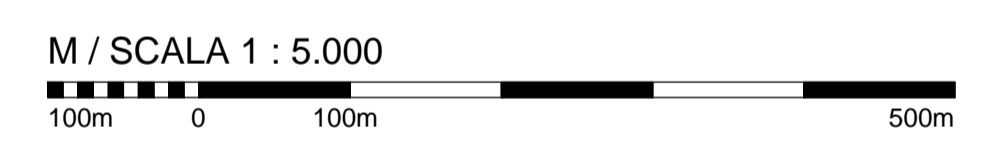


LEGENDA
Livelli di concentrazione [ug/m3]

< 0.005	< 0.1
< 0.01	< 0.2
< 0.02	< 0.5
< 0.05	



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. ADRIANO DEVI-FRANCESCO Ordine Ing. di Roma n. 19116 Dott. Ing. ALESSANDRO MICHEL Ordine Ing. di Roma n. 19854	Dati Ing. FULVIO MARIA SOCCODATO Ordine Ing. di Roma n. 19854	IL GEOLOGO Dott. Geol. STEFANO SEGNANZI Ordine Geol. Lazio n. 659	IL RESPONSABILE DEL S.I.A. Dott. Ing. FULVIO MARIA SOCCODATO Ordine Ing. di Roma n. 19854	COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Geom. FABIO OLIVIAM	GRUPPO DI PROGETTAZIONE ANAS Dott. Ing. Pierluigi D'Amico - Studio di traffico Dott. Ing. Gabriele Giacomini - Cartografo Arch. Roberto Bianchi - Acustica Dott. Geol. Giuseppe Carillo - Ambiente Dott. Geol. Stefano Scarpone - Geologia Dott. Ing. Enrico Milla - Idraulica Dott. Ing. Gianfranco Fusco - Strada Dott. Ing. Francesco Pirelli - Strada Dott. Ing. Alessandro Piccinetti - Opere civili Dott. Ing. Francesco Bizio - Opere civili Geom. Carmelo Tanno - Esportati Dott. Ing. Renato Gabone - Infrastruttura Dott. Ing. Francesco Bizio - Impianti Geom. Fabio Quindici - Campi, stabilizzatori e sicurezza Geom. Pietro Tommasello - Opere civili
--	---	--	--	--	---

VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Dott. Ing. ANTONIO SCALAMANDRE*	RESPONSABILI DI SERVIZI INGEGNERIA Dott. Ing. Fulvio Maria Soccodato - Territorio Dott. Ing. Alessandro Michel - Geotecnico e Impianti Dott. Ing. Achille Devita-Franceschi - Opere Civili Dott. Geol. Serena Maglietta - Campi e capitolati - Caratterizzazione ambientale
--	--

PROTOCOLLO	DATA
------------	------

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
QUADRO DI RIFERIMENTO AMBIENTALE
COMPONENTE ATMOSFERA
Mappa di concentrazione C6H6 - Stato di riferimento anno 2030

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	TO0IA35AMBCT10_B.dwg		
LOPLSC D 1401	CODICE ELAB. TO0IA35AMBCT10	B	1500

D				
C				
B	EMMISSIONI PER PROCEDURE AUTORIZZATIVE	APR. 2015	Arch. B. Bianchi	Arch. F. Ratti
A				Ing. F. Soccodato
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO
				APPROVATO

