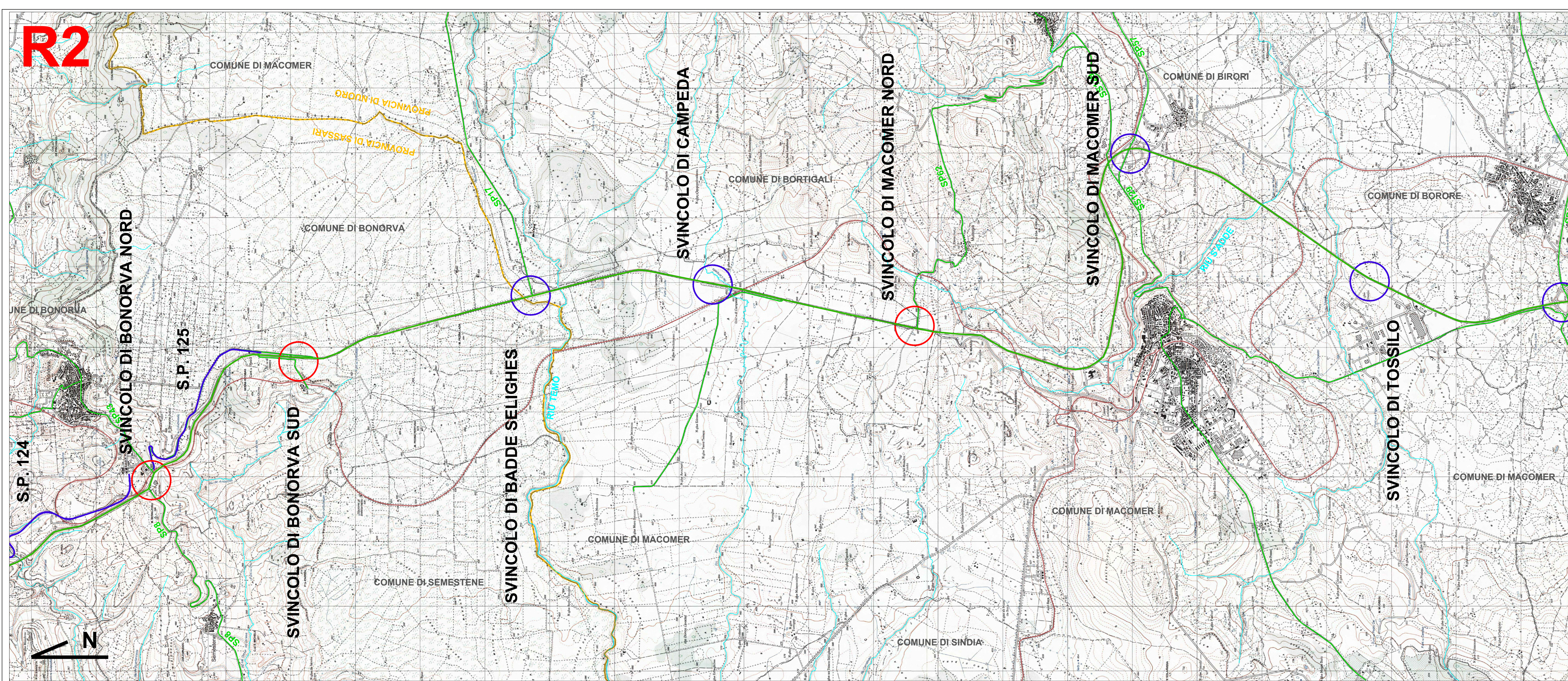
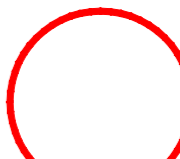
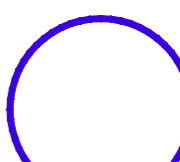


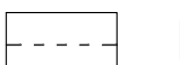

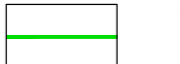




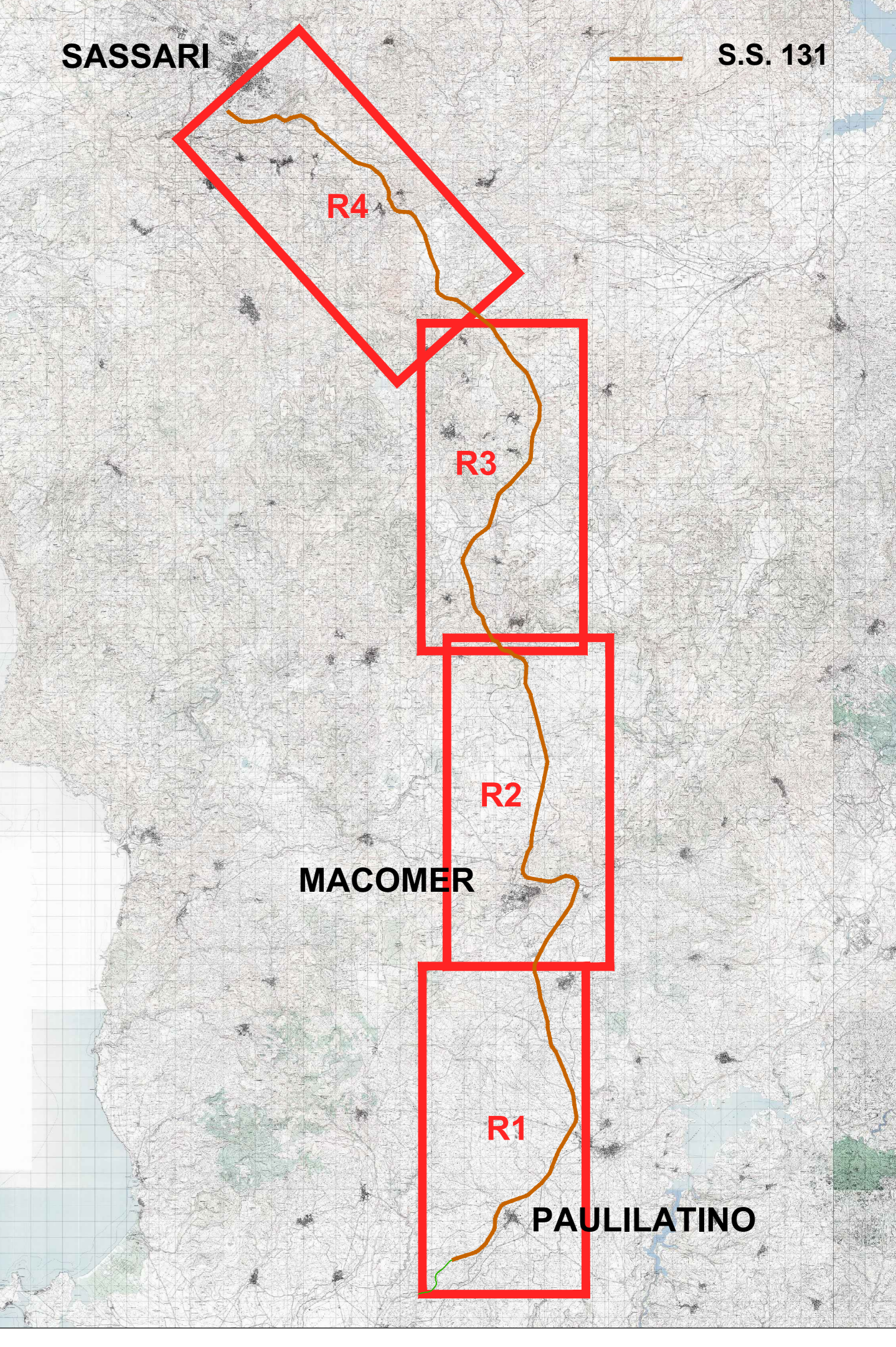
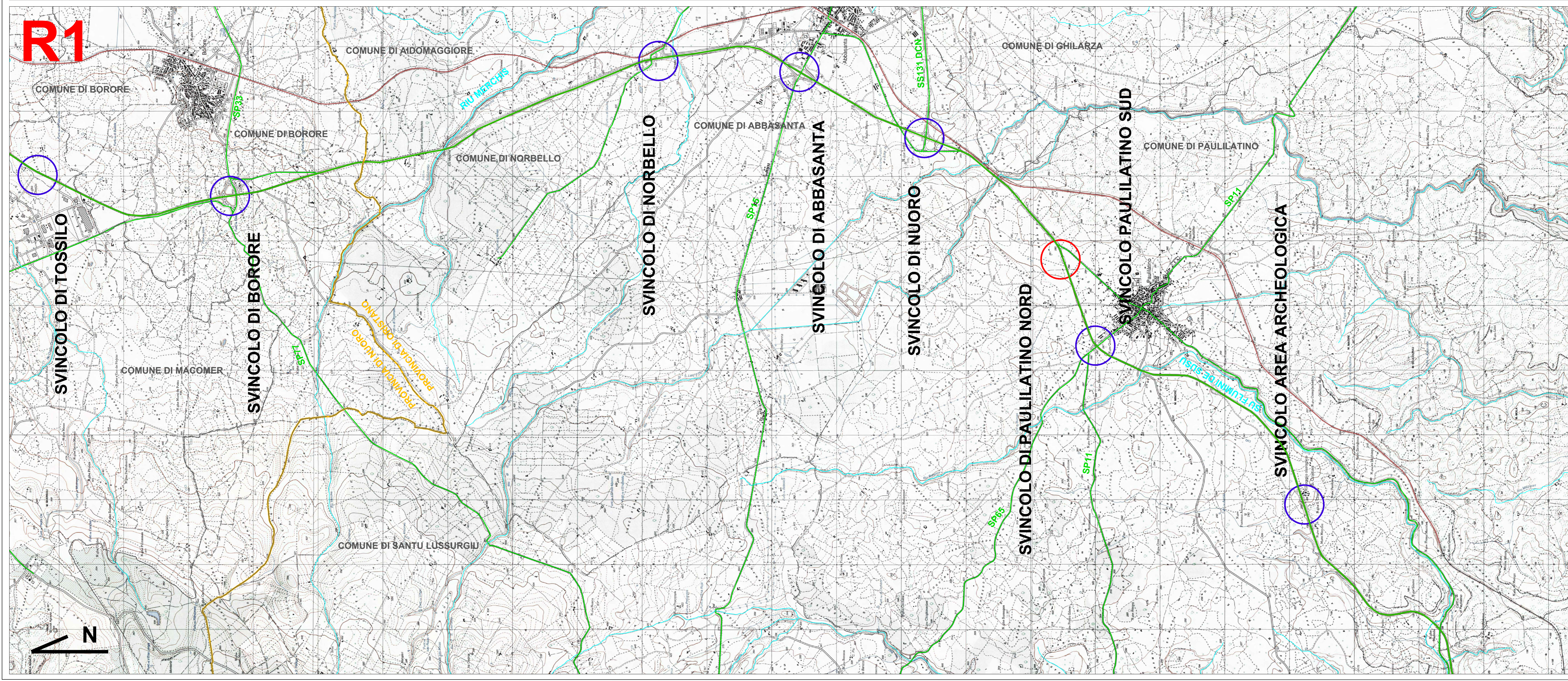
R2



LEGENDA

-  Svincoli di nuova realizzazione
-  Svincoli in adeguamento
-  S.P. in adeguamento/variante (S.P. 124 e 125)
-  S.S. 131
-  Limiti comunali
-  Limiti provinciali
-  Viabilità principale
-  Ferrovie
-  Corsi d'acqua

R1



 **Anas SpA**  
Direzione Centrale Progettazione

**S.S. 131 di "Carlo Felice"**  
Adeguamento e messa in sicurezza della S.S.131  
dal km 108+300 al km 209+500  
Risoluzione dei nodi critici - 1° e 2° stralcio

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE CENTRALE PROGETTAZIONE

<b>PROGETTISTI:</b>	<b>GRUPPO DI PROGETTAZIONE ANAS</b>	<b>RESPONSABILI DI PROGETTO</b>	
Dott. Ing. CARLO BOSSMAN Ordine Ing. di Roma n. 18449	Dott. Ing. Carlo Bossman Dott. Ing. Gabriele Biondini Dott. Ing. Giovanni Biondini Dott. Ing. Giuseppe Corallo Dott. Ing. Antonio Corallo	- Responsabile di progetto - Cartografia - Ambiente - Ambiente - Ambiente	
<b>IL GEOLOGO:</b>	Dott. Geo. Stefano Sperandio Ordine Geol. Lazio n. 659	Dott. Geo. Stefano Sperandio Dott. Geo. Enrico Milla Dott. Geo. Francesco Fozzi	- Geologia - Geologia - Strada
<b>IL RESPONSABILE DEL S.I.A.:</b>	Dott. Ing. GIOVANNI BERETTA Ord. Ing. Prov. RM n. 24428	Dott. Ing. Attilio Perillo Dott. Ing. Francesco Pionetti Dott. Ing. Claudio Riccardi	- Strada - Opere civili - Opere civili
<b>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:</b>	Dott. Arch. ROBERTO RICCIO Ordine Architetti Prov. AV n. 10554	Dott. Arch. Roberto Riccio Dott. Arch. Francesco Ricci Dott. Arch. Marco Spinnucci	- Impianti - Impianti e capitolati - Sicurezza - Sicurezza
<b>RESPONSABILI DI SERVIZI INGEGNERIA:</b>	Dott. Ing. ANTONIO SCALAMAGNÒ Dott. Ing. Fulvio Maria Succodato Dott. Ing. Antonino Micali Dott. Ing. Achille Diabattistone Dott. Ing. Antonio Micali	Dott. Ing. Fulvio Maria Succodato Dott. Ing. Antonino Micali Dott. Ing. Achille Diabattistone Dott. Ing. Antonio Micali	- Territorio - Infrastruttura e impianti - Opere Civili - Impianti e capitolati

**STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE**  
QUADRO DI RIFERIMENTO PROGRAMMATICO  
COROGRAFIA GENERALE ED ORGANIZZAZIONE ATTUALE DEL  
SISTEMA INFRASTRUTTURALE TAV 1/2

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO: D/PCA/09	ELABORAZIONE: D/PC/09_D_1401_001_M11_AMB_CO2_A006	A	1:25.000

REVISIONE	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	EMISSIONE	Febbraio 2015	Ing. A. Corvati	Ing. G. Beretta	Ing. Succodato