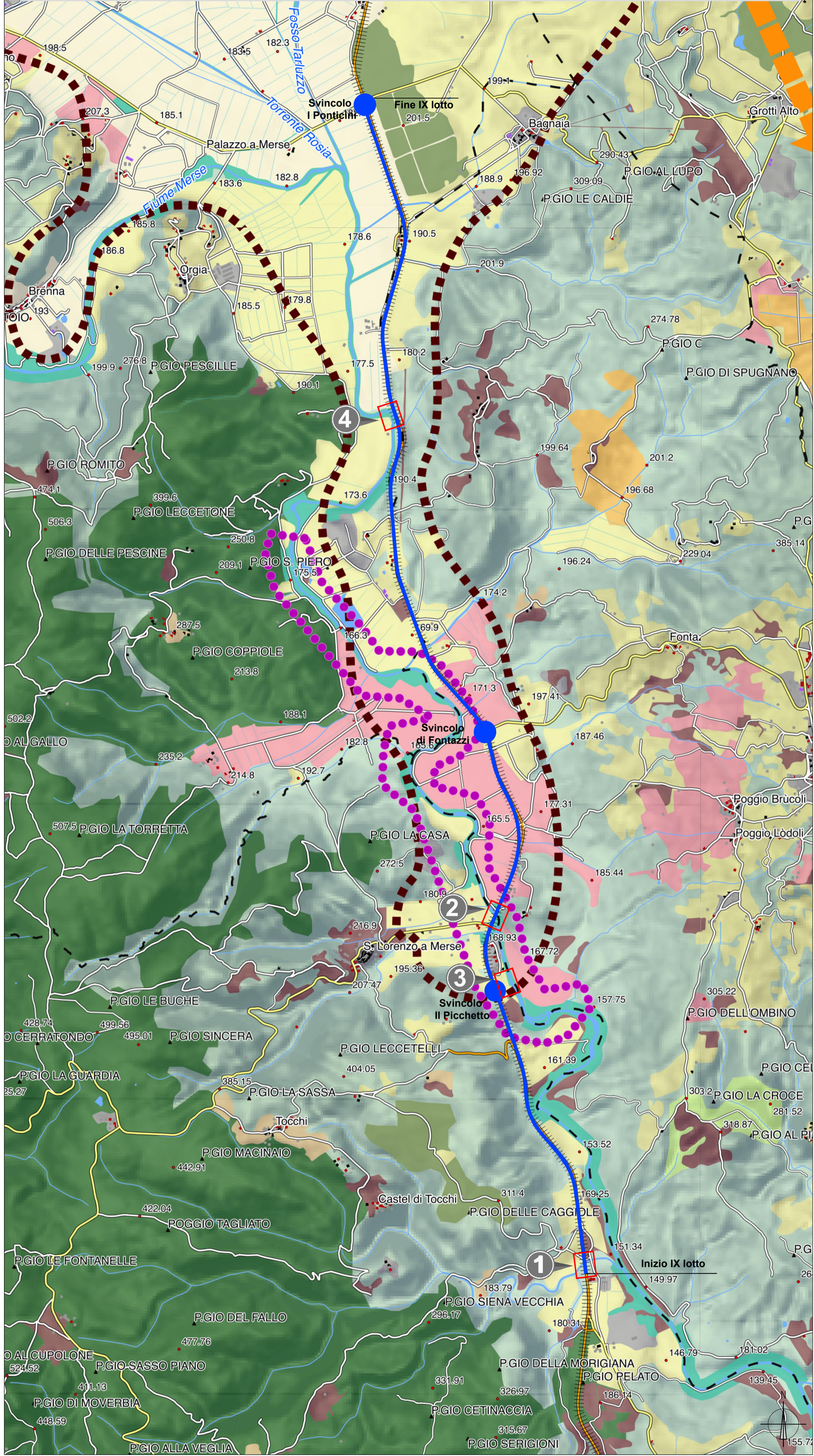
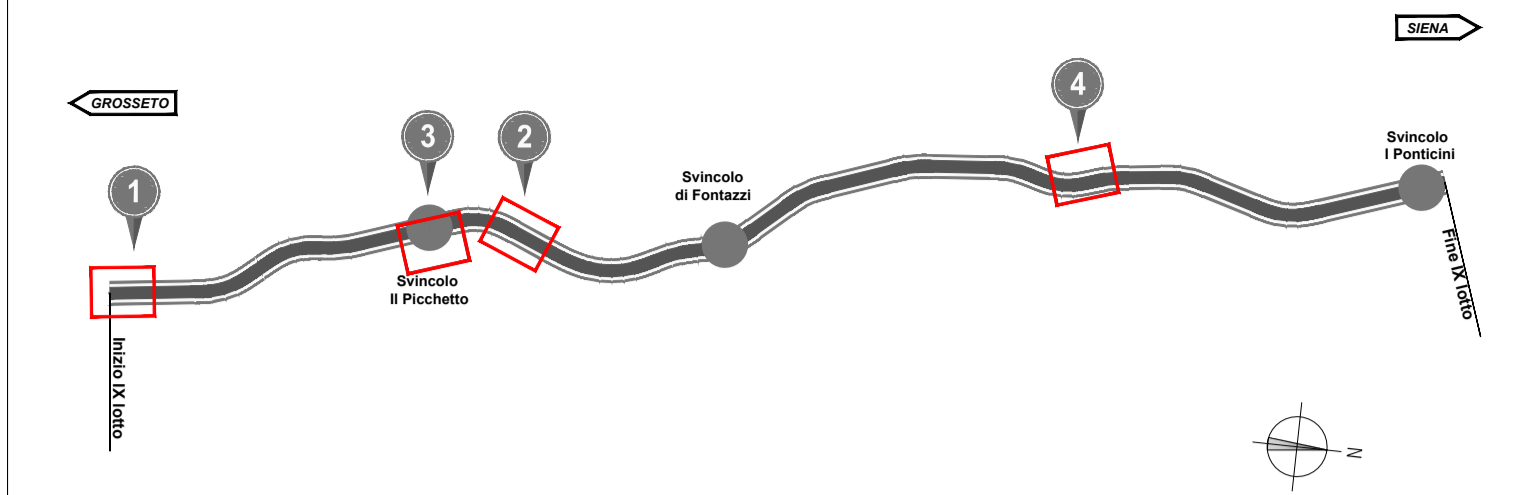
