



LEGENDA

- AREA DI ESONDAZIONE (Tr=50 ANNI)
- AREA DI ESONDAZIONE (Tr=100 ANNI)
- AREA DI ESONDAZIONE (Tr=200 ANNI)
- AREA DI ESONDAZIONE (Tr=500 ANNI)

RIU SASSU

Nr	Prog.	Nr	Prog.
RSS-21	1698.63	RSS-10**	988.83
RSS-20	1519.12	RSS-10*	970.97
RSS-19	1393.36	RSS-10	890.13
RSS-18	1254.28	RSS-09	774.96
RSS-17	1195.95	RSS-08	634.20
RSS-16B	1159.60	RSS-07	514.64
RSS-16A	1149.45	RSS-06	445.14
RSS-15	1110.43	RSS-05	353.84
RSS-14	1086.00	RSS-04	241.31
RSS-13	1066.50	RSS-03	204.51
RSS-12	1035.70	RSS-02	148.89
RSS-11	994.40	RSS-01	0.00



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. ADRIANO DEVIOPRANCESCO Ordine Ing. di Roma n. 18116 Dott. Ing. ALESSANDRO MICHELI Ordine Ing. di Roma n. 19804	
IL GEOLOGO: Dott. Geol. SERENO MAETTA Ordine Geol. Lazio n. 208	
IL RESPONSABILE DEL S.I.A. Dott. Arch. GIANLUIGI MAGGI Ordine Arch. di Roma n. 16182	
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Geom. FABIO QUONIAM	
VISTO: IN RESP. DEL PROCEDIMENTO Dott. Ing. SKANTORZ FRASCA	
PROTOCOLLO	DATA

IDROLOGIA E IDRAULICA
PLANIMETRIA DELLE AREE DI ESONDAZIONE POST OPERAM
 Lotto 4 - Nuovo Viadotto Riu Sassu

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE
PROGETTO	TO2_ID00_IDR_PL02_A.dwg	
L0P1L3C D 1601 CODICE ELAB. T0210001DRP1L02		A 1:2.000
D		
C		
B		
A	Nuova emissione a seguito indirizzo MIT del 11-05-2016	
REV.	DESCRIZIONE	DATA REDATTO VERIFICATO APPROVATO