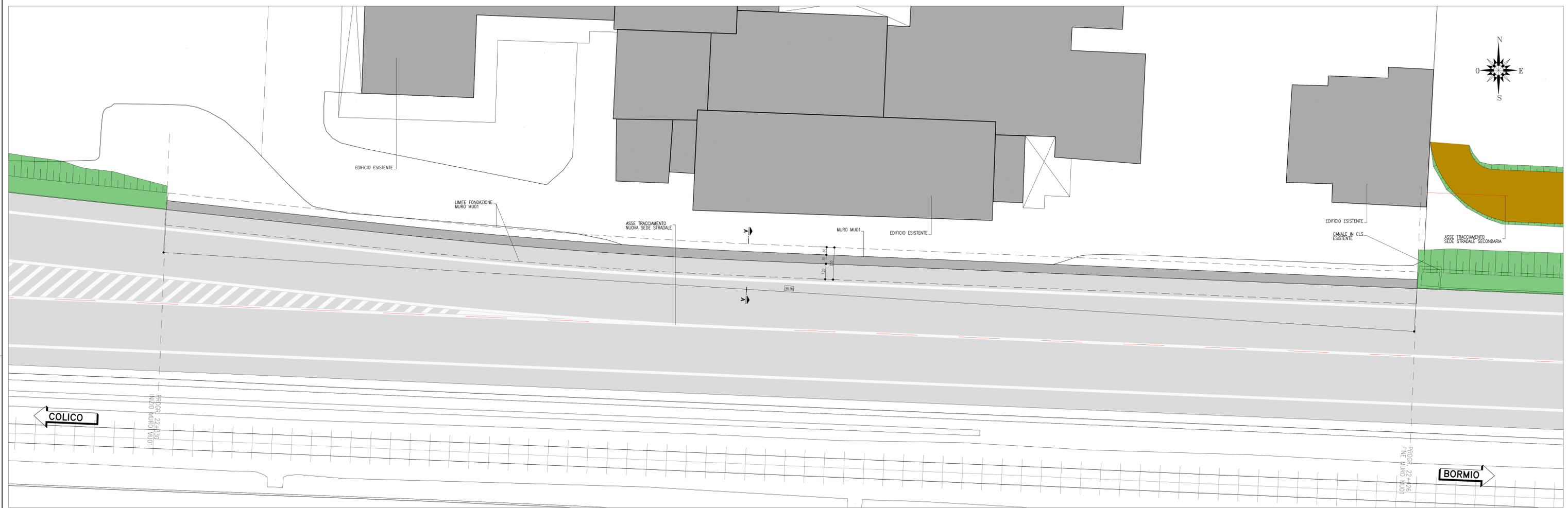
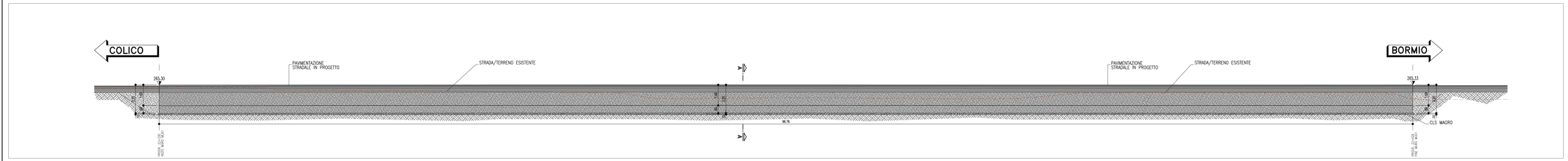


PLANIMETRIA GENERALE - SCALA 1:100



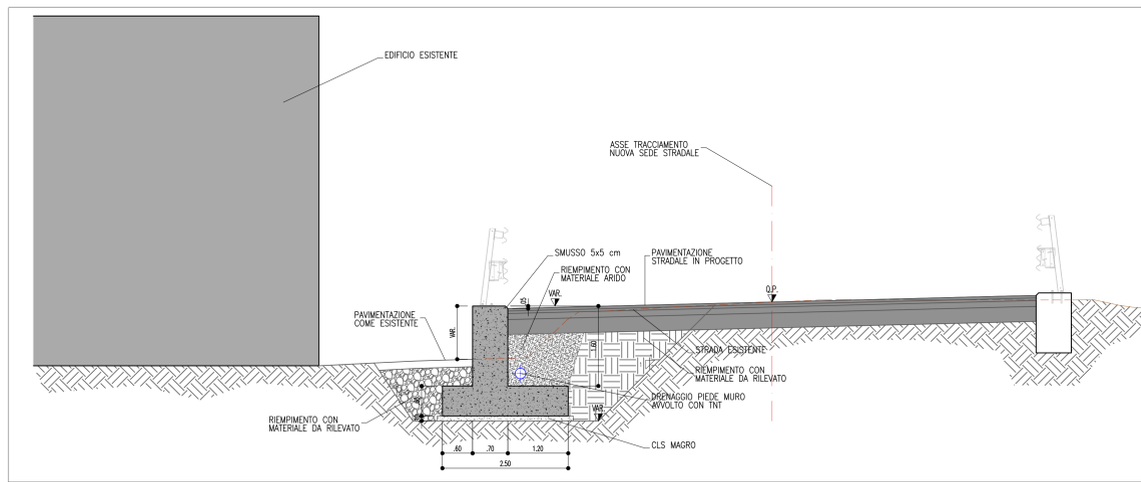
PROSPETTO - SCALA 1:100



PLANIMETRIA D'INQUADRAMENTO



SEZIONE TIPO A-A - SCALA 1:50



NOTE:  
- PER LE INCIDENZE DELLE ARMATURE FARE RIFERIMENTO ALL'ELABORATO SPECIFICO.

**ANAS**  
GRUPPO FS ITALIANE

**ANAS Struttura Territoriale Lombardia**

Lavori di allargamento in tratti saltuari della S.S. n°38  
dal Km 18+200 al Km 68+300

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTISTA: **OPINI** ENGINEERING

PROGETTISTI:  
Dott. Ing. Andrea Fissi  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma n.19540

IL RESPONSABILE DEL S.I.A.:

IL GEOLOGO:  
Dott. Geol. Gianpiero Corini  
Ordine dei Geologi del Piemonte n.274

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:  
Dott. Geol. Gianpiero Corini  
Ordine dei Geologi del Piemonte n.274

VISTO:  
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Pietro Gualandri  
IL DIRETTORE DELL'ESECUZIONE DEL CONTRATTO: Ing. Emanuele Fioravanti

PROTOCOLLO: ... DATA: ...

**OPERE D'ARTE MINORI**  
**MURI**  
Muro di sostegno MU01 - Carpentaria

|                 |                   |                |            |
|-----------------|-------------------|----------------|------------|
| CODICE PROGETTO | NOME FILE         | REVISIONE      | SCALA:     |
| T000901STRCP01A | T000901STRCP01A   | A              | 1:100/1:50 |
| PROGETTO        | UN. PROG. N. PRG. | CODICE ELAB.   |            |
| -MSM109         | D 2101            | T010S01STRCP01 |            |

|      |                               |               |           |              |           |
|------|-------------------------------|---------------|-----------|--------------|-----------|
| A    | Emissione Progetto Definitivo | Dicembre 2022 | S.Bianchi | M.Del Fabbro | A.Fusi    |
| REV. | DESCRIZIONE                   | DATA          | REDATTO   | VERIFICATO   | APPROVATO |