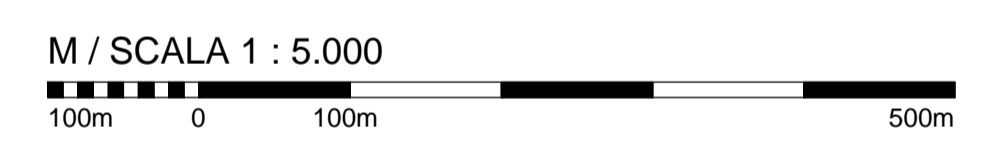


LEGENDA
Livelli di concentrazione [ug/m3]

< 0.01	< 0.2
< 0.02	< 0.5
< 0.05	< 1
< 0.1	



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 MICHELI Ordine Ing. di Roma n. 19854 Dott. Ing. STEFANO SEGNANZI Ordine Geol. Lazio n. 659	GRUPPO DI PROGETTAZIONE ANAS: Dott. Ing. Pierluigi D'Amico Dott. Ing. Gabriele Giacomini Arch. Roberto Bianchi Dott. Geol. Giuseppe Carallo Dott. Geol. Stefano Scarpelletti Dott. Ing. Enrico Milla Dott. Ing. Gianfranco Fiaschi Dott. Ing. Francesco Pirelli Dott. Ing. Alessandro Piccinetti Dott. Ing. Francesco Bizio Geom. Carmelo Fumo Dott. Ing. Pierluigi Gabone Dott. Ing. Francesco Bizio Geom. Fabio Guadagni Geom. Pietro Tomassolo	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 GUADAGNI	RESPONSABILI DI SERVIZI INGEGNERIA: Dott. Ing. Fulvio Maria Soccodato Dott. Ing. Annalisa Devita-Franceschi Geom. Sereno Maglietta
---	---	---	---	--	--

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

PROTOCOLLO DATA

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
QUADRO DI RIFERIMENTO AMBIENTALE
COMPONENTE ATMOSFERA
Mappa di concentrazione PM2.5 - Stato di riferimento anno 2030

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
LOPLSC D 1401	T00IA35AMBCT08_B.dwg	B	1500
PROGETTO	ELAB.		
LOPLSC D 1401	T00IA35AMBCT08		

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

