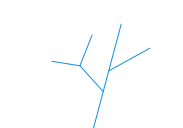


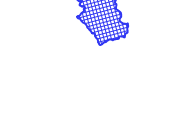



NOTE GENERALI

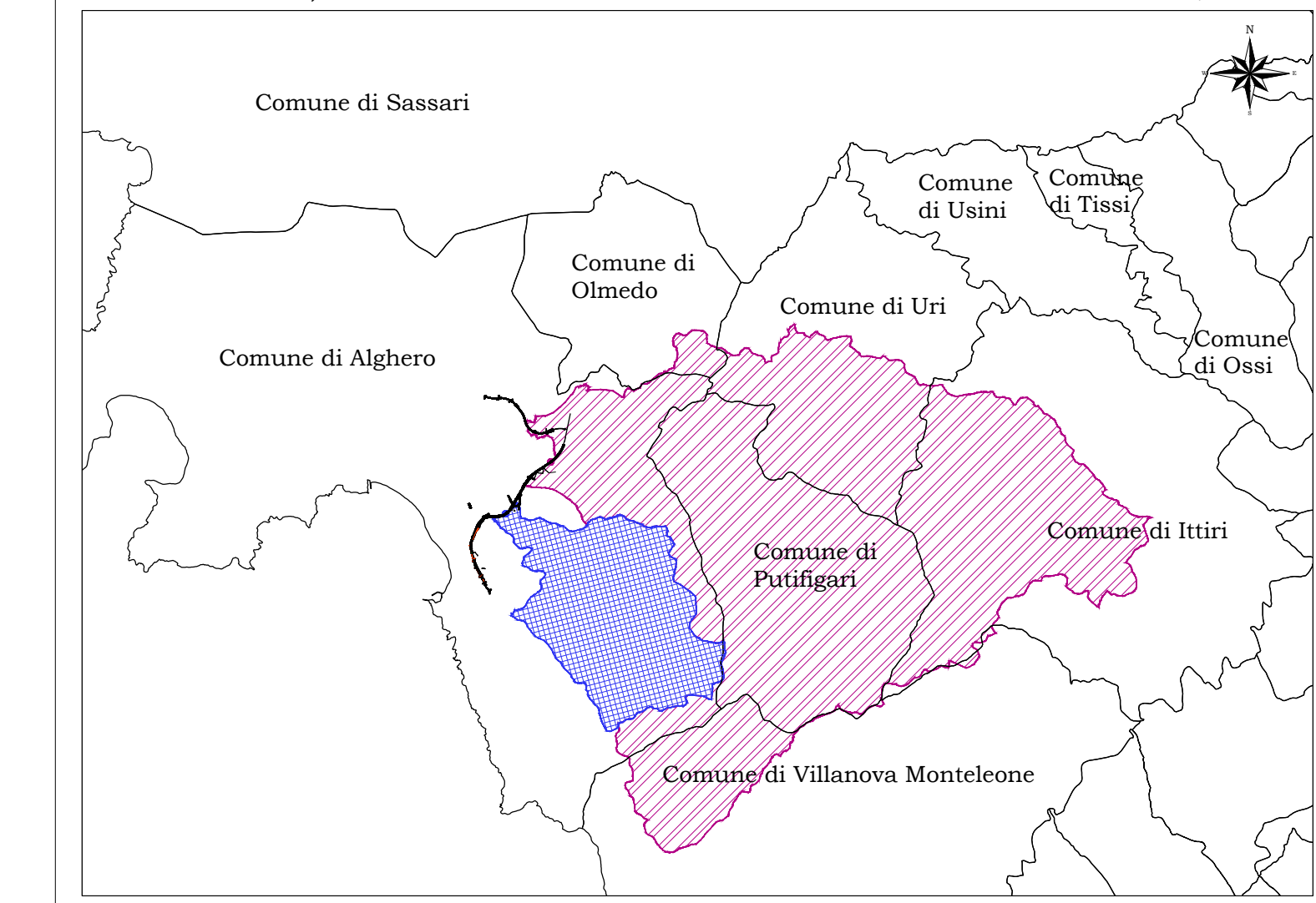
LEGENDA SIMBOLI

-  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	i MEDIA ASTA PRINC. m/m	i MEDIA BACINO %	H ₀ m.s.l.m.	H _{MAX} m.s.l.m.	H _{MEZIO} m.s.l.m.	B 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

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. Giovanni Marci Ordine Ing. di Bari n. 3594 Dott. Ing. ALESSANDRO MICHELI Ordine Ing. di Roma n. 19654	
IL GEOLOGO: Dott. Geol. SERENO MALETTA Ordine Geol. di Roma n. 2078	
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 QUADRIMAR	
VISTO IN RESP. DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. SIMONE FRASCA	
PROTOCOLLO	DATA

INTEGRAZIONI NOTA MATTM/CTVA N.1783 DEL 11.05.2018
IDROLOGIA E IDRAULICA
COROGRAFIA DEI BACINI MAGGIORI - LOTTO 1

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE
PROGETTO: L0PLSC D 1601	T99_ID00_IDR_C001_A.dwg	A
PRODOTTORE: L0PLSC D 1601	CODICE DLAB: T99ID00IDRC001	1:25.000
REV. DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO
		VERIFICATO
		APPROVATO