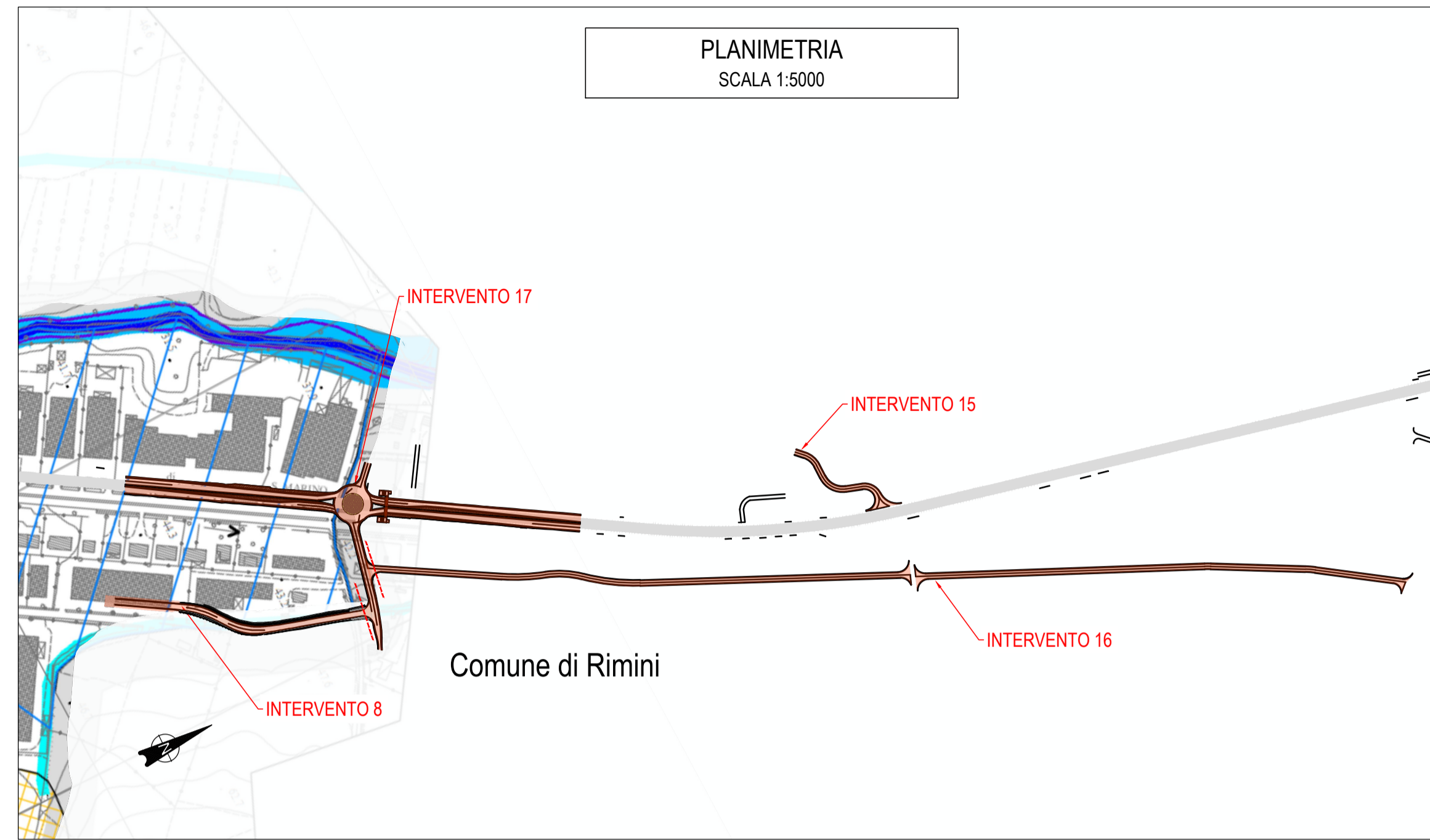
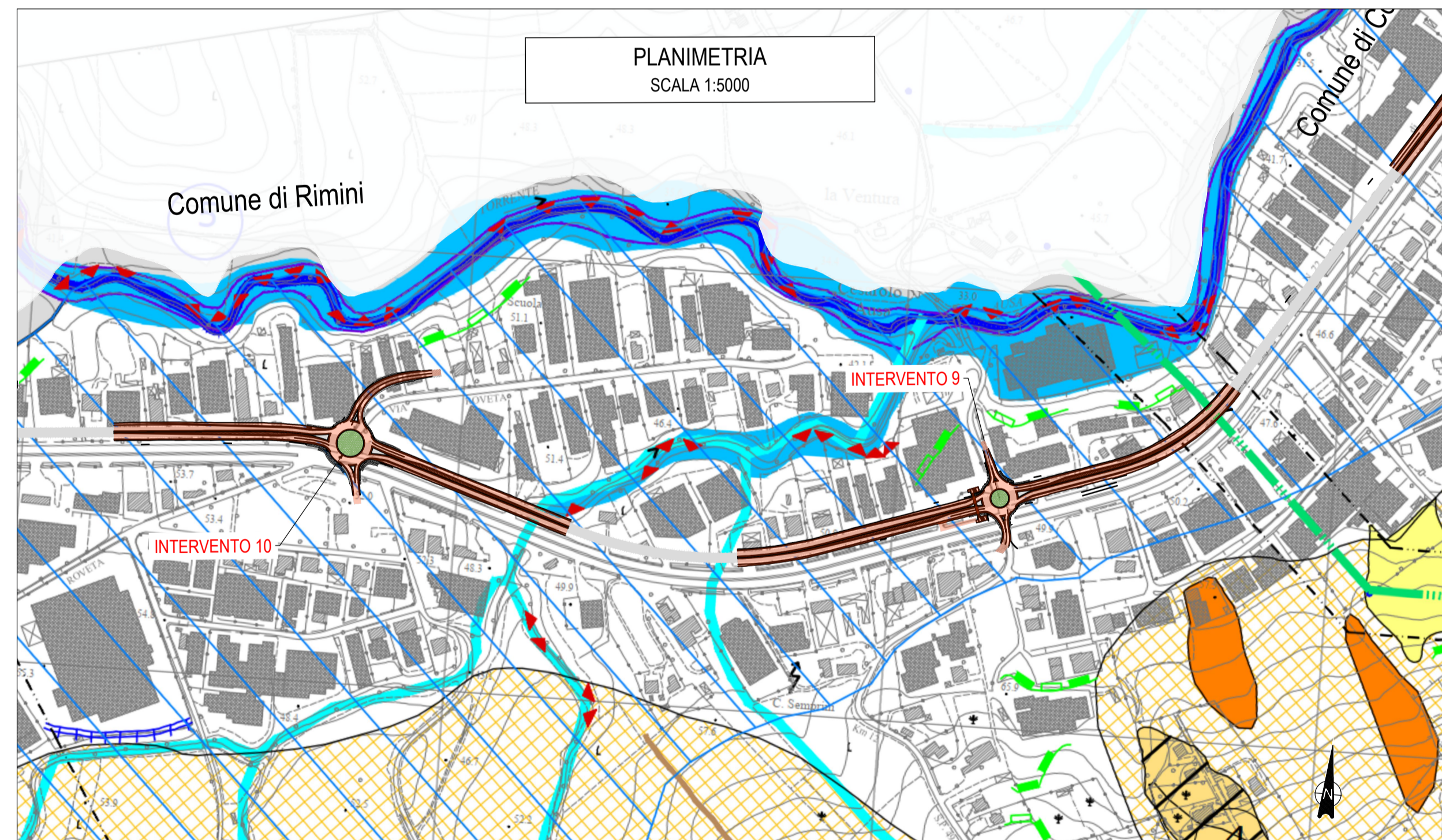


