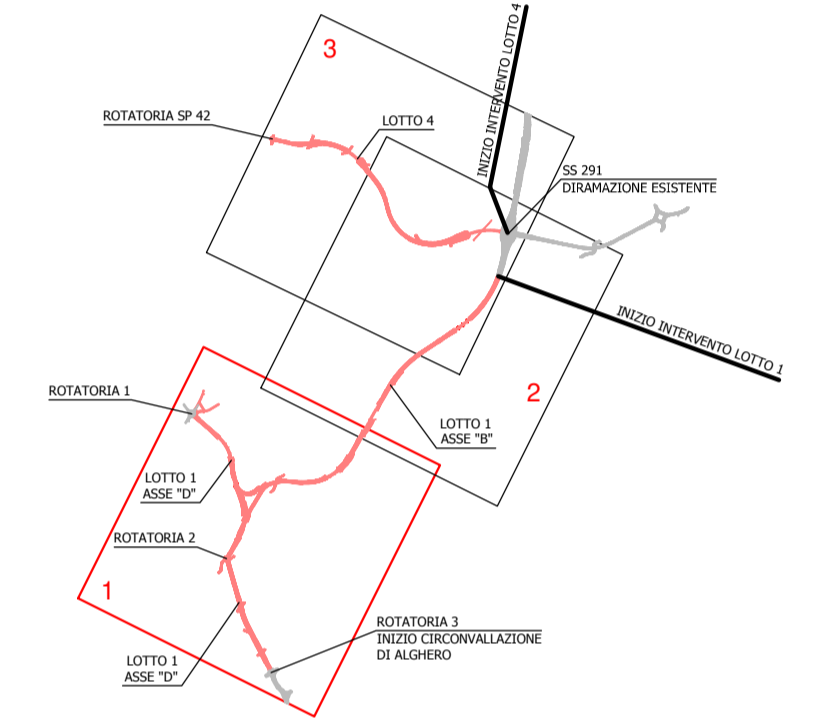


**LEGENDA**

	Ambito di studio		Confini comunali
<b>Tracciati</b>			Alternative di progetto: L1-B-C / L4-2
	Soluzioni di progetto: L1-A / L4-1		Tratto di Circonvallazione di Alghero escluso dal presente appalto
	Alternativa di progetto: L1-D		
	S.S. 291 Lotto 2 Mamuntanas-Cant. Fudas-Sv. Olmedo (in esercizio)		
<b>Aree artificiali</b>			
	Aree urbanizzate		Aree edificate in ambito rurale
<b>Aree agricole</b>			
	Aree ad agricoltura part-time, orti familiari, colture minori		Oliveti
	Vigneti		Seminativi in rotazione
<b>Fisionomie vegetali</b>			
	Lecceta con latifoglie sempreverdi		Rimboschimenti puri di conifere
	Aree verdi urbane		Formazioni miste di corbezzolo, erica, fillirea e leccio
	Macchia a prevalenza di mirto e lentisco		Macchia a prevalenza di cisti
	Vegetazione alofila		Vegetazione alo-nitrofila
	Praterie xerofile annuali a terofite/geofite		Praterie igrofile annuali a terofite/geofite
	Formazioni rupestri		Spaggia
	Corpi idrici		

**QUADRO DI UNIONE**



**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** cod. CA29

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

<b>PROGETTISTI:</b> Dott. Ing. <b>ACHILLE DEVITOFRANCESCHI</b> Ordine Ing. di Roma n. 19116 Dott. Ing. <b>ALESSANDRO MICHELI</b> Ordine Ing. di Roma n. 19654	
<b>IL GEOLOGO:</b> Dott. Geol. <b>Sarena MAIETTA</b> Ordine Geol. Lazio n. 928	
<b>IL RESPONSABILE DEL S.I.A.:</b> Dott. Arch. <b>GIOVANNI MACZARO*</b> Ordine Arch. di Roma n. 16183	
<b>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:</b> Geom. <b>FABIO QUONDAM</b>	
<b>VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO</b> Dott. Ing. <b>SALVATORE FRASCA</b>	
PROTOCOLLO	DATA

**STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE**  
**QUADRO DI RIFERIMENTO AMBIENTALE**  
 VEGETAZIONE FLORA FAUNA ED ECOSISTEMI  
 Carta della vegetazione - Tav 1/3

<b>CODICE PROGETTO</b> PROGETTO LV. PROG. N. PROG. <b>L0PLSC D 1601</b>		<b>NOME FILE</b> T00IA33AMBCT01_A.dwg		<b>REVISIONE</b> <b>A</b>		1:5.000
<b>CODICE ELAB.</b> <b>T00IA33AMBCT01</b>						
D						
C						
B						
A	Nuova emissione a seguito indirizzo MIT del 11-05-2016	SET 2017				
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	