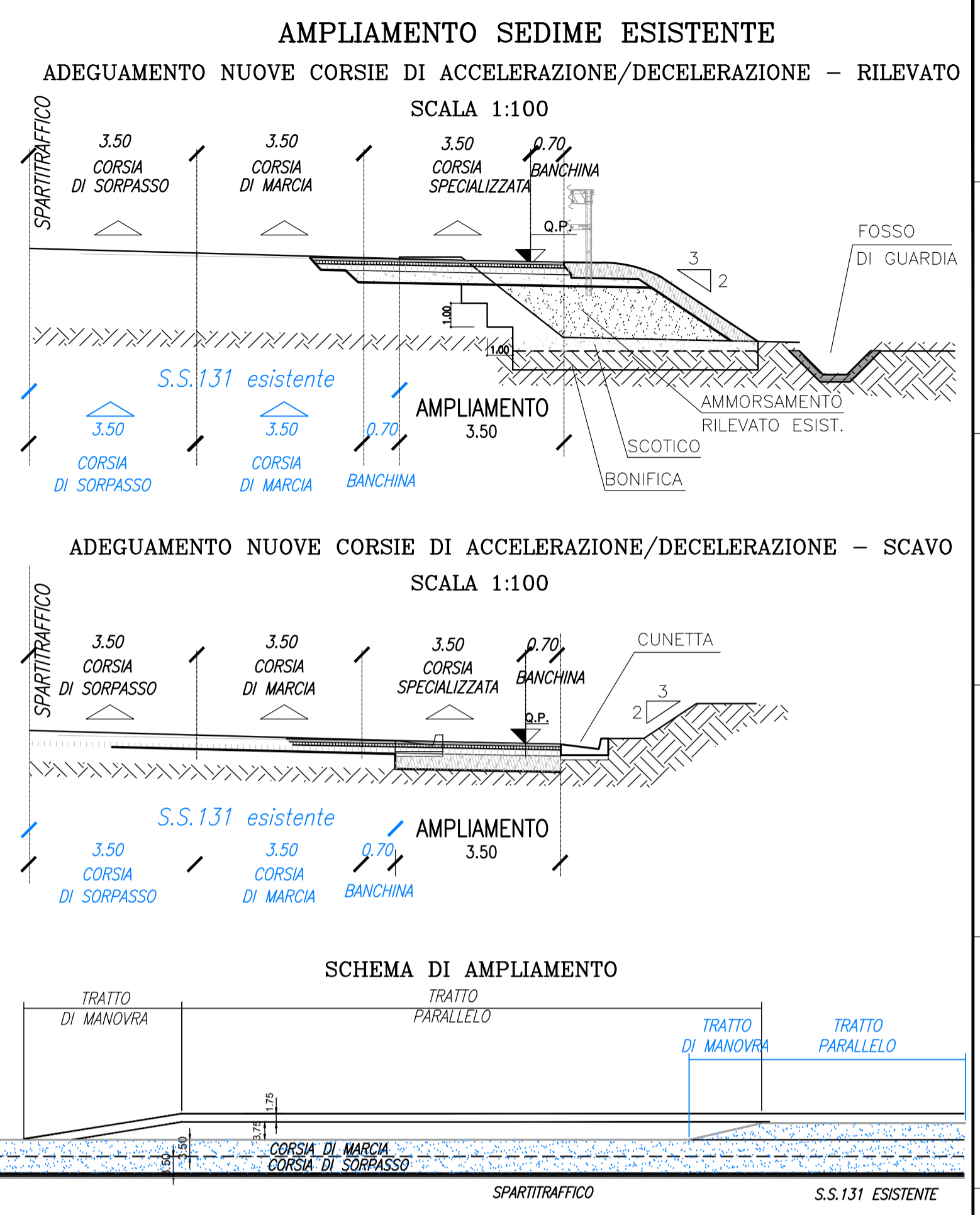


### LEGENDA

|  |  |
|--|--|
|  | 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                   |



**NOTA:**  
PER LE RAMPE DI ACCELERAZIONE E DECELERAZIONE SARANNO PREVISTI GLI IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE SECONDO LA NORMATIVA COGENTE

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

|   |                             |           |                |
|---|-----------------------------|-----------|----------------|
| <b>INTERFERENZE</b>   |                             |           |                |
| <b>Adeguamento Svincoli esistenti</b>                               |                             |           |                |
| <b>Svincolo di Sassari al Km 208+500 - Planimetria Interferenze</b> |                             |           |                |
| CODICE PROGETTO   | NOME FILE                   | REVISIONE | SCALA:         |
| PROGETTO LW, PROG. N. PROG.   | V24IN00INTPLO1_A            | A         | 1:2.000        |
| DPCA09 D 1401   | CODICE ELAB. V24IN00INTPLO1 |           |                |
| D   |                             |           |                |
| C   |                             |           |                |
| B   |                             |           |                |
| A   | EMISSIONE                   | FEB. 2015 | Ing. P. Fabbro |
| REV.  | DESCRIZIONE                 | DATA      | REDAITO        |
|   |                             |           | VERIFICATO     |
|   |                             |           | APPROVATO      |

