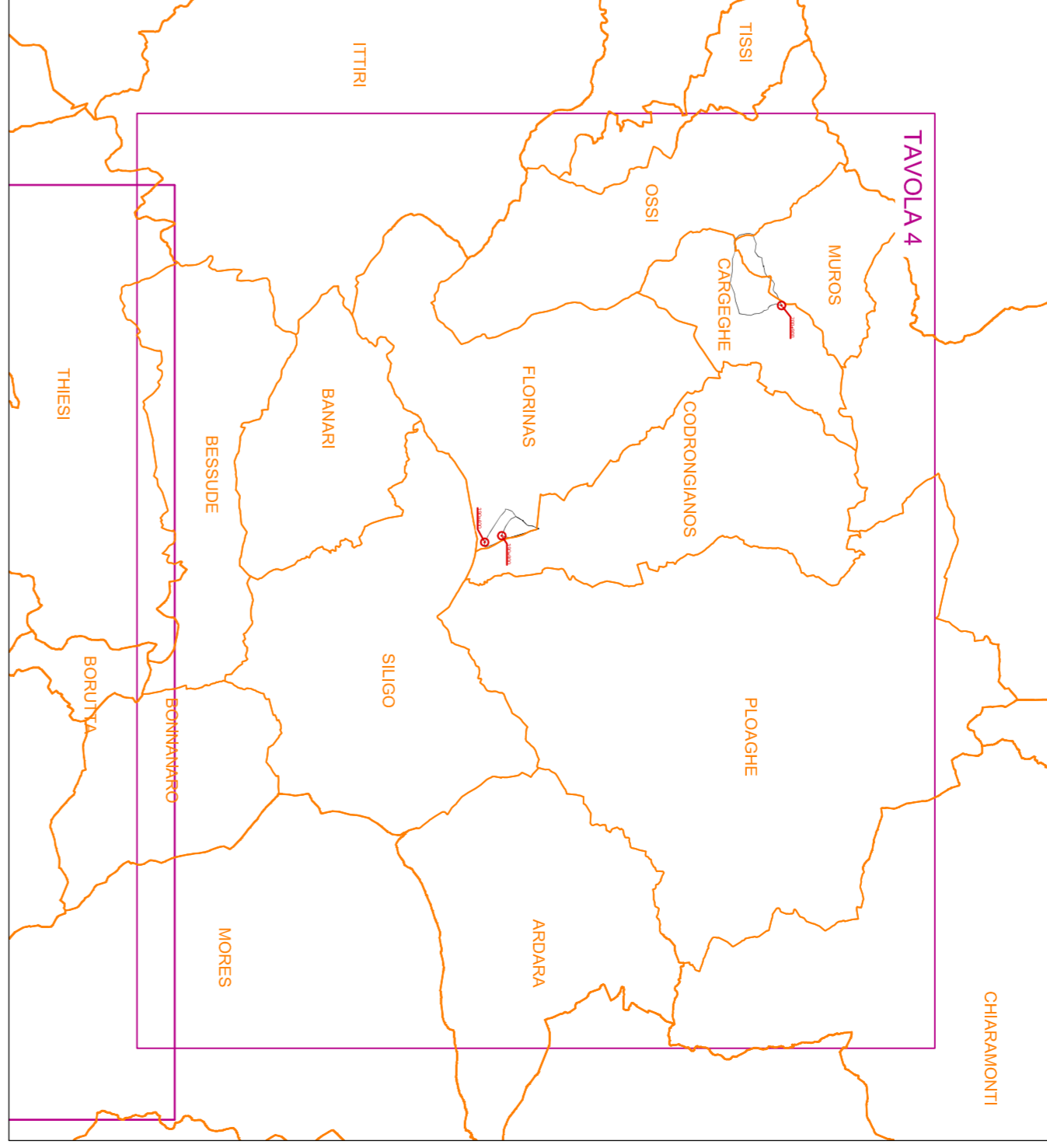


LEGENDA

Rete Idrografica
 Reservoir
 Zona di Rifornimento
 Limiti Comunali
 Limiti Provinciali



CARATTERISTICHE DEI BACINI

CODICE BACINO	AVVESTITAMENTO (ha)	SUPERFICIE COLTA (ha)	OPERA DI PROGETTO
27	150+500	0,6	RIAMO 3A2
28	150+500	0,3	RIAMO 2A2
30	200+900	1,6	RIAMO 3A3

Anas SPA

Direzione Centrale Progettazione

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

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE CENTRALE PROGETTAZIONE

PROGETTISTI:		GRUPPO DI PROGETTAZIONE ANAS:		AUTORE:	
DI. ING. ROBERTO FERRARI	DIR. ING. ROBERTO FERRARI	DI. ING. ROBERTO FERRARI	DIR. ING. ROBERTO FERRARI	DI. ING. ROBERTO FERRARI	DIR. ING. ROBERTO FERRARI
CA. ING. ANTONIO MANTOVANI	CA. ING. ANTONIO MANTOVANI	CA. ING. ANTONIO MANTOVANI	CA. ING. ANTONIO MANTOVANI	CA. ING. ANTONIO MANTOVANI	CA. ING. ANTONIO MANTOVANI
CA. ING. ANTONIO MANTOVANI	CA. ING. ANTONIO MANTOVANI	CA. ING. ANTONIO MANTOVANI	CA. ING. ANTONIO MANTOVANI	CA. ING. ANTONIO MANTOVANI	CA. ING. ANTONIO MANTOVANI
CA. ING. ANTONIO MANTOVANI	CA. ING. ANTONIO MANTOVANI	CA. ING. ANTONIO MANTOVANI	CA. ING. ANTONIO MANTOVANI	CA. ING. ANTONIO MANTOVANI	CA. ING. ANTONIO MANTOVANI

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
QUADRO DI RIFERIMENTO AMBIENTALE
 Corografia dei bacini idrografici tar 4 di 4

CODICE PROGETTO	MODEL FILE	REGIONE	SCALA
11401	T01_A01_A02_CIVIA_A0103	A	1:25000

REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	REDAZIONE	VERIFICAZIONE	APPROVAZIONE
A		Emissione			