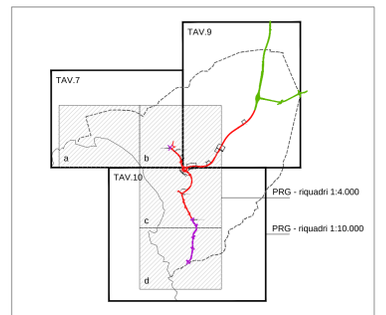


- LEGENDA**
- Ambito di studio
 - Confini comunali
- Tracciato di progetto**
- Soluzione A
 - S.S. 291 Lotto 2 Mamuntanas-Cant. Rudas-Sv. Olmedo (in esercizio)
 - Circoscrizione di Alghero (Variante PRG 2009)
 - Ambito urbano
 - Tratto di Circonvallazione di Alghero escluso dal presente appalto
- DESTINAZIONI D'USO DEL TERRITORIO**
- Espansione residenziale**
- Sottozona C1 (residenziale)
 - Industriale e artigianale
 - Sottozona D2 (artigianale)
- Interesse agricolo**
- Sottozona E2 (tradizionale)
 - Sottozona E2 bis (Surigheddu e Mamuntanas)
- Interesse turistico**
- Sottozona F3 (turistica)
- Verde**
- Sottozona F5 (campeggi)
 - Sottozona G1 (bosco)
 - Sottozona G2 (rimboschimento)
 - Sottozona H1 (di rispetto)
 - Sottozona S1 (verde pubblico)
 - Sottozona S2 (sportiva)
 - Sottozona G3 (cimiteriale)
- Servizi pubblici**
- Sottozona S4 (servizi)
- Di salvaguardia assoluta**
- Zona H3 (salvaguardia)
 - Stazione e parco ferroviario
 - Sottozona G6

DETTAGLIO PRG ALGHERO - AMBITO URBANO



QUADRO DI UNIONE DELLE TAVOLE DEL PRG DI ALGHERO



Fonti:
 PRG vigente approvato con D.A. RAS n. 1427/J del 5/12/1984;
 Variante al PRG 2009 approvata con Del. n. 18 del 22/11/2013

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 Dott. Ing. ADALDE DEVIORFRANCESCO Ordine Ing. di Roma n. 19116 Dott. Ing. ALESSANDRO MICHEL Ordine Ing. di Roma n. 19854	GRUPPO DI PROGETTAZIONE ANAS Dott. Ing. Pierluigi Di Maria - Studio di traffico Dott. Ing. Gabriele Giovenetti - Cartografia Arch. Barbara Bianchi - Ambiente Dott. Geol. Giuseppe Corallo - Geologia Dott. Ing. Stefano Scanzelli - Geotecnica Dott. Ing. Enrico Miligi - Idraulica Dott. Ing. Alessandro Mita - Strada Dott. Ing. Gianfranco Fasani - Strada Dott. Ing. Francesco Pinardi - Strada Dott. Ing. Alessandro Ficarelli - Opere civili Dott. Ing. Francesco Basso - Opere civili Dott. Ing. Carmelo Lima - Edilizia Dott. Ing. Pierluigi Rabano - Infrastruttura Dott. Ing. Francesco Basso - Impianti Dott. Ing. Fabio Giordani - Campi, capottori e sicurezza Dott. Geom. Flavia Tomassello - Opere civili
IL GEOLOGO Dott. Geol. STEFANO SCANZELLI Ordine Geol. di Roma n. 659	RESPONSABILI DI SERVIZI INGEGNERIA Dott. Ing. Fulvio Maria Scoccolato - Territorio Dott. Ing. Alessandro Michel - Geotecnica e impianti Dott. Ing. ANITA DEVIOFRANCESCO - Opere civili Dott. Geom. Fabio Giordani - Campi e capottori Dott. Geom. Serena Mojzetta - Caratterizzazione ambientale
IL RESPONSABILE DEL S.I.A. Dott. Ing. FULVIO MARIA SCOCCOLATO Ordine Ing. di Roma n. 19857	
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Dott. Ing. ANTONIO SCALAMANDRE*	

PROTOCOLLO		DATA	
INQUADRAMENTO DELL'OPERA			
PIANIFICAZIONE URBANISTICA			
Piano Regolatore Comunale di Alghero			
CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
LOPLISC D 1401	TOEG00GENCT01_B	B	1:10.000
PROGETTO	LV. PROG. N. PROG.		
C	ELAB. TOEG00GENCT01		
B	EMMISSIONE PER PROCEDURE AUTORIZZATIVE	Aprile 2015	Arch. Basso Arch. Mita Ing. Scoccolato
A			
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO

