



# 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:**

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

**IL GEOLOGO**

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

**IL RESPONSABILE DEL S.I.A.**

Dott. Ing. GINEVRA BERETTA      Dott. Ing. ADRIANA CORCELLI  
Ord. Ing. Prov. RM n. 20458      Ord. Ing. Prov. RM n. 33764

**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**

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

**RESPONSABILI DI SERVIZI INGEGNERIA**

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

### PROGETTO STRADALE

Nuovo svincolo di Paulilatino al km 120+000  
Elenco Ditte

CODICE PROGETTO		NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROG.	N. PROG.		
DPCA09	D	1401		
		CODICE ELAB.		
		V01 ES00 ESP EE01	A	
C				
B				
A	EMISSIONE	Febbraio 2015	C. ZEMA	C. ZEMA F.M. SOCCODATO
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO APPROVATO

