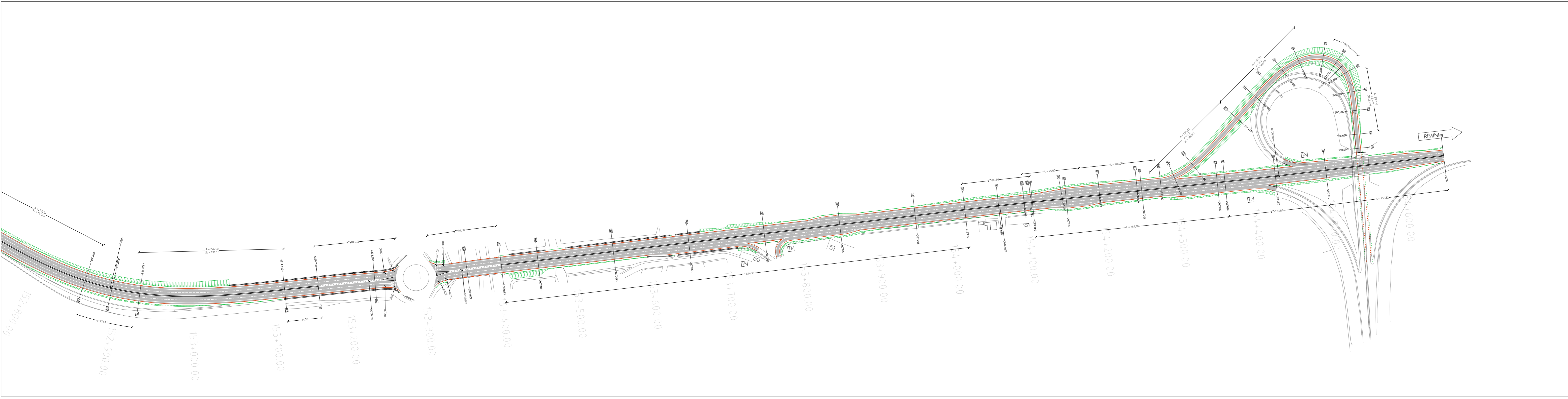


| n° | Tipologia            | d corsia | L tratto di immersione | L tratto di diversione | L tratto di raccordo | R di raccordo | R di curva di ingresso/uscita |
|----|----------------------|----------|------------------------|------------------------|----------------------|---------------|-------------------------------|
| 1  | Stazione di servizio | 4.00     | 70.00                  | -                      | 30.00                | 50.00         | 10.00                         |
| 2  | Stazione di servizio | 4.00     | -                      | 90.00                  | 30.00                | 50.00         | 10.00                         |
| 3  | Via Savini ovest     | 4.50     | -                      | 90.00                  | 30.00                | 44.50         | 40.00                         |
| 4  | Via Savini est       | 4.00     | 70.00                  | -                      | 30.00                | 50.00         | 40.00                         |
| 5  | Via Savini est       | 3.50     | -                      | 90.00                  | 30.00                | 57.00         | 40.00                         |
| 6  | Via Savini ovest     | 3.50     | 70.00                  | -                      | 30.00                | 57.00         | 40.00                         |
| 7  | Stazione di servizio | 4.00     | 70.00                  | -                      | 30.00                | 50.00         | 10.00                         |
| 8  | Stazione di servizio | 4.00     | -                      | 90.00                  | 30.00                | 50.00         | 20.00                         |
| 9  | Viale Randi ovest    | 3.50     | -                      | 90.00                  | 30.00                | 57.00         | 80.00                         |
| 10 | Viale Randi est      | 3.50     | 70.00                  | -                      | 30.00                | 57.00         | 40.00                         |
| 11 | Viale Randi est      | 3.50     | -                      | 90.00                  | 30.00                | 57.00         | 75.00                         |
| 12 | ESP                  | 3.25     | -                      | 90.00                  | 30.00                | 61.50         | 60.00                         |
| 13 | ESP                  | 3.25     | 70.00                  | -                      | 30.00                | 61.50         | 60.00                         |
| 14 | Via Quarani          | 4.00     | -                      | 90.00                  | 30.00                | 50.00         | 60.00                         |
| 15 | Via Cella            | 3.50     | -                      | 90.00                  | 30.00                | 57.00         | 40.00                         |
| 16 | Via Cella            | 4.00     | 70.00                  | -                      | 30.00                | 50.00         | 15.00                         |
| 17 | S.S. 3bs             | 4.50     | -                      | 90.00                  | 30.00                | 44.50         | 60.00                         |
| 18 | S.S. 3bs             | 4.00     | -                      | 90.00                  | -                    | -             | 40.00                         |



Anas Sp.A. - Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane  
Società con socio unico soggetta all'attività di direzione e coordinamento di  
Ferrovie dello Stato Italiane Sp.A. e concessionaria ai sensi del D.L.  
138/2002 (convertito con L. 178/2002)

Struttura Territoriale Emilia Romagna  
Viale A. Masini, 8 - 40126 Bologna T [+39] 051 6301111 - F [+39] 051 244970  
Pec: anas.emiliaromagna@postacert.stradeanas.it - www.stradeanas.it

Miglioramento del collegamento tra S.S. 16 e S.S. 309 dir.

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTISTI: **FRANCHETTI S.P.A.**  
Direttore Tecnico:  
Ing. Paolo Franchetti

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

**FRANCHETTI**  
BRIDGE DIAGNOSTICS AND PREDICTIVE MAINTENANCE

Ing. Michele Frizzarin  
Ing. Francesco Zaccaro  
Ing. Matteo Nicolodi  
Ing. Antonio Sbordoni

IL GEOLOGO: Geol. Matteo Scalzotto

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE

VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO  
Ing. Francesco Pisani

PROTOCOLLO: DATA

PLANIMETRIA DI PROGETTO

| CODICE PROGETTO | NOME FILE                                     | REVISIONE | SCALA  |
|-----------------|---|-----------|--------|
| PROGETTO        | 171-18_P_2_IR_EC_04_1_Planimetria di progetto |           | 1:2000 |
| ELAB.           | PPPPPPPPPPPP                                  |           |        |

| REV. | DESCRIZIONE     | DATA           | REDDATTO      | VERIFICATO     | APPROVATO       |
|------|-----------------|----------------|---------------|----------------|-----------------|
| B    | PRIMA REVISIONE | settembre 2020 | Ing. Nicolodi | Ing. Zaccaro   | Ing. Franchetti |
| A    | EMISSIONE       | Maggio 2020    | Ing. Nicolodi | Ing. Frizzarin | Ing. Franchetti |