



**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** cod. CA29

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

<p><b>PROGETTISTI:</b> Dott. Ing. ADRIANO DEVIORFRANCESCO Ordine Ing. di Roma n. 18116 Dott. Ing. ALESSANDRO MICHEL Ordine Ing. di Roma n. 19804</p>	<p><b>IL GEOLOGO:</b> Dott. Geol. SERENO MAETTA Ordine Geol. Lazio n. 208</p>
<p><b>IL RESPONSABILE DEL S.I.A.:</b> Dott. Arch. GIANLUIGI MAGGI Ordine Arch. di Roma n. 16182</p>	<p><b>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:</b> Geom. FABIO QUONIAM</p>
<p><b>VISTO: IL RESO DEL PROCEDIMENTO</b> Dott. Ing. SKANTONZ FRASCA</p>	
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																								
<table border="1"> <tr> <td>L</td><td>O</td><td>P</td><td>L</td><td>S</td><td>C</td><td>D</td><td>1</td><td>6</td><td>0</td><td>1</td> </tr> <tr> <td>ELAB.</td><td>ELAB.</td><td>ELAB.</td><td>ELAB.</td><td>ELAB.</td><td>ELAB.</td><td>ELAB.</td><td>ELAB.</td><td>ELAB.</td><td>ELAB.</td><td>ELAB.</td> </tr> </table>	L	O	P	L	S	C	D	1	6	0	1	ELAB.		A	1:2.000										
L	O	P	L	S	C	D	1	6	0	1															
ELAB.	ELAB.	ELAB.	ELAB.	ELAB.	ELAB.	ELAB.	ELAB.	ELAB.	ELAB.	ELAB.															
D																									
C																									
B																									
A	Nuova emissione a seguito indirizzo MIT del 11-05-2016	SET 2017	Ing. M. Governatori Ing. A. Mita Ing. A. Delellis																						
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATO VERIFICATO APPROVATO																						