



LEGENDA

- Tracciato di progetto: Soluzione A
- S.S. 291 Lotto 2
- Manutenzioni-Ganti, Rudas-Sv. Olmedo (in esercizio)
- Tratto di Circonvallazione di Alghero escluso dal presente appalto

INTERVENTI PER LA PERMEABILITÀ FAUNISTICA

- Tombino idraulico ad uso sottopassi faunistici
- Vegetazione di invito per la fauna

INTERVENTI A VERDE

- Arece di mitigazione a verde
- Arece di reimpianto definitivo degli olivi

INTERVENTI PER LA PROTEZIONE ACUSTICA

- Barriere fonoassorbenti in legno
- Barriere fonoassorbenti in PIMA

Numero barriera	Ubicazione	Opabarriera	dimensioni (m)h
BA-01	rilevato	fonoassorbenti in legno	3x255
BA-02	rilevato	fonoassorbenti in legno	3x205
BA-03	rilevato/bordo ponte	Integrata di sicurezza PIMAS a bordo ponte	3x327
BA-04	rilevato/bordo ponte	Integrata di sicurezza in legno su rilevato	3x120
BA-05	rilevato	Integrata di sicurezza PIMAS a bordo ponte PIMAS	3x90

OPERE DI PRESIDIO IDRAULICO

- Vasche di trattamento acque di prima pioggia

SISTEMAZIONI IDRAULICHE

- Inalveazioni con materassi tipo Reno

INTERVENTI DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO

- Rivestimento in pietra locale

Anas SpA
 Direzione Centrale Progettazione

Nuova S.S.291
 Lavori di costruzione del 1° lotto da Alghero ad Olmedo, in località bivio cantoniera di Rudas

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE CENTRALE PROGETTAZIONE

PROGETTISTI	GRUPPO DI PROGETTAZIONE ANAS
Diret. Ing. ADRIANO DEVI/FRANCESCO	Diret. Ing. Fior Giampaolo - Studio di traffico
Ordine Ing. di Roma n. 19116	Diret. Ing. Elisa Lucarelli - Studio di traffico
Diret. Ing. ALESSANDRO MICHEL - Diret. Ing. FILIPPO MARIA SOCCODATO	Diret. Ing. Giuseppe Giovinetti - Caratterizzazione
Ordine Ing. di Roma n. 19854	Arch. Barbara Bianchini - Ambiente
	Diret. Geol. Giuseppe Carlotto - Geologia
IL GEOLOGO	Diret. Geol. Delfino Serravalle - Geologia
Diret. Geol. STEFANO SERRAVALLE	Diret. Ing. Enrica Miligi - Idraulica
Ordine Geol. di Roma n. 659	Diret. Ing. Alessandro Mita - Idraulica
	Diret. Ing. Giuseppe Fiaschi - Idraulica
IL RESPONSABILE DEL S.I.A.	Diret. Ing. Francesco Pinnaletti - Strada
Diret. Ing. FILIPPO MARIA SOCCODATO	Diret. Ing. Alessandro Fiaschetti - Spine civili
Ordine Ing. di Roma n. 18897	Diret. Ing. Francesco Bello - Spine civili
	Geom. Renzo Tancredi - Spine civili
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE	Geom. Carmelo Zama - Pianeggi
Geom. FABIO QUADRIMANI	Diret. Ing. Renzo Tancredi - Interferenze
	Diret. Ing. Francesco Bello - Impianti
	Geom. Fabio Quadrani - Campi, esportati e sicurezza

VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO
 Diret. Ing. **ANTONIO SCALAMANDRE***

PROTOCOLLO DATA

RESPONSABILI DI SERVIZI INGEGNERIA
 Diret. Ing. **Fabio Maria Succodato** - Territorio
 Diret. Ing. **Alessandro Michel** - Geotecnica e Impianti
 Diret. Ing. **Adriano Devio/Francesco** - Spine Civili
 Diret. Geol. **Sergio Mianetti** - Campi e esportati
 Diret. Geol. **Sergio Mianetti** - Caratterizzazione ambiente

VALUTAZIONE DI INCIDENZA
 Planimetria generale interventi di inserimento paesaggistico ambientale

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO LOPLSC D 1401	TO0IA50AMBPL01_C	C	1:5.000
ELAB. LOPLSC D 1401	TO0IA50AMBPL01		

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
D					
C	EMISSIONE PER INTEGRAZIONI VIA	01/2015	Arch. B. Bianchini	Arch. F. Jatta	Ing. M. Succodato
B	EMISSIONE PER PROCEDURE AUTORIZZATIVE	APR/2015	Arch. B. Bianchini	Arch. F. Jatta	Ing. M. Succodato
A					