



| LEGENDA |   |
|---------|---|
|         | LINEA TELEFONICA AEREA                      |
|         | LINEA TELEFONICA INTERRATA                  |
|         | FIBRA OTTICA INTERRATA                      |
|         | LINEA ELETTRICA B. E. M. TENSIONE AEREA     |
|         | LINEA ELETTRICA B. E. M. TENSIONE INTERRATA |
|         | ACQUEDOTTO                                  |
|         | LINEA ELETTRICA ALTA TENSIONE AEREA         |
|         | FOGNATURA                                   |
|         | ILLUMINAZIONE PUBBLICA                      |
|         | INTERFERENZA SCONOSCIUTA                    |



**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**

|   |  |  |  |  |  |
|---|--|--|--|--|--|
| <b>PROGETTISTI:</b><br>Dott. Ing. CARLO BOSMAN<br>Ordine Ing. di Roma n. 16449<br>Dott. Ing. ENRICO MITTIGA<br>Ordine Ing. di Roma n. 20228 |  | <b>Dott. Ing. ACHILLE DEVITTOFRANCESCHI</b><br>Ordine Ing. di Roma n. 19116<br>Dott. Ing. FULVIO MARIA SOCCODATO<br>Ordine Ing. di Roma n. 18861 |  | <b>GRUPPO DI PROGETTAZIONE ANAS</b><br>Dott. Ing. Carlo Bosman - Responsabile di progetto<br>Dott. Ing. Gabriele Giovannini - Cartografia<br>Dott. Geol. Giuseppe Carullo - Ambiente<br>Dott. Ing. Adriano Corcelli - Ambiente<br>Dott. Geol. Stefano Serangeli - Geologia<br>Dott. Ing. Enrico Miliga - Geotecnica<br>Dott. Ing. Attilio Petralia - Idraulica<br>Dott. Ing. Gianfranco Fusani - Strade<br>Dott. Ing. Francesco Primari - Strade<br>Geom. Claudio D'Arcangelo - Strade<br>Dott. Ing. Alessandro Piccarreta - Opere civili<br>Geom. Carmelo Zema - Espropri<br>Dott. Ing. Pierluigi Fabbro - Interferenze<br>Dott. Ing. Francesco Bezzi - Impianti<br>Geom. Stefano De Masi - Computi e capitoli<br>Geom. Marco Spinucci - Sicurezza<br>Dott. Arch. Roberto Roggi - Sicurezza |  |
| <b>IL GEOLOGO</b><br>Dott. Geol. STEFANO SERANGELI<br>Ordine Geol. Lazio n. 659   |  | <b>IL RESPONSABILE DEL S.I.A.</b><br>Dott. Ing. GINEVRA BERETTA<br>Ord. Ing. Prov. RM n. 20458   |  | <b>Dott. Ing. ADRIANA CORCELLI</b><br>Ord. Ing. Prov. RM n. 33764  |  |
| <b>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</b><br>Dott. Arch. ROBERTO ROGGI<br>Ordine Architetti Prov. RM n° 10554           |  |  |  |  |  |
| <b>VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO</b><br>Dott. Ing. ANTONIO SCALAMANDRE*  |  |  |  |  |  |
| <b>PROTOCOLLO</b>   |  | <b>DATA</b>  |  |  |  |
|   |  |  |  |  |  |

**INTERFERENZE**

Risoluzione degli accessi  
Planimetria Interferenze Tav.8 di 15

|                        |                     |                            |                |                  |                      |
|------------------------|---------------------|----------------------------|----------------|------------------|----------------------|
| <b>CODICE PROGETTO</b> |                     | <b>NOME FILE</b>           |                | <b>REVISIONE</b> | <b>SCALA:</b>        |
| PROGETTO               | LIV. PROG. N. PROG. | V26IN00INTP01-15_A         |                | A                | 1:2.000              |
| DPCA09 D 1401          |                     | CODICE ELAB. V26IN00INTP08 |                |                  |                      |
| D                      |                     |                            |                |                  |                      |
| C                      |                     |                            |                |                  |                      |
| B                      |                     |                            |                |                  |                      |
| A                      | EMISSIONE           | FEB. 2015                  | Ing. P. Fabbro | Ing. P. Fabbro   | Ing. F. M. Soccodato |
| REV.                   | DESCRIZIONE         | DATA                       | REDATTO        | VERIFICATO       | APPROVATO            |