

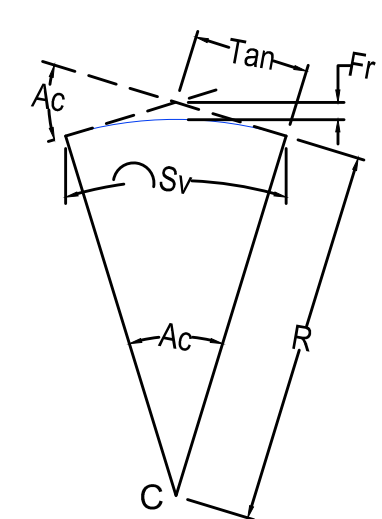
Legenda Tracciamento

**VERTICI**

|    |              |
|----|--------------|
| Vn | coord. X(Vn) |
| Vn | coord. Y(Vn) |

**CENTRI**

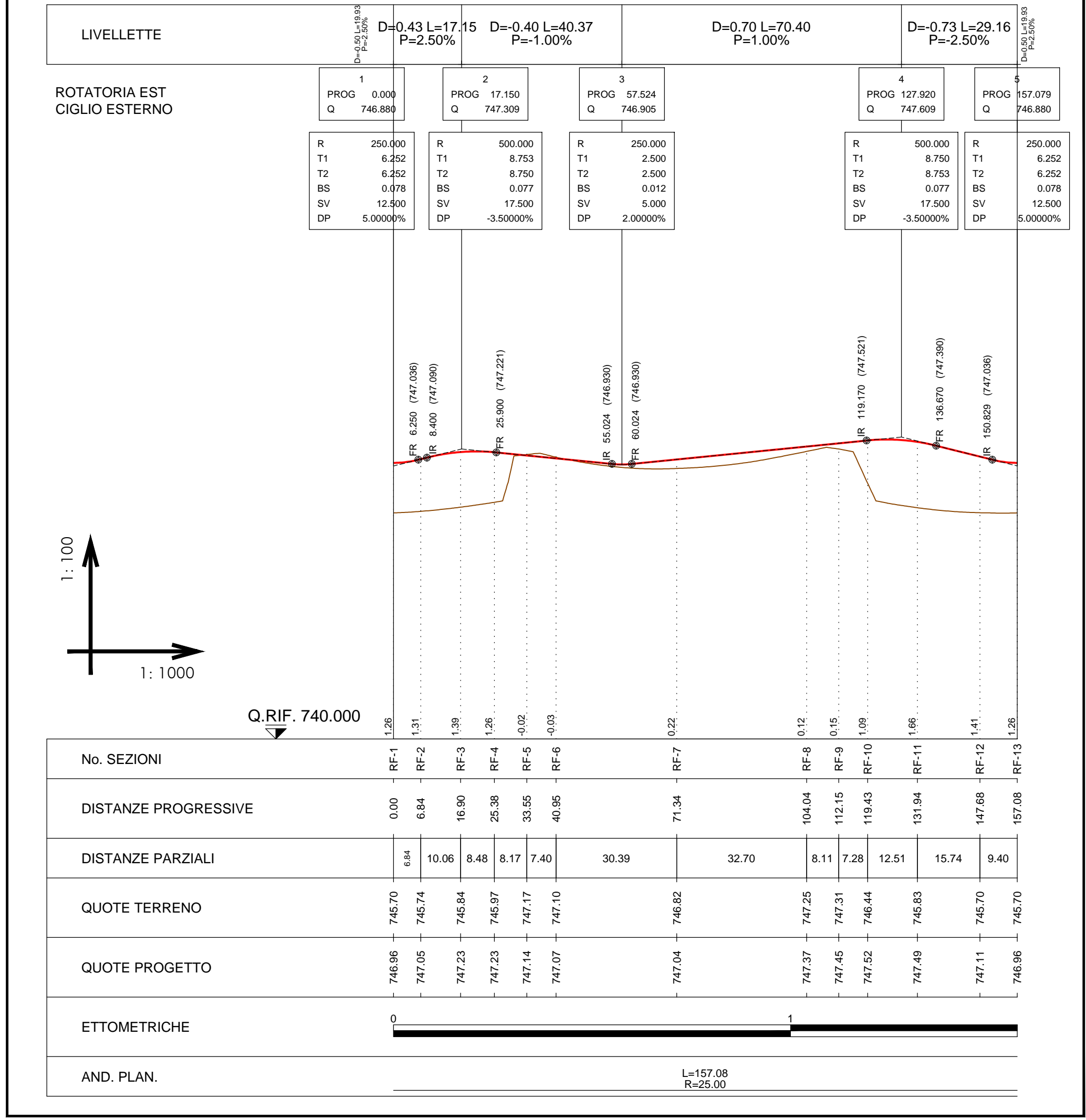
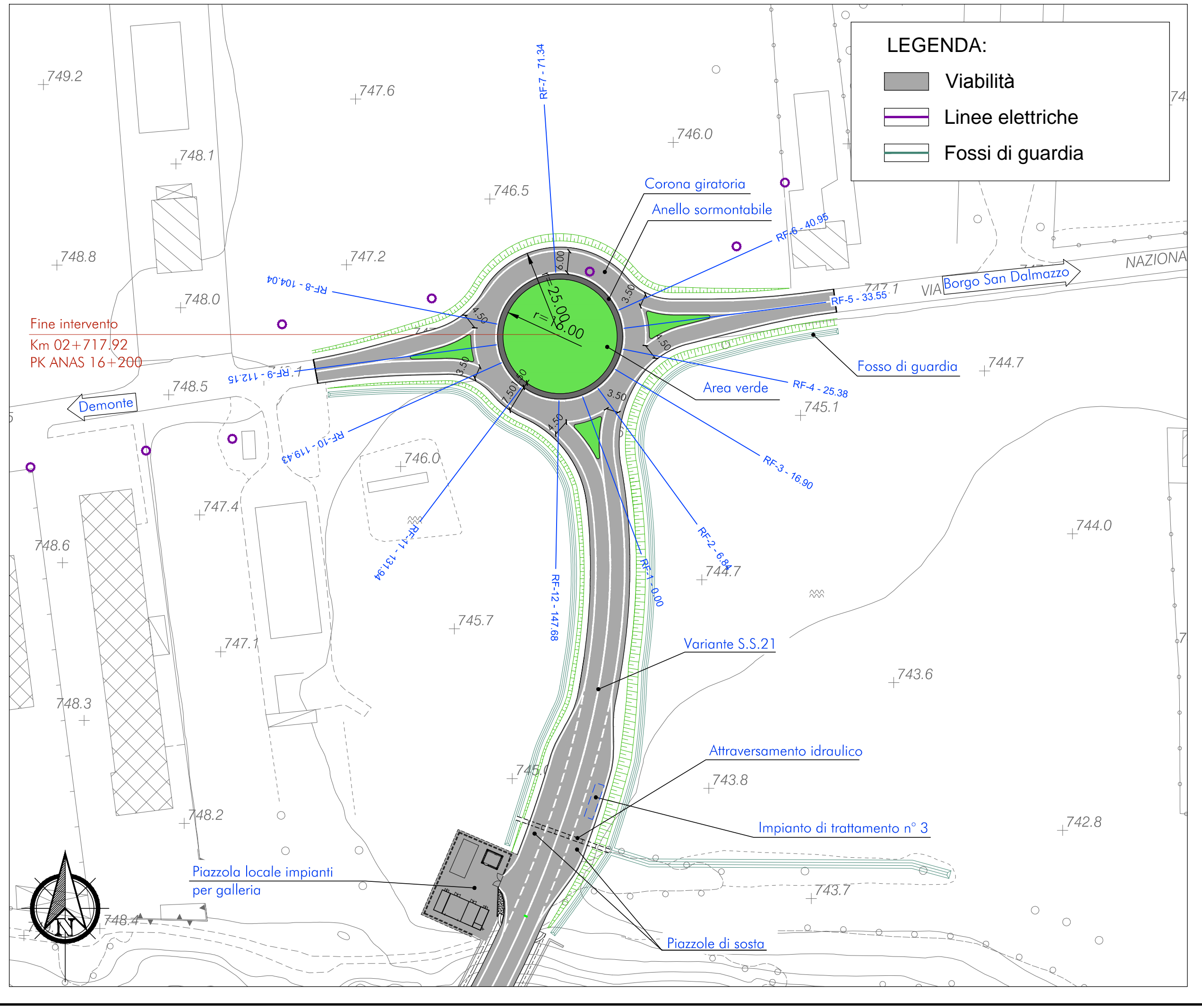
|     |                              |
|-----|------------------------------|
| R   | Raggio della curva circolare |
| Ac  | Angolo al centro             |
| Tan | Tangente                     |
| Sv  | Sviluppo                     |
| Fr  | Freccia                      |