**CARTA DEI VINCOLI: Stralcio della Tavola V.01 "Carta di sintesi dei vincoli" (Maggio 2022) del PRG del Comune di Coriano
scala 1:5.000**



Inquadramento 4



Inquadramento 5

LEGENDA

Laghi, corsi d'acqua e acque sotterranee: (D.Lgs. 42/04)	
	Zone di tutela dei caratteri ambientali di laghi, bacini e corsi d'acqua (ART. 17)
	Zone di tutela dei corpi idrici superficiali e sotterranei (ART. 28)
Ambiti di tutela: (D.Lgs. 42/04)	
	Zone di particolare interesse paesaggistico-ambientale (ART. 19)
Aree soggette a Servitù militare (L.898/76) Art. 107 PRG	
	Recinzione attiva
	Limite fascia dei 400 mt.
	Limite fascia dei 2000 mt.

AMBITI A PERICOLOSITA' IDRAULICA	
	Invasi ed alvei di laghi bacini e corsi d'acqua reticolo idrografico minore art. 87 PRG
	aree esondabili
	Invasi ed alvei di laghi bacini e corsi d'acqua art. 2.2 P.T.C.P.
	Corsi d'acqua vincolati (tutela paesaggistica) art. 142 D.Lgs n.42 del 24/01/04

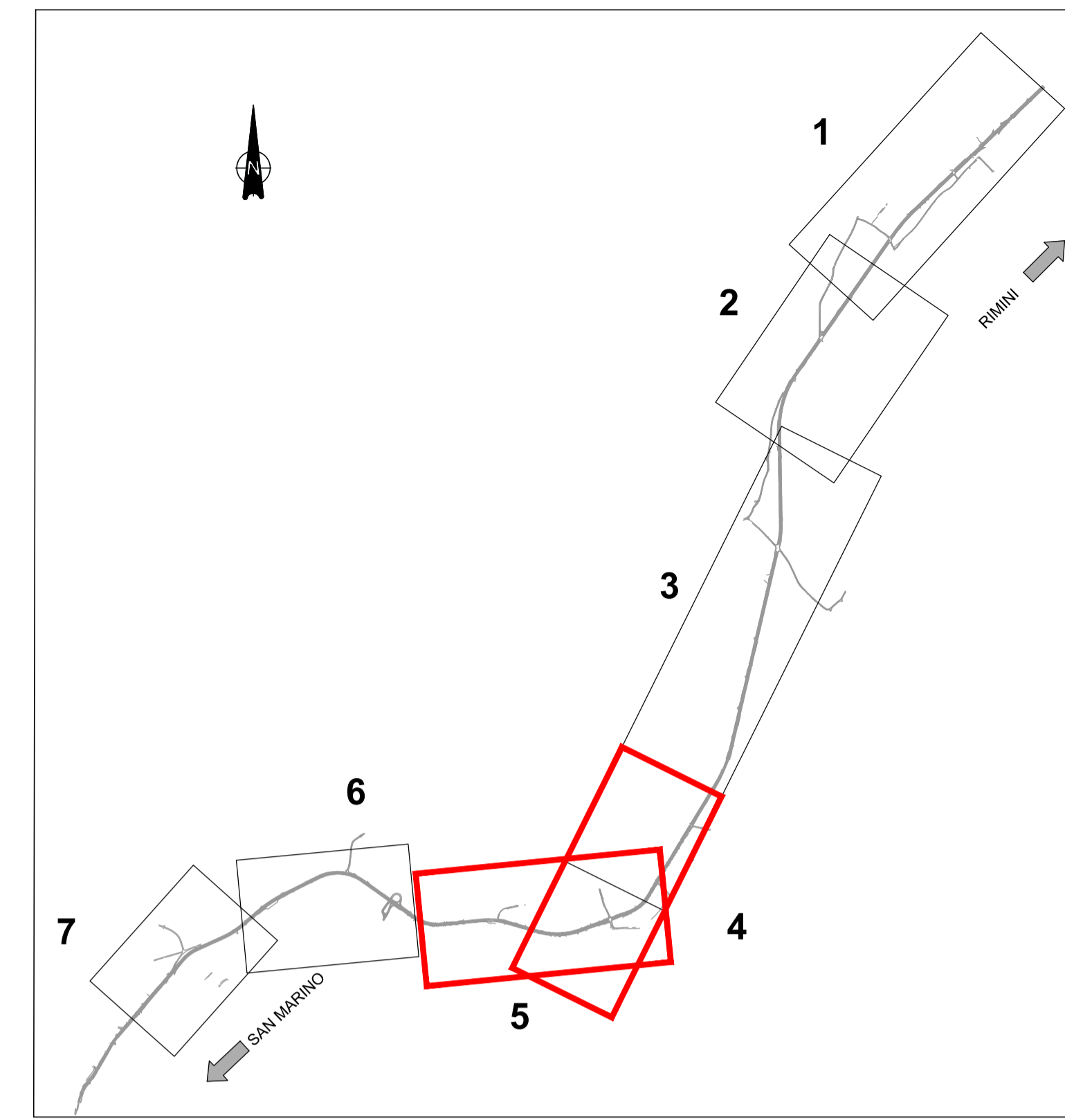
Corsi d'acqua vincolati art. 142 D.Lgs n.42 del 24/01/2004

- 1 rif. P.T.P.R. n. 13 - Rio Melo
- 2 rif. P.T.P.R. n. 15 - Rio Cassano (rio besanigo-detto anche rio Paglia-Puglia-Cassano-Passano)
- 3 rif. P.T.P.R. n. 16 - Torrente Marano
- 4 rif. P.T.P.R. n. 18 - Rio Roncona
- 5 rif. P.T.P.R. n. 19 - Torrente Ausa

Art. 84 PRG Criteri generali relativi agli ambiti di recupero e riqualificazione Scheda del PUA P.S.Z. 2,6,10 Parco del Marano		
Art. 97 P.R.G. Progetti di tutela recupero e valorizzazione		
FORME E PROCESSI	ATTIVO	QUIESCENTE
Spartiacque / crinali principali Art. 92 PRG		
Corona di frana		
Area interessata da deformazioni plastiche		
Ruscellamento concentrato		
Erosione incanalata		
Scarpata poligenica		
Scarpata antropica		
Erosione fluviale spondale		
Scarpate rocciose		
Invasi		

Vincoli cimiteriali - elettrodotti	
	Art. 106 PRG Fasce di rispetto cimiteriale
	elettrodotto 380 Kv
	elettrodotto 220 Kv
	elettrodotto 132 Kv
	elettrodotto 132 Kv interrato
	Art. 108 PRG Fascia di rispetto elettrodotti ad alta altissima e media tensione

Interventi di progetto
 Limite interventi



Sanas
GRUPPO FS ITALIANE
Direzione Tecnica

S.S. 72 di San Marino
Interventi di riqualificazione e messa in sicurezza

PROGETTO DEFINITIVO COD. BO-0247

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE TECNICA

PROGETTISTA:
Ing. PAOLO CUCINO
Ordine degli Ingegneri di Trento n. 2216

GEOLOGO:
Geol. ANDREA OSS
Ordine dei Geologi del Trentino Alto Adige/Südtirol n. 300

RESPONSABILE DEL COORDINAMENTO DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Ing. PAOLO CUCINO
Ordine degli Ingegneri di Trento n. 2216

VISTO: IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO:
Ing. ANNA MARIA NOSARI

AMBIENTE Carta dei vincoli 3/3 Comune di Coriano			
CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO: DPB00247	T00I10AMBCT07A	A	1:5000
LIV. PROG. ANNO	CODICE ELAB.	DATA	REDDATO
D 21	T00I10AMBCT07	LUG. 2023	S. Giacomini
			R. Lodolo
			P. Cucino
REV.	DESCRIZIONE	VERIFICATO	APPROVATO
A	EMISSIONE		