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

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
 Ing. R. Laporta

Rep.: A/83A
 Codice Progetto: L0716CE1901 T00M034HOAPP04B
 Scale di rappresentazione: 1:5000

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
A	15.04.2019	Emissione	ECOPLANE	ECOPLANE	Ing. S. Lieto
B	24.10.2019	REV. N. 001 09/2018	ECOPLANE	ECOPLANE	Ing. S. Lieto