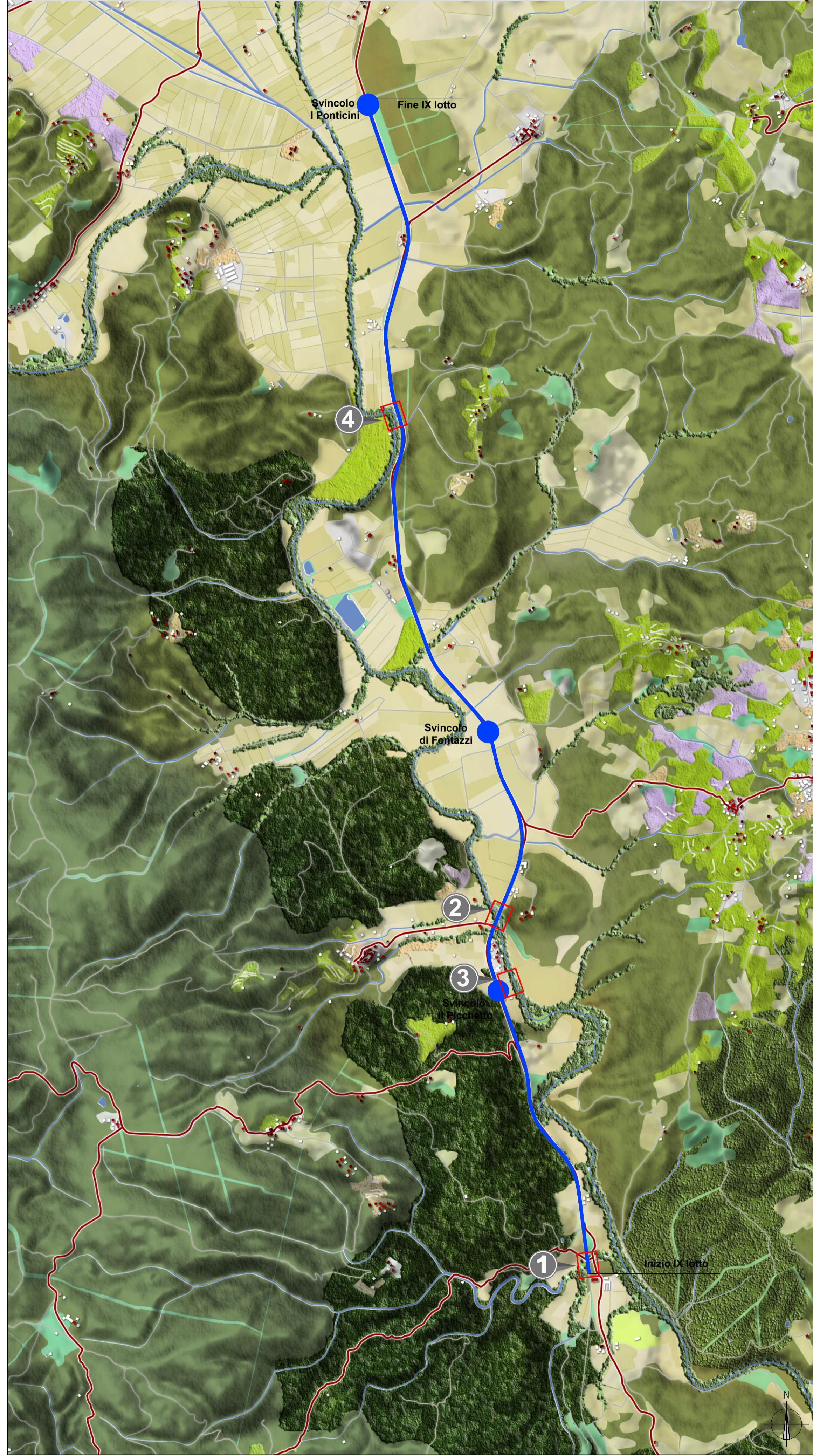


a - Piano di indirizzo territoriale approvato con del.n.72 del 24 luglio 2007, atto di integrazione approvato con del.n.37 del 27 marzo 2015 stralcio della Carta della rete ecologica



b - Piano di indirizzo territoriale approvato con del.n.72 del 24 luglio 2007, atto di integrazione approvato con del.n.37 del 27 marzo 2015 stralcio della Carta dei caratteri del paesaggio



Legenda

Progetto definitivo 2016

a - Carta della rete ecologica

ELEMENTI STRUTTURALI DELLA RETE ECOLOGICA

rete degli ecosistemi forestali

- nodo forestale primario
- matrice forestale ad elevata connettività
- nuclei di connessione ed elementi forestali isolati
- corridoio ripariale

rete degli ecosistemi agropastorali

- nodo degli agroecosistemi
- matrice agroecosistemica collinare
- matrice agroecosistemica di pianura
- agroecosistema frammentato in abbandono con ricolonizzazione arborea/arbustiva
- agroecosistema intensivo

ecosistemi palustri e fluviali

- zone umide
- corridoi fluviali

ecosistemi rupestri e calanchivi

- ambienti rocciosi o calanchivi

superficie artificiale

- area urbanizzata

ELEMENTI FUNZIONALI DELLA RETE ECOLOGICA

- corridoio ecologico fluviale da riqualificare
- aree critiche per processi di artificializzazione

b - Carta dei caratteri del paesaggio

INSEDIAMENTI E INFRASTRUTTURE

- insediamenti al 1850
- percorsi fondativi
- aree estrattive

COLTIVI E SISTEMAZIONI IDRULICHE-AGRARIE

- trama dei seminativi di pianura
- vigneti
- oliveti
- zone agricole eterogenee terrazzate

FASCE BATIMETRICHE

- 0-10 100-200
- 10-50 200-500
- 50-100 >500

CARATTERIZZAZIONE VEGETAZIONALE DEI BOSCHI E DELLE AREE SEMI-NATURALI

- boschi a prevalenza di leccio
- boschi a prevalenza di rovere

CARATTERIZZAZIONE FIOGRAFICA DEI BOSCHI E DELLE AREE SEMI-NATURALI

- Vegetazione ripariale
- Boschi di collina

AREE UMIDE ED ELEMENTI IDRICI

- corsi d'acqua
- bacini d'acqua

Anas SpA

Direzione Progettazione Realizzazione Lavori

**ITINERARIO INTERNAZIONALE E78
S.G.C. GROSSETO - FANO
ADEGUAMENTO A 4 CORSIE
NEL TRATTO GROSSETO - SIENA (S.S. 223 "DI PAGANICO")
DAL KM 41+600 AL KM 53+400 - LOTTO 9**

PROGETTO DEFINITIVO

<p>PROGETTISTA: Ing. ALESSANDRO MICHELI Ordine Ing. di Roma n. 19654 Ing. ACHILLE DEVITTORIANESCHI Ordine Ing. di Roma n. 19116</p>							
<p>IL GEOLOGO: Geol. SERENA MAJETTA Ordine Geol. del Lazio n. 928</p>							
<p>IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Geom. FABIO QUONDAM</p>							
<p>VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. ANTONIO SCALAMANDRE</p>	<p>COD. PROG.</p> <table style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">PROGETTO</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">LIV. PROG.</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">N. PROG.</td> </tr> <tr> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px; font-size: 24px;">007020</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px; font-size: 24px;">D</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px; font-size: 24px;">0301</td> </tr> </table>	PROGETTO	LIV. PROG.	N. PROG.	007020	D	0301
PROGETTO	LIV. PROG.	N. PROG.					
007020	D	0301					

STUDIO IMPATTO AMBIENTALE – VARIANTI

Quadro di riferimento programmatico – Localizzazione varianti sostanziali rispetto al PIT con valenza paesaggistica

	<p>NOME FILE T02IA02AMBCT01B</p>	REVISIONE	SCALA:	
	T02IA02AMBCT01	B		1:25.000
B	Riscontro parere MIN AMB (DVA n° 18344 del 03.08.2017)	GEN. 2018		
A	Emissione	SET. 2005		
	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO