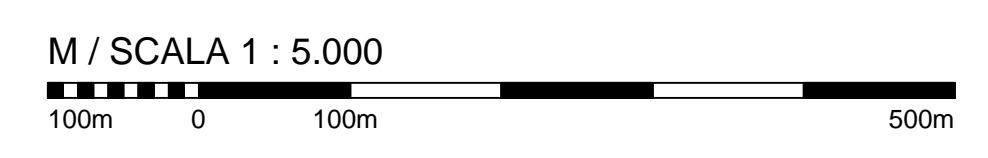


**LEGENDA**  
Livelli di concentrazione [µg/m³]

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

<b>PROGETTISTI</b> Dott. Ing. ADRIANO DEVI/FRANCESCO Ordine Ing. di Roma n. 19116 Dott. Ing. ALESSANDRO MICHEL Ordine Ing. di Roma n. 19854 Ordine Ing. di Roma n. 19861	<b>GRUPPO DI PROGETTAZIONE ANAS</b> Dott. Ing. Pierluigi Di Biase - Studio di traffico Dott. Ing. Gabriele Ciavarella - Cartografo Arch. Barbara Bianchi - Ambiente Dott. Geol. Giuseppe Corallo - Geologia Dott. Geol. Stefano Scarpone - Geotecnica Dott. Ing. Enrico Milla - Strada Dott. Ing. Alessandro Mita - Strada Dott. Ing. Gianfranco Fusco - Strada Dott. Ing. Francesco Pinna - Strada Dott. Ing. Alessandro Piccinetti - Spese civili Dott. Ing. Alessandro Miceli - Spese civili Dott. Ing. Gabriele Campi - Esperto Dott. Ing. Antonio Devi/Francesco - Infrastruttura Dott. Ing. Francesco Bico - Impianti Geom. Fabio Guadagni - Campi, cablaggi e sicurezza Geom. Fabio Tommasello - Spese civili
<b>IL GEOLOGO</b> Dott. Geol. STEFANO SCARPONE Ordine Geol. Lazio n. 659	<b>RESPONSABILI DI SERVIZI INGEGNERIA</b> Dott. Ing. Fulvio Maria Succeduto - Territorio Dott. Ing. Alessandro Miceli - Gestione e Impianti Dott. Ing. Achille Devita/Francesco - Spese Civil Geom. Sereno Miletto - Campi e cablaggi Caratterizzazione ambientale
<b>IL RESPONSABILE DEL S.I.A.</b> Dott. Ing. FULVIO MARIA SUCCEDUTO Ordine Ing. di Roma n. 19861	<b>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</b> Geom. FABIO GUADAGNI
<b>VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO</b> Dott. Ing. ANTONIO SCALAMAGNÈ	

PROTOCOLLO DATA

**STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE**  
**QUADRO DI RIFERIMENTO AMBIENTALE**  
**COMPONENTE ATMOSFERA**  
Mappa di concentrazione PM10 - Stato di riferimento anno 2030

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LOPLSC D 1401	B	1500
ELAB.	TOOIA35AMBCT07		

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

