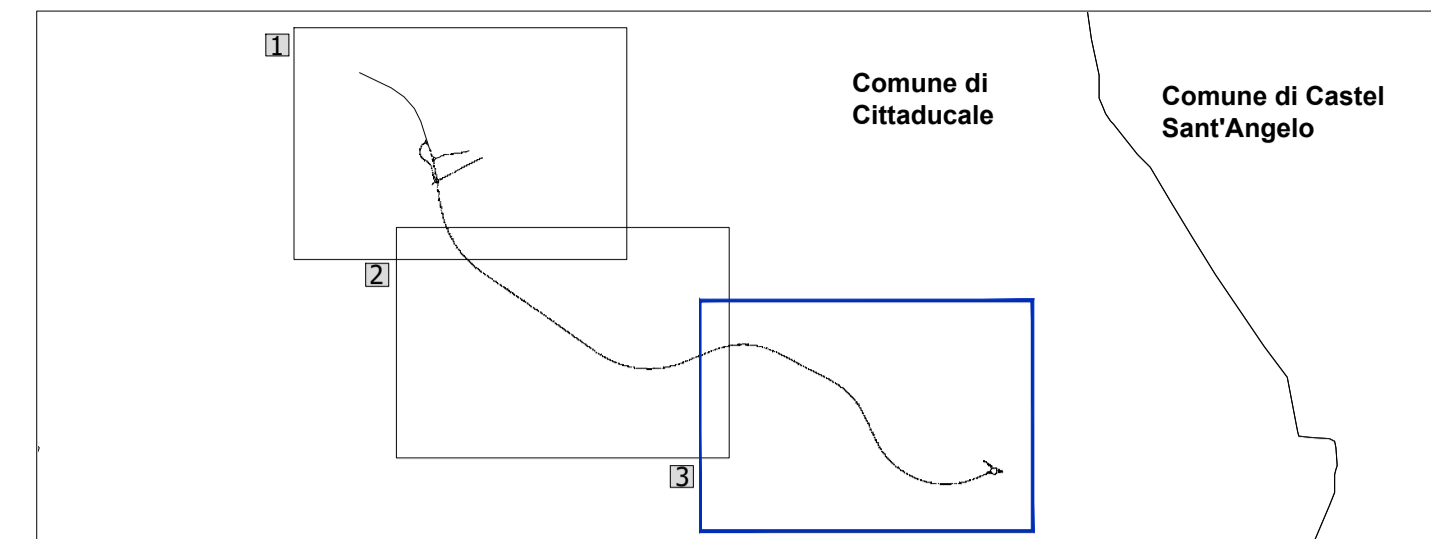
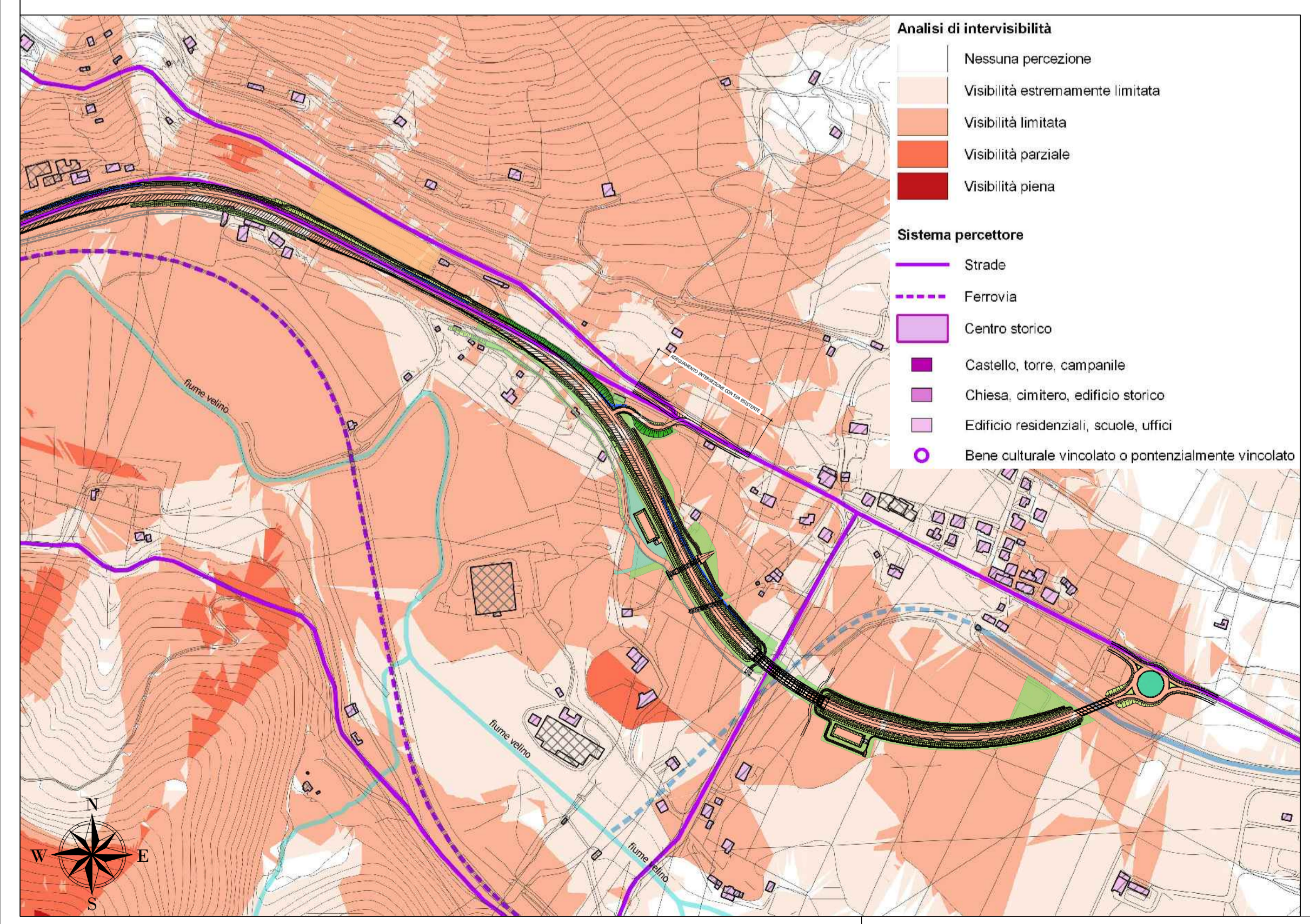


### KEY PLAN



### LEGENDA

- Progetto
  - Viabilità secondaria
- Opere a verde**
- Inerbimento (24899mq)
  - MAA - Mitigazioni con vegetazione arboreo-arbustive (11110mq)
  - SAA - Mitigazioni con vegetazione arboreo-arbustive delle aree intercluse (3852mq)
  - SA - Mitigazioni con vegetazione arbustive delle aree in trincee e rilevati (3989mq)
  - RA - Mitigazioni con vegetazione arboreo-arbustive delle rotonde (1118mq)
  - RP - Ripristino aree di cantiere (20692mq)
  - Barriera antirumore opaca - corten fonoassorbente (76ml)
  - Barriera antirumore mista opaca corten fonoassorbente - trasparente (485 ml)
  - Impalcato in corten (372ml)



**anas** GRUPPO FS ITALIANE

SOGGETTO ATTUATORE - Art.7 D.L. 11 novembre 2016, n. 205 (già art.15 ter del D.L. 17 ottobre 2016, n.189, convertito dalla L. 15 dicembre 2016, n.229) ex OCDPC 408 / 2016 - art.4 OCDPC 475 / 2017 - art.3

**PNC - PNRR: PIANO NAZIONALE COMPLEMENTARE AL PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA NEI TERRITORI COLPITI DAL SISMA 2009-2016, SUB-MISURA A4, "INVESTIMENTI SULLA RETE STRADALE STATALE"**

**S.S.4 "SALARIA" ADEGUAMENTO NEL TRATTO TRA RIETI E SIGILLO - 3° LOTTO 1° STRALCIO - TRATTO DI ADEGUAMENTO IN SEDE E VARIANTE**

**PROGETTO ESECUTIVO**

IMPRESA ESECUTRICE		RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	
		Ing. Paolo MARDUCCI	
PROGETTAZIONE			
IL PROGETTISTA		IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE	
Ing. Valerio BAJETTI		Ing. Fabrizio Bajetti	
PROTOCOLLO		DATA	

N. ELABORATO:		<b>AMBIENTE</b>	
<b>T206</b>		<b>INSERIMENTO PAESAGGISTICO AMBIENTALE</b>	
Planimetria generale degli interventi di inserimento paesaggistico ed ambientale 3/3			
CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
S1R102E2201	RM8401_T00IA13AMBPL03_A.dwg	A	1:2000
PROGETTO	CODICE ELAB.		
	T00IA13AMBPL03		
D			
C			
B			
A	PRIMA EMISSIONE	APRILE 2024	ARCH. GIULIO BERNARINI, ING. GIANCARLO TANZI, ING. VALERIO BAJETTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO, VERIFICATO, APPROVATO