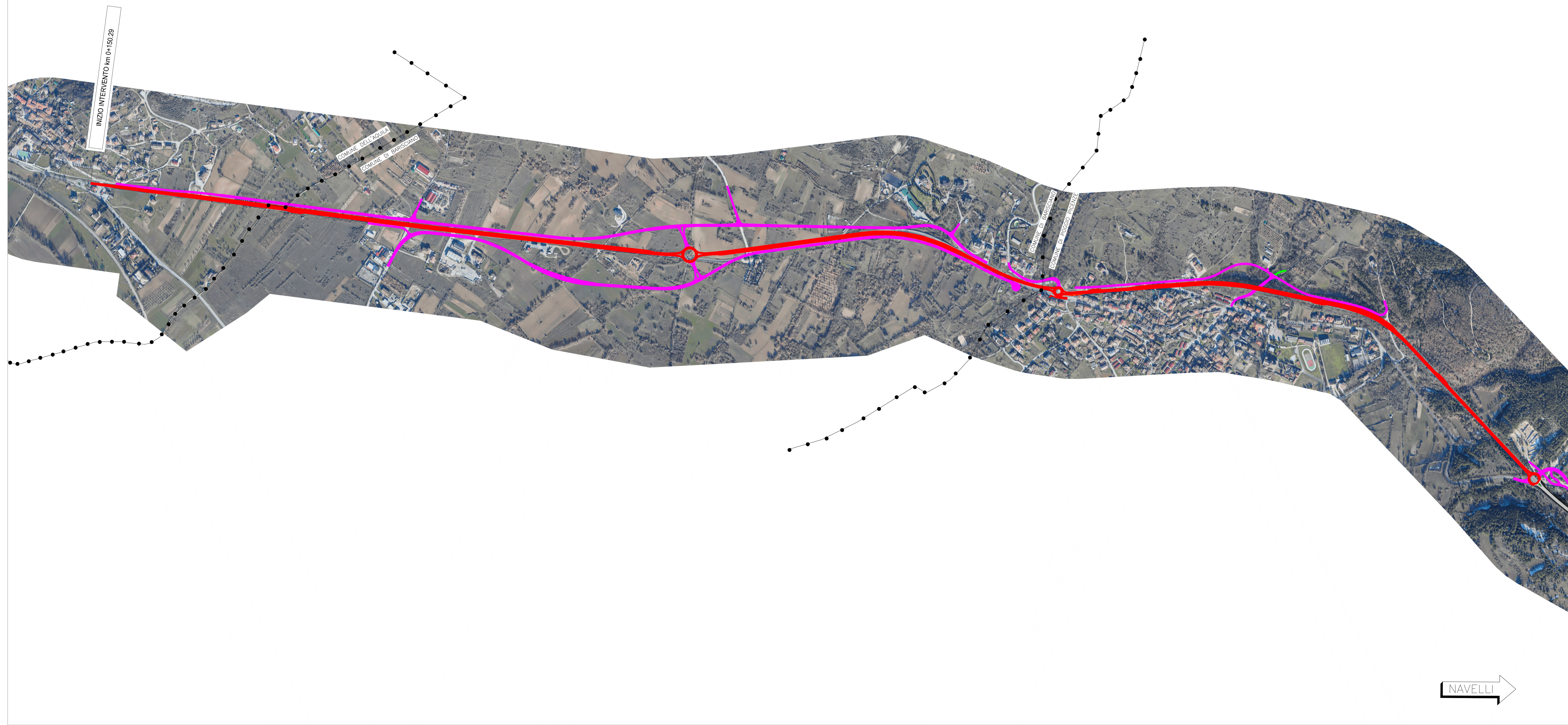
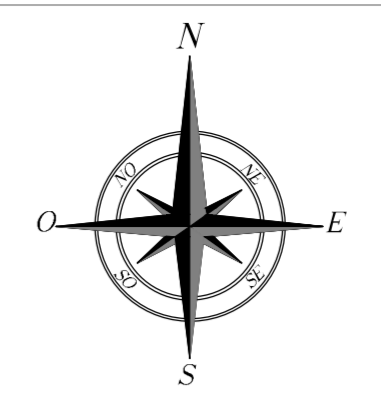


L'AQUILA



LEGENDA

- VIABILITA' DI PROGETTO - ASSE PRINCIPALE
- VIABILITA' SECONDARIA DI PROGETTO - COMPLANARI
- VIABILITA' A SERVIZIO DELL'AGRICOLTURA DI PROGETTO - PODERALI
- - - CONFINI COMUNALI



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori


S.S. 17 "dell'Appennino Abruzzese ad Appulo Sannitico"

Tronco Antrodoco-Navelli

Adeguamento tratto S.Gregorio-S. Pio delle Camere dal km 45+000 al km 58+000

PROGETTO DEFINITIVO

COD. AQ-01

PROGETTAZIONE:     	PROGETTISTA: Prof. Ing. Andrea Del Grosso Ordine Ingg. Genova n. 3617 GEOLOGO: Geol. Roberto Piodone Ordine Geol. Liguria n. 183 RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE DISCIPLINE SPECIALISTICHE: Ing. Alessandro Alotta Ordine Ingg. Genova n. 79954 COORDINATORE DELLA SICUREZZA: Arch. Giorgio Villa Ordine Arch. Pavia n. 645 VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. CLAUDIO RUCCI
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

INQUADRAMENTO GENERALE

Fotopiano - Tav. 1 di 3

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LN. PROG. ANNO		
01A000001	0 22		1:5000
	CODICE ELAB.		
	T00EG00GENP001		
C			
B	EMISSIONE PER ISTRUTTORIA	02/2023	RVA
A	EMISSIONE	09/2022	RVA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO VERIFICATO APPROVATO