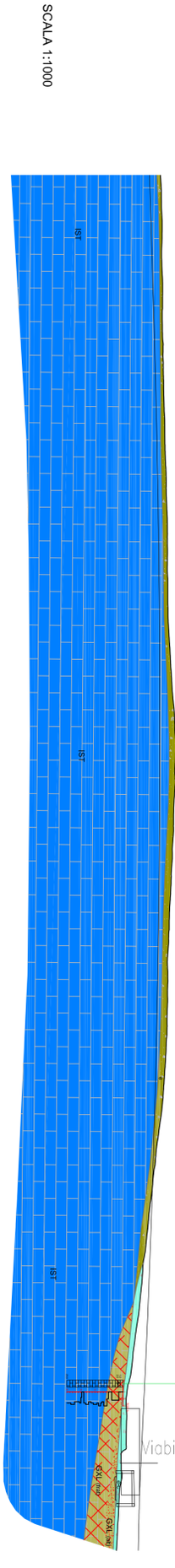


SCALA 1:1000

QT.RIF. -45,00

NUMERO SEZIONI	154	157	158	159	160	163	164	165	166	169 C-P1	171	172 C-P2	175	176	179	180	181	182	183	184	185	
QUOTE TERRENO	14,96	14,66	13,93	13,88	13,96	12,16	9,88	9,12	8,23	7,87	7,76	6,44	10,24	14,66	14,96	19,51	23,09	25,97	26,39	26,67	27,28	
QUOTE PROGETTO	14,41	16,25	15,88	15,77	15,70	15,59	15,62	15,78	15,50	16,44	16,60	16,96	17,83	18,35	19,98	20,14	21,06	21,98	22,90	23,76	24,45	
DISTANZE PARZIALI	66	1500	35,00	13,23	11,75	30,00	30,00	30,00	29,98	30,00	10,00	20,00	10,00	17,12	19,98	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	
DISTANZE PROGRESSIVE	2645,00	2649,99	2650,00	2700,00	2713,23	2724,98	2730,00	2760,00	2820,00	2849,98	2890,00	2910,00	2940,00	2950,00	2969,98	3000,00	3030,00	3060,00	3090,00	3120,00	3150,00	
ETTOMETRICHE	27																					
ANTICAPILLARE	60																					
SPESORE BONIFICA (cm)	100																					
INTERVENTO TIPO	A																					
VS30 (m/s) da piano fondale	620-750 m/s										1310 m/s										1100-1220 m/s	
CATEGORIA SOTTOSUOLO	E										A										A	



SCALA 1:1000

QT.RIF. -45,00

NUMERO SEZIONI	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192	193	194	195	196	197	198	199	201	203
QUOTE TERRENO	25,97	26,39	26,67	27,28	27,68	28,11	28,39	30,30	30,80	29,49	28,68	28,17	27,74	25,34	21,69	18,55	14,68	13,42	13,37	10,88
QUOTE PROGETTO	21,98	22,90	23,76	24,45	24,68	24,95	25,27	25,41	25,38	24,90	24,76	24,90	23,43	22,49	21,38	20,08	19,61	19,51	18,88	17,74
DISTANZE PARZIALI	30,00	30,00	30,00	12,53	17,47	30,00	30,00	30,00	30,00	20,84	9,16	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	9,99	14,99	33,51	33,51
DISTANZE PROGRESSIVE	3090,00	3120,00	3150,00	3180,00	3192,53	3210,00	3240,00	3270,00	3300,00	3320,84	3330,00	3360,00	3390,00	3420,00	3450,00	3480,00	3510,00	3524,99	3558,50	3592,01
ETTOMETRICHE	31																			
ANTICAPILLARE	32																			
SPESORE BONIFICA (cm)	100																			
INTERVENTO TIPO	A																			
VS30 (m/s) da piano fondale	1000-1200 m/s																			
CATEGORIA SOTTOSUOLO	A																			

**GEOLOGIA**

**DEPOSITI QUACENICI DELLA MESA CONTINENTALE**  
 Zonazione antropica  
 Coperture pedogeniche ed alluviali  
 Cunei di detriti vulcanici  
 Depositi alluvionali  
 Fenomeni di frantumazione  
 SUCCESSIONI MESOCENICHE DELLA MESA CONTINENTALE  
 Depositi mesocenici della Mesa Continentale  
 SUCCESSIONI VULCANICO-SEDIMENTARIE TERZIARIE  
 SUCCESSIONI MESOCENICHE DELLA SARDEGNA



**INDAGINI GEONOSTICHE E GEOFISICHE**  
 Indagini Geonostiche Preesistenti  
 Indagini Geofisiche (anno 1994)  
 Indagini Geofisiche (anno 2009)  
 Indagini Geofisiche (anno 2015)  
 Indagini Geofisiche (anno 2017)  
 Indagini Geofisiche (anno 2018)  
 Indagini Geofisiche (anno 2019)  
 Indagini Geofisiche (anno 2020)  
 Indagini Geofisiche (anno 2021)  
 Indagini Geofisiche (anno 2022)  
 Indagini Geofisiche (anno 2023)  
 Indagini Geofisiche (anno 2024)  
 Indagini Geofisiche (anno 2025)

**anas** Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

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

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

PROGETTISTI:  
 Dott. Ing. ACHILLE REMONDINO  
 Dott. Ing. ALESSANDRO MURRU  
 Dott. Ing. ALESSANDRO MURRU  
 Dott. Ing. ALESSANDRO MURRU  
 Dott. Ing. ALESSANDRO MURRU

IL RESPONSABILE DEL S.I.A.  
 DOTT. ARCH. GIOVANNI MARINO  
 DOTT. ARCH. GIOVANNI MARINO  
 DOTT. ARCH. GIOVANNI MARINO  
 DOTT. ARCH. GIOVANNI MARINO  
 DOTT. ARCH. GIOVANNI MARINO

VISTO IL RESP. DEL PROCEDIMENTO  
 DOTT. ING. SALVATORE FRASCA

PROTOCOLLO DATA

**GEOLOGIA E GESTIONE MATERIE**  
 Profilo geologico Lotto 1 Asse B - tav. 04 di 04

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
LOPLISC	TOOGEOGEOG707_ADWG	A	1:1.000
D			
C			
B			
A			