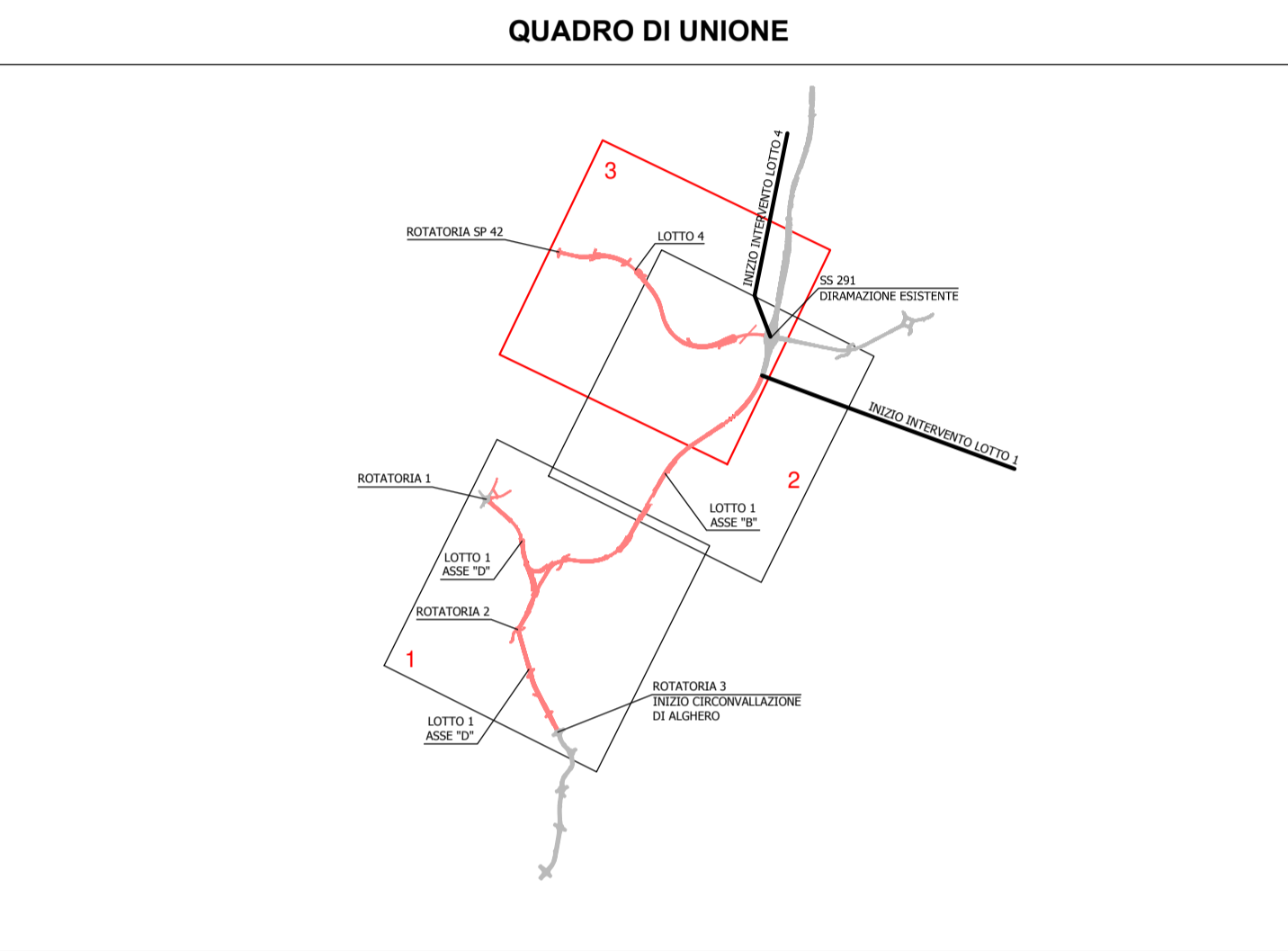




LEGENDA

	Tracciato di progetto: Soluzione A		Tratto di Circonvallazione di Alghero escluso dal presente appalto																				
	S.S. 291 Lotto 2 Mamuntanas-Cant. Rudas-Sv. Olmedo (in esercizio)		Tombino idraulico ad uso sottopassi faunistici																				
INTERVENTI DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO		INTERVENTI PER LA PERMEABILITÀ FAUNISTICA																					
	Rivestimento in pietra locale		Vegetazione di invito per la fauna																				
	Ricostruzione muretti in pietra a secco	INTERVENTI A VERDE																					
	Ricostruzione muretti esistenti in pietra a secco		Aree di impianto di mitigazione a verde																				
	Demolizione muretti in pietra a secco		Fasce di impianto di mitigazione a verde																				
Specifiche attenzione è stata prestata allo studio della massima ricucitura dei segni paesaggistici definiti dai muretti a secco, caratterizzanti l'area d'intervento del Lotto 4. Durante l'esecuzione dei lavori, sarà accantonato il pietrame derivante dalla necessaria eliminazione dei muretti che interferiscono con l'infrastruttura, per il ripristino successivo lungo il margine di progetto, attraverso l'adozione della stessa tecnica costruttiva originaria.			Aree di reimpianto definitivo degli olivi																				
	Riqualificazione ambientale a carattere compensativo ex cava di ghiaia. Come espressamente indicato dallo SIA		Aree di reimpianto a carattere compensativo degli olivi																				
INTERVENTI PER LA PROTEZIONE ACUSTICA		OPERE DI PRESIDIO IDRAULICO																					
	Barriere fonoassorbenti tipo misto in Corten/PMMA		Vasche di trattamento acque di prima pioggia																				
<table border="1"> <thead> <tr> <th>CODICE</th> <th>TIPOLOGIA</th> <th>LUNGHEZZA</th> <th>ALTEZZA</th> <th>MQ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BAD1</td> <td>Barriera Mista</td> <td>126</td> <td>3,0</td> <td>378,0</td> </tr> <tr> <td>BAD2</td> <td>Barriera Mista</td> <td>93</td> <td>3,0</td> <td>279,0</td> </tr> <tr> <td>BAD3</td> <td>Barriera Mista</td> <td>96</td> <td>3,0</td> <td>288,0</td> </tr> </tbody> </table>	CODICE	TIPOLOGIA	LUNGHEZZA	ALTEZZA	MQ	BAD1	Barriera Mista	126	3,0	378,0	BAD2	Barriera Mista	93	3,0	279,0	BAD3	Barriera Mista	96	3,0	288,0			Inalveazioni con materassi tipo Reno
CODICE	TIPOLOGIA	LUNGHEZZA	ALTEZZA	MQ																			
BAD1	Barriera Mista	126	3,0	378,0																			
BAD2	Barriera Mista	93	3,0	279,0																			
BAD3	Barriera Mista	96	3,0	288,0																			
			Protezione idraulica al piede del rilevato in gabbioni																				
			Placcaggio pile in scogliera																				
			Fosso di guardia rivestito in cls																				
			Fosso di guardia rivestito in terra																				



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

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

SINTESI NON TECNICA
 Planimetria generale interventi di inserimento paesaggistico ed ambientale Tav. 3/3

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	
PROGETTO	LV. PROG. N. PROG.	T00IA40AMBPL03_A.dwg		[A]	
[LOPLSC] [D] [1601]		CODICE ELAB. [T00IA40AMBPL03]		1:5000	
D					
C					
B					
A	Nuova emissione a seguito indirizzo MIT del 11-05-2016	SET 2017			
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO