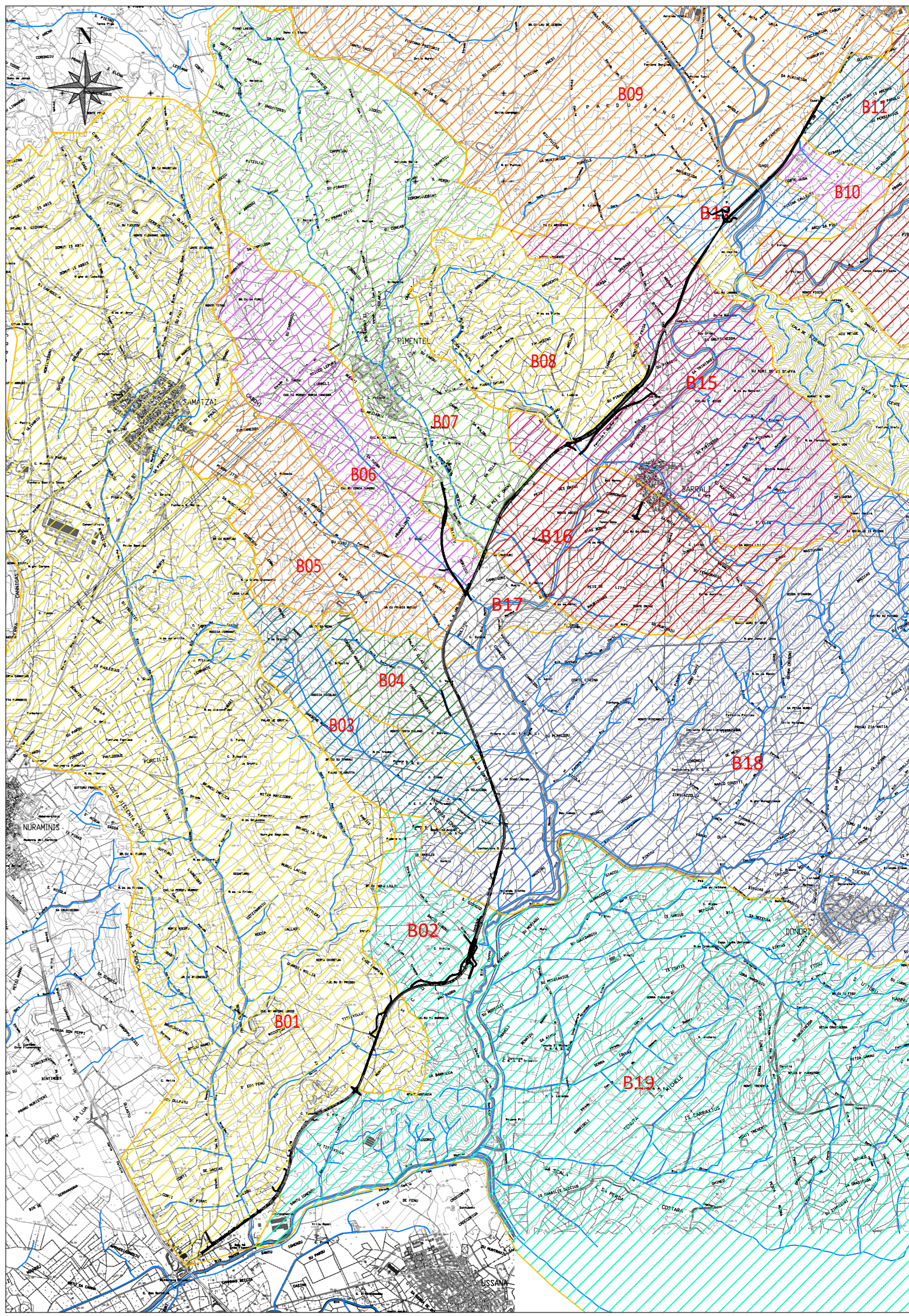



DENOMINAZIONE BACINO	AREA BACINO km <sup>2</sup>	L.ASTA PRINC. km	PERIMETRO BACINO km	f.MEDIA BACINO %	CARATTERISTICHE MORFOLOGICHE DEI BACINI			
					H <sub>MIN</sub> m.s.l.m.	H <sub>MAX</sub> m.s.l.m.	H <sub>MEDIA</sub> m.s.l.m.	Q (r=200) m <sup>3</sup> /s
B01	33.12	13.60	34.89	5.73	68.85	303.32	146.10	71.10
B02	0.93	1.50	5.02	7.03	99.52	150.58	122.59	6.20
B03	2.70	3.40	9.49	6.29	101.55	212.80	145.43	8.93
B04	1.65	2.30	5.73	5.91	114.57	190.48	141.97	7.39
B05	3.83	2.79	10.69	5.03	118.06	212.45	157.17	10.6
B06	3.74	2.50	11.53	5.87	119.80	240.00	165.76	12.59
B07	10.21	7.28	18.63	6.47	134.21	322.89	201.30	22.72
B08	3.92	4.40	8.26	7.40	129.89	250.00	176.31	10.55
B09	69.38	16.33	40.23	7.43	149.18	495.98	215.91	227.30
B10	0.65	0.70	3.62	1.30	157.97	171.46	161.87	2.62
B11	1.15	0.50	4.19	2.46	159.55	184.05	166.62	6.85

Mappa chiave Scala 1:50.000



SISTEMA DI RIFERIMENTO	
TIPO DI COORDINATE	PIANE
SISTEMA DI COORDINATE	UTM
DATUM	WGS84
FUSO	32 - NORD



**Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori**

**S.S. n.128 "Centrale Sarda"**  
 Lotto 0 bivio Monastir – bivio Senorbì  
 1° stralcio dal km 0+200 al km 16+700

**PROGETTO DEFINITIVO**

cod. CA356

**PROGETTAZIONE: ANI VIA - SERING - VBP - BRENG**

**PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:**  
Dati: Ing. Francesco Accorinti (Ord. Ing. Prov. Roma 14211)

**RESPONSABILI D'AREA:**  
Responsabile Tracciato stradale: Dat. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 26011)  
 Responsabile Strutture: Dat. Ing. Giovanni Pizzoli (Ord. Ing. Prov. Roma 27200)  
 Responsabile Materiali, Geotecnica e Impanti: Dat. Ing. Sergio Di Majo (Ord. Ing. Prov. Roma 28272)  
 Responsabile Antenne: Dat. Ing. Francesco Venturoli (Ord. Ing. Prov. Roma 14860)


**GEOLOGO:**  
Dati: Dott. Enrico Ciavarella (Ord. Ord. Regione Sicil. 200)

**COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:**  
Dati: Ing. Matteo Di Girolamo (Ord. Ing. Prov. Roma 15138)

**RESPONSABILE SIA:**  
Dati: Ing. Francesco Venturoli (Ord. Ing. Prov. Roma 14860)

**VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:**  
Dati: Ing. Edoardo Quattrone

**GRUPPO DI PROGETTAZIONE**



**IDROLOGIA E IDRAULICA**  
 Corografia dei bacini idrografici

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
CA356_T00D000RC001_A			1:25.000
PRODOTTO	LV. PROG. ANNO		
DPCA0356	21		
CODICE ELAB.			
T00D0001R0001			
D			
C			
B			
A	EMISSIONE	NOV 2021	A. GIGOTTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATO VERIFICATO APPROVATO
			M.A. CUCIARO F. NICCHARELLI