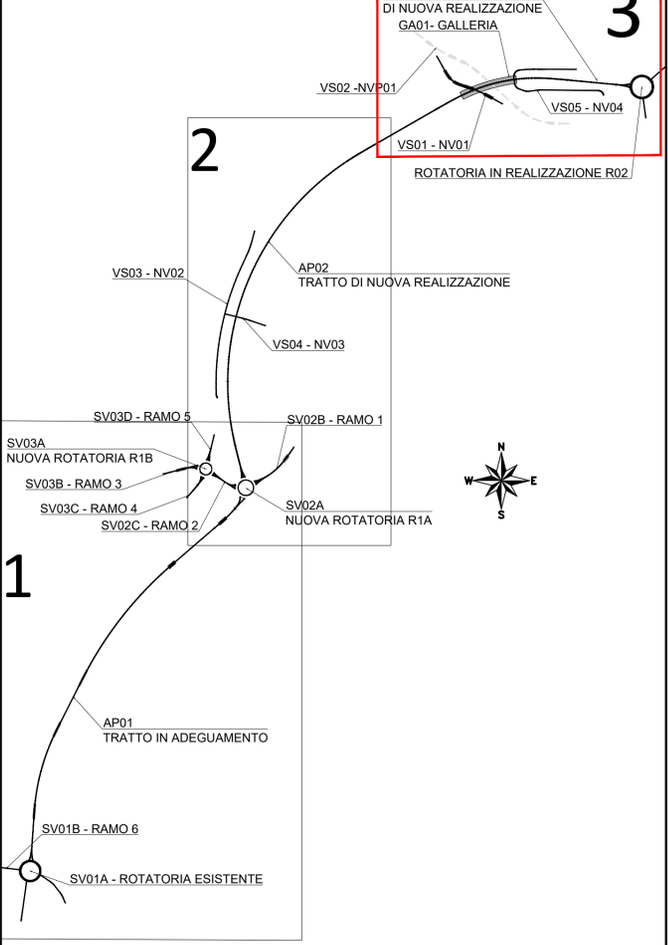


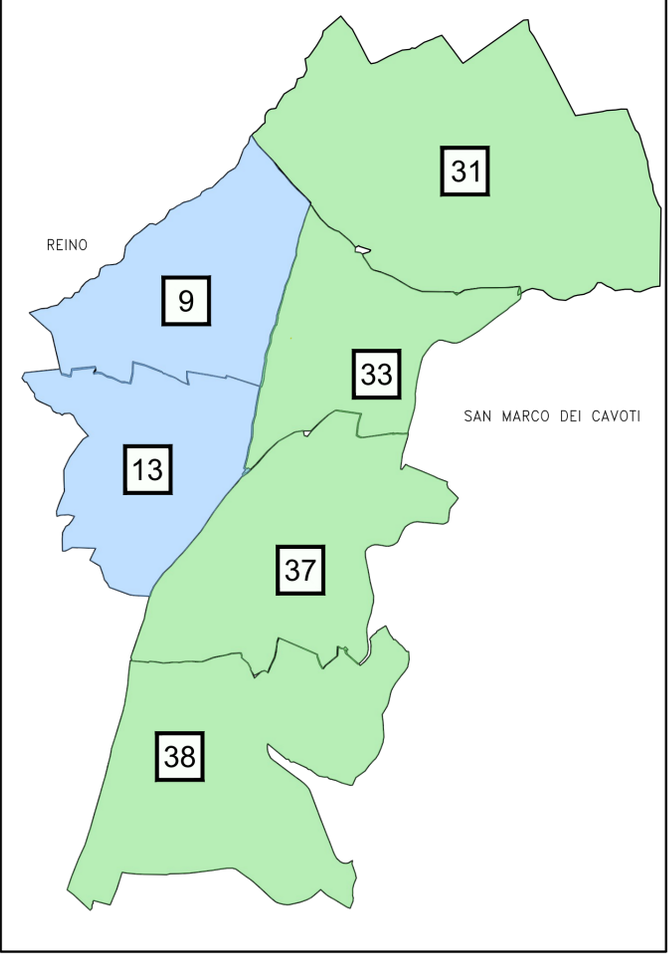
**SAN MARCO DEI CAVOTI
Foglio 31**

**SAN MARCO DEI CAVOTI
Foglio 33**

KEY-PLAN



QUADRO D'UNIONE FOGLI CATASTALI



LEGENDA

GR	SIMBOLO RETINO	DESCRIZIONE
ESPROPRIO		AREE DA ESPROPRIARE
		AREE DA OCCUPARE TEMPORANEAMENTE
		AREE DA ASSERVIRE/CONVENZIONARE
CATASTO		LINEA FASCIA DI RISPETTO
		NUMERO PIANO
		ACQUE
		STRADE
CATASTO		FABBRICATO
		PARTICELLA
		CONFINI COMUNALI
		CONFINE FOGLIO CATASTALE



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

STRADA STATALE 212 "della Val Fortore"
Lavori di completamento alla statale dallo svincolo di S. Marco dei Cavoti a S. Bartolomeo in Galdo
1° Lotto < Variante di S. Marco dei Cavoti >
1° e 3° Stralcio

PROGETTO DEFINITIVO

COD. NA 288

PROGETTAZIONE: R.T.I.: PROGIN S.p.A. (capogruppo mandataria)
CREW Cremonesi Workshop S.r.l - TECNOSISTEM S.p.A
ART Risorse Ambiente Territorio S.r.l - ECOPLAME S.r.l.

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Ing. Antonio GRIMALDI (Progin S.p.A.)	CAPOGRUPPO MANDATARIA: PROGETTAZIONE INFRASTRUTTURE PROGIN S.p.A. MANDANTI: CREW Direttore Tecnico: Dott. Arch. Claudio TURRINI	Direttore Tecnico: Dott. Ing. Paolo IORIO
IL GEOLOGO: Dott. Geol. Giovanni CARRA (ART Ambiente Risorse e Territorio S.r.l.)	TECNOSISTEM engineering & technology Direttore Tecnico: Dott. Ing. Andrea AVETA	
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Michele CURIALE (Progin S.p.A.)	art ambiente e paesaggio Direttore Tecnico: Dott. Ing. Ivo FRESIA	ECOPLAME Direttore Tecnico: Dott. Arch. Pasquale PISANO
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Domenico ROY		
PROTOCOLLO	DATA	

**INTERFERENZE E ESOPRI
ESPROPRI**

Planimetria particellare di esproprio - Tav. 3 di 3

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DP NA288 D20	T00ES00ESPPC03B	B	1:2000
	CODICE ELAB.		
	T00ES00ESPPC03		
B	Emissione a seguito istruttoria ANAS	Giugno 2021	G. D. Serio R. Velotta P. Iorio
A	Emissione definitiva	Aprile 2021	G. D. Serio R. Velotta P. Iorio
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO VERIFICATO APPROVATO