



Anas SpA

Direzione Centrale Progettazione

ADEGUAMENTO E MESSA IN SICUREZZA DELLA S.S. 131 DAL KM 108+300 AL KM 209+500 – RISOLUZIONE DEI NODI CRITICI 1° E 2° STRALCIO

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE CENTRALE PROGETTAZIONE

PROGETTISTI:

<i>Dott. Ing. CARLO BOSMAN</i> <i>Ordine Ing. di Roma n. 16449</i>	<i>Dott. Ing. ACHILLE DEVITOFRANCESCHI</i> <i>Ordine Ing. di Roma n. 19116</i>
<i>Dott. Ing. ENRICO MITTIGA</i> <i>Ordine Ing. di Roma n. 20228</i>	<i>Dott. Ing. FULVIO MARIA SOCCODATO</i> <i>Ordine Ing. di Roma n. 18861</i>

IL GEOLOGO

Dott. Geol. STEFANO SERANGELI
Ordine Geol. Lazio n. 659

IL RESPONSABILE DEL S.I.A.

<i>Dott. Ing. GINEVRA BERETTA</i> <i>Ord. Ing. Prov. RM n. 20458</i>	<i>Dott. Ing. ADRIANA CORCELLI</i> <i>Ord. Ing. Prov. RM n. 33764</i>
---	--

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE

Dott. Arch. ROBERTO ROGGI
Ordine Architetti Prov. RM n° 10554

VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO

Dott. Ing. ANTONIO SCALAMANDRE'

PROTOCOLLO

DATA

GRUPPO DI PROGETTAZIONE ANAS

<i>Dott. Ing. Carlo Bosman</i>	– <i>Responsabile di progetto</i>
<i>Dott. Ing. Gabriele Giovannini</i>	– <i>Cartografia</i>
<i>Dott. Geol. Giuseppe Cardillo</i>	– <i>Ambiente</i>
<i>Dott. Ing. Adriana Corcelli</i>	– <i>Ambiente</i>
<i>Dott. Geol. Stefano Serangeli</i>	– <i>Geologia</i>
<i>Dott. Ing. Enrico Mittiga</i>	– <i>Geotecnica</i>
<i>Dott. Ing. Attilio Petrillo</i>	– <i>Idraulica</i>
<i>Dott. Ing. Gianfranco Fusani</i>	– <i>Strade</i>
<i>Dott. Ing. Francesco Primieri</i>	– <i>Strade</i>
<i>Geom. Claudio D'Arcangelo</i>	– <i>Strade</i>
<i>Dott. Ing. Alessandro Piccarreta</i>	– <i>Opere civili</i>
<i>Geom. Carmelo Zema</i>	– <i>Espropri</i>
<i>Dott. Ing. Pierluigi Fabbro</i>	– <i>Interferenze</i>
<i>Dott. Ing. Francesco Bezzi</i>	– <i>Impianti</i>
<i>Geom. Stefano De Masi</i>	– <i>Computi e capitolati</i>
<i>Geom. Marco Spinucci</i>	– <i>Sicurezza</i>
<i>Dott. Arch. Roberto Roggi</i>	– <i>Sicurezza</i>

RESPONSABILI DI SERVIZI INGEGNERIA

<i>Dott. Ing. F.M. SOCCODATO</i>	– <i>Territorio</i>
<i>Dott. Ing. A. MICHELI</i>	– <i>Geotecnica e Impianti</i>
<i>Dott. Ing. A. DEVITOFRANCESCHI</i>	– <i>Opere Civili</i>
<i>Geom. F. QUONDAM</i>	– <i>Computi, Stime e capitolati</i>
<i>Geol. S. MAJETTA</i>	

PROGETTO STRADALE

Nuovo svincolo di Mulargia–Macomer al Km 148+500 Elenco Ditte

CODICE PROGETTO		NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROG.	N. PROG.		
DPCA09	D	1401		
		CODICE ELAB.		
		V02ES00ESP EE01	A	
C				
B				
A	EMISSIONE	Febbraio 2015	C. ZEMA	C. ZEMA F.M. SOCCODATO
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO APPROVATO

