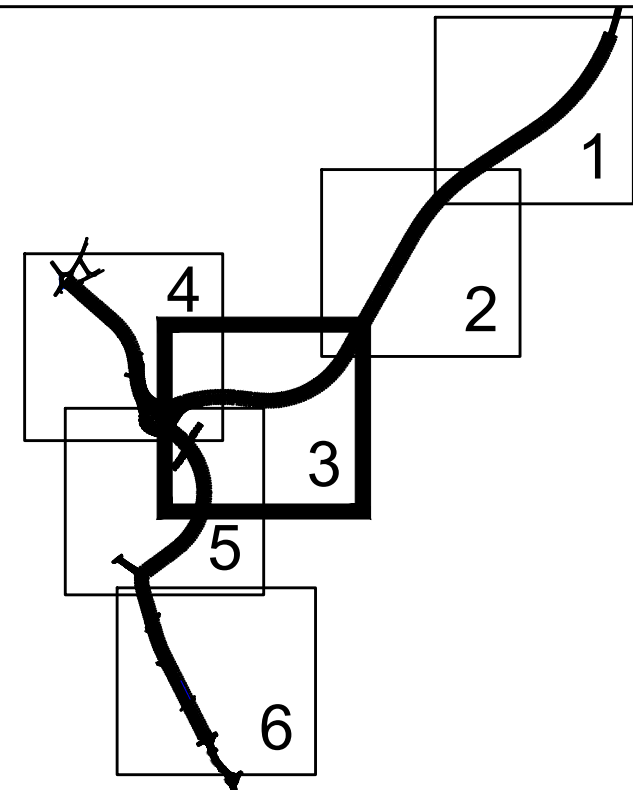


KEY - MAP



LEGENDA

	LINEA ESISTENTE
	LINEA DA DEMOLIRE
	PALO ESISTENTE
	PUNTO DI CONSEGNA / CABINA / STAZIONE POMPAGGIO ESISTENTE
	ACQUEDOTTO
	FOGNATURA
	CONDOTTA IDRICA CONSORZIO BONIFICA
	ELETTRODOTTO AT TERNA
	ELETTRODOTTO ENEL MT AEREO
	ELETTRODOTTO ENEL MT INTERRATO
	ELETTRODOTTO ENEL BT AEREO
	ELETTRODOTTO ENEL BT INTERRATO
	ELETTRODOTTO MT AEREO DA INNALZARE
	PUBBLICA ILLUMINAZIONE
	LINEA TELEFONICA SU PALI
	LINEA TELEFONICA INTERRATA
	RIPETITORE TELEFONICO
	NUOVO PUNTO DI CONSEGNA / CABINA / STAZIONE POMPAGGIO (COLORE INTERFERENZA)
	NUOVO PALO (colore interferenza)
	CONTROTUBO (colore interferenza)
	PIASTRA DI PROTEZIONE CONDOTTE INTERRATE



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

<p>PROGETTISTI: Dott. Ing. <b>ACHILLE DEVTOFRANCESCHI</b> Ordine Ing. di Roma n. 19116 Dott. Ing. <b>ALESSANDRO MICHELI</b> Ordine Ing. di Roma n. 19654</p> <p>IL GEOLOGO Dott. Geol. <b>STEFANO SERANGELI</b> Ordine Geol. Lazio n. 859</p> <p>IL RESPONSABILE DEL S.I.A. Dott. Ing. <b>FULVIO MARIA SOCCODATO</b> Ordine Ing. di Roma n. 18861</p> <p>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Geom. <b>FABIO QUONDAM</b></p>	<p>GRUPPO DI PROGETTAZIONE ANAS</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Dott. Ing. <b>Piergiorgio D'Armini</b> - Studio di traffico</li> <li>Dott. Ing. <b>Gabriele Giovanni</b> - Cartografia</li> <li>Arch. <b>Barbara Banchini</b> - Ambiente</li> <li>Dott. Geol. <b>Giuseppe Cardillo</b> - Ambiente</li> <li>Dott. Geol. <b>Stefano Serangeli</b> - Geologia</li> <li>Dott. Ing. <b>Enrico Mitiga</b> - Geotecnica</li> <li>Dott. Ing. <b>Alessandro Mita</b> - Idraulica</li> <li>Dott. Ing. <b>Gianfranco Fusani</b> - Strade</li> <li>Dott. Ing. <b>Francesco Primieri</b> - Strade</li> <li>Dott. Ing. <b>Alessandro Riccarello</b> - Opere civili</li> <li>Dott. Ing. <b>Francesco Bario</b> - Opere civili</li> <li>Geom. <b>Carmelo Zema</b> - Espropri</li> <li>Dott. Ing. <b>Fioriligi Fabaro</b> - Interferenze</li> <li>Dott. Ing. <b>Francesco Bazzi</b> - Impianti</li> <li>Geom. <b>Fabio Quondam</b> - Comp., capitolati e sicurezza</li> <li>Geom. <b>Pietro Tomasiello</b> - Opere civili</li> </ul>
<p>VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Dott. Ing. <b>ANTONIO SCALAMANDRE'</b></p>	<p>RESPONSABILI DI SERVIZI INGEGNERIA</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Dott. Ing. <b>Fulvio Maria Soccodato</b> - Territorio</li> <li>Dott. Ing. <b>Alessandro Micheli</b> - Geotecnica e Impianti</li> <li>Dott. Ing. <b>Achille Devtofranceschi</b> - Opere Civili</li> <li>Geom. <b>Fabio Quondam</b> - Computi e capitolati</li> <li>Dott. Geol. <b>Serena Majetta</b> - Caratterizzazione ambientale</li> </ul>
<p>PROTOCOLLO</p>	<p>DATA</p>

PLANIMETRIA RISOLUZIONE INTERFERENZE SOTTOSERVIZI

tavola 3 di 6

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	TOOIN00INTPLO9B		
LOPLSC D 1401	CODICE ELAB. TOOIN00INTPLO9	B	1:2000
D			
C			
B	EMISSIONE PER PROCEDURE AUTORIZZATIVE	APR. 2015	G. GIOVANNI P. FABRO F.M. SOCCODATO
A	EMISSIONE	APR. 2015	G. GIOVANNI P. FABRO F.M. SOCCODATO
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO

