


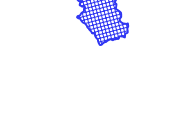



NOTE GENERALI

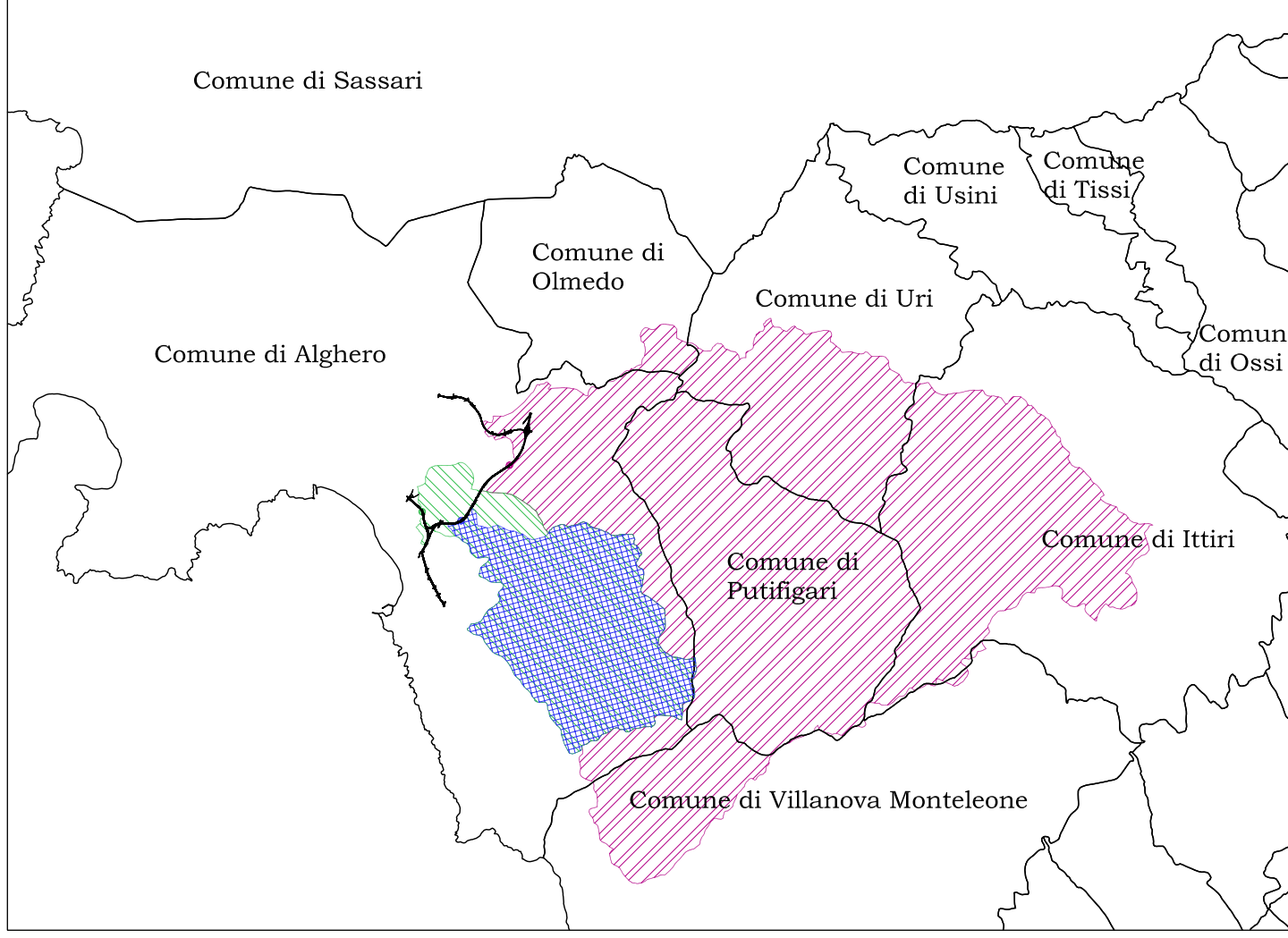
LEGENDA SIMBOLI

-  Reticolo Idrografico
-  Punto di chiusura bacino
-  Bacino imbrifero Rio Serra
-  Bacino imbrifero Rio Calvia 1
-  Bacino imbrifero Rio Calvia 2

CARATTERISTICHE MORFOLOGICHE DEI BACINI								
DENOMINAZIONE BACINO	AREA BACINO km ²	L ASTA PRINC. km	f MEDIA ASTA PRINC. m/m	f MEDIA BACINO %	H ₀ m.s.l.m.	H _{MAX} m.s.l.m.	H _{MEZDA} m.s.l.m.	S MAX ASTA PRINC. m.s.l.m.
SERRA	159.73	23.71	0.015	25.00	0.00	500	227	360
CALVIA 1	29.15	10.50	0.033	17.09	9.94	383.14	121.30	360
CALVIA 2	33.96	11.85	0.030	15.30	5.00	383.14	106.72	360

SISTEMA DI RIFERIMENTO	
TIPO DI COORDINATE	PIANE
SISTEMA DI COORDINATE	Gauss Boaga
DATUM	Roma 40
FUSO	32 - OVEST

Limiti comunali, tracciato e bacini Scala 1:200.000



NUOVA S.S.291 COLLEGAMENTO SASSARI - ALGHERO - AEROPORTO
 Lavori di costruzione del 1° lotto Mamuntanas - Alghero e del 4° lotto di collegamento con l'aeroporto di Fertilia

PROGETTO DEFINITIVO cod. CA29

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

PROGETTISTI: Dott. Ing. ADRIANO DEVOTOFRANCESCO Ordine Ing. di Roma n. 18116 Dott. Ing. ALESSANDRO MICELI Ordine Ing. di Roma n. 19804	
IL GEOLOGO: Dott. Geol. SERENO MAETTA Ordine Geol. di Roma n. 2028	
IL RESPONSABILE DEL S.I.A.: Dott. Arch. GIOVANNI MAGGIORI Ordine Arch. di Roma n. 16182	
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Geom. FABIO QUONIAM	
VISTO IN REPO. DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. SKANTORE FRASCA	
PROTOCOLLO	DATA

IDROLOGIA E IDRAULICA
 COROGRAFIA DEI BACINI MAGGIORI - LOTTO 1

CODICE PROGETTO	PROGETTO	LV. PROC. N. PROS.	NOME FILE T01_ID00_IDR_C001_A.dwg	REVISIONE	
D	L	1	1601	A	1:25.000
C					
B					
A	Nuova emissione a seguito indirizzo MIT del 11-05-2016	SET 2017	Ing. M. Governatori	Ing. A. Mita	Ing. A. Cadinelli
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO