




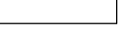
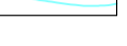


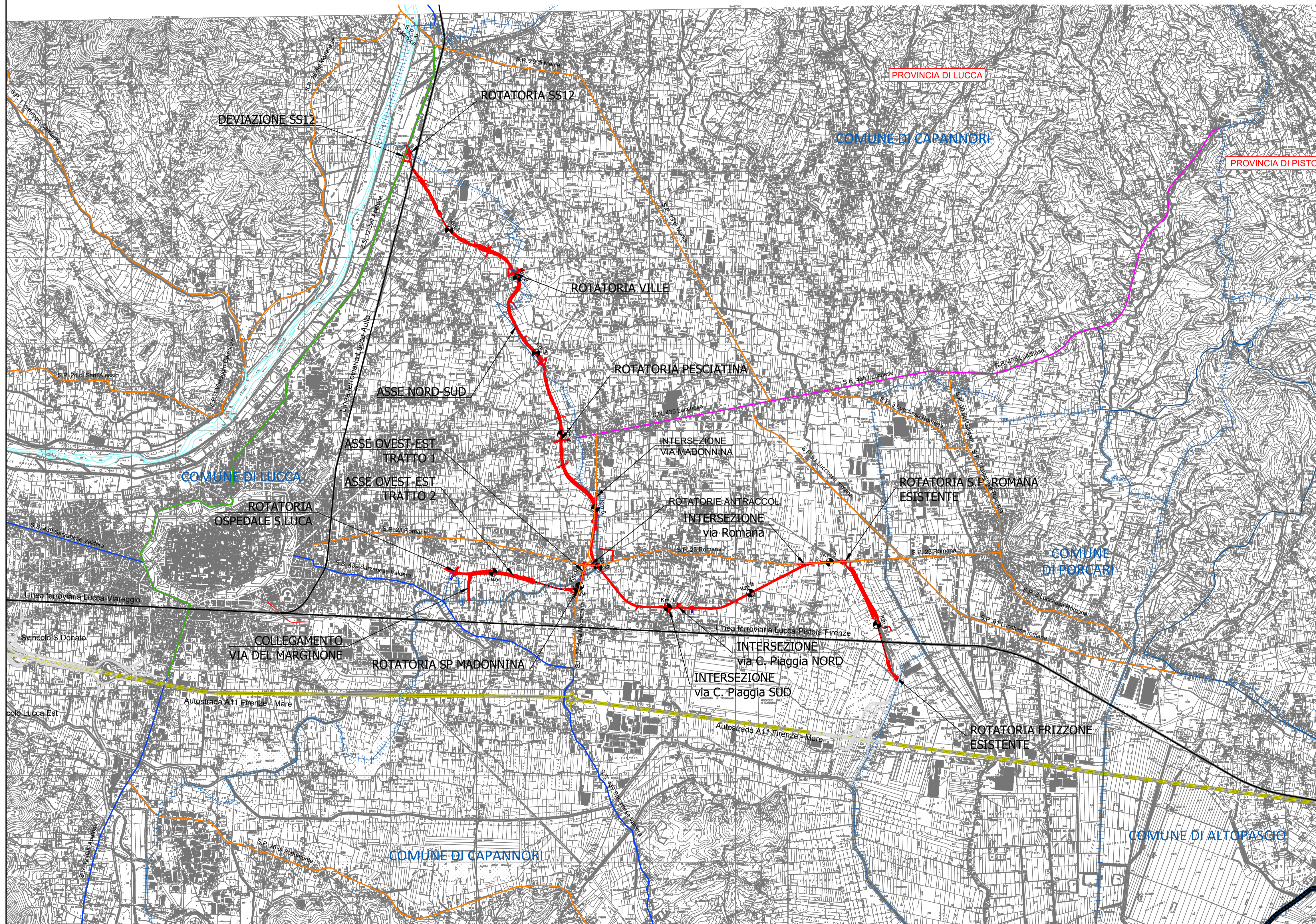


LEGENDA

-  Autostrada
-  Strade statali
-  Strade regionali
-  Strade provinciali
-  SS12 tratto di attuale collegamento Ponte a Moriano - Svincolo di Lucca Est
-  Linee ferroviarie
-  Fiume Serchio
-  Confini comunali
-  Tracciati di progetto

Scala 1:25.000
 0 500 m 1 km



 **anas** Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

SISTEMA TANGENZIALE DI LUCCA
 Viabilità Est di Lucca comprendente i collegamenti tra Ponte a Moriano ed i caselli dell'autostrada A11 del Frizzone e di Lucca Est - 1° Stralcio

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

PROGETTISTI:
 Ing. Vincenzo Marzi
 Ordine Ing. di Bari n. 3594
 Ing. Giuseppe Danilo Malgeri
 Ordine Ing. di Roma n. A34610
 Geol. Serena Mojetta
 Ordine Geologi del Lazio n. 928

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
 Geom. Fabio Quondam

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO :
 Ing. Achille Devitafranceschi

PROTOCOLLO DATA

ELABORATI GENERALI
COROGRAFIA GENERALE

CODICE PROGETTO		NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO	LIV. PROG. N. PROG.	T00EG00GENCO01A.dwg		
LABORATORIO	LABORATORIO	CODICE ELAB. T00EG00GENCO01	A	1:25.000
D				
C				
B				
A	EMISSIONE	SET 2018		
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO APPROVATO