|    |  |    |   |    |  |    |  |    |   |    |                        |
|----|--|----|---|----|--|----|--|----|---|----|------------------------|
| V1 | 301437.91<br>507353.90                                 | V2 | 301437.66<br>507359.20                                  | V3 | 301434.98<br>507381.37                                 | V4 | 301414.26<br>507390.59                                 | V5 | 301405.65<br>507400.70                                  | V6 | 301374.69<br>507399.97 |
| V7 | 301361.76<br>507397.96                                 | C1 | 301293.91<br>507347.20                                  | C2 | 301407.24<br>507360.88                                 | C3 | 301429.61<br>507411.13                                 | C4 | 301398.41<br>507384.52                                  | C5 | 301392.47<br>507200.33 |
| C1 | R 144.15<br>Ac 4.22<br>Tan 5.31<br>Sv 10.62<br>Fr 0.10 | C2 | R 30.00<br>Ac 59.12<br>Tan 17.01<br>Sv 30.95<br>Fr 3.90 | C3 | R 25.00<br>Ac 25.54<br>Tan 5.67<br>Sv 11.15<br>Fr 0.62 | C4 | R 16.00<br>Ac 50.89<br>Tan 7.61<br>Sv 14.21<br>Fr 1.55 | C5 | R 200.00<br>Ac 7.49<br>Tan 13.09<br>Sv 26.13<br>Fr 0.43 |    |                        |

|     |   |    |  |     |   |     |  |     |   |     |                        |
|-----|---|----|--|-----|---|-----|--|-----|---|-----|------------------------|
| V8  | 301506.15<br>507424.39                                  | V9 | 301484.37<br>507421.65                                 | V10 | 301453.49<br>507421.61                                    | V11 | 301425.88<br>507454.22                                 | V12 | 301403.32<br>507415.70                                  | V13 | 301366.55<br>507405.53 |
| V14 | 301354.49<br>507403.74                                  | C6 | 301471.69<br>507621.63                                 | C7  | 301460.90<br>507437.62                                    | C8  | 301429.61<br>507411.13                                 | C9  | 301388.19<br>507435.38                                  | C10 | 301324.99<br>507601.55 |
| C6  | R 200.00<br>Ac 7.10<br>Tan 12.41<br>Sv 24.80<br>Fr 0.38 | C7 | R 16.00<br>Ac 49.82<br>Tan 7.43<br>Sv 13.91<br>Fr 1.49 | C8  | R 25.00<br>Ac 109.39<br>Tan 35.30<br>Sv 47.73<br>Fr 10.55 | C9  | R 23.00<br>Ac 44.19<br>Tan 9.34<br>Sv 17.74<br>Fr 1.69 | C10 | R 200.00<br>Ac 6.98<br>Tan 12.19<br>Sv 24.36<br>Fr 0.37 |     |                        |

|     |                        |     |                        |     |                        |     |   |     |   |     |   |
|-----|------------------------|-----|------------------------|-----|------------------------|-----|---|-----|---|-----|---|
| V15 | 301506.97<br>507417.90 | V16 | 301494.53<br>507416.37 | V17 | 301441.31<br>507402.91 | V18 | 301448.48<br>507365.51                                  | V19 | 301449.00<br>507354.42                                  |     |   |
| C11 | 301531.41<br>507219.40 | C12 | 301474.47<br>507381.80 | C13 | 301293.91<br>507347.20 | C11 | R 200.00<br>Ac 7.17<br>Tan 12.53<br>Sv 25.02<br>Fr 0.39 | C12 | R 28.59<br>Ac 86.66<br>Tan 26.97<br>Sv 43.25<br>Fr 7.79 | C13 | R 155.25<br>Ac 8.19<br>Tan 11.11<br>Sv 22.18<br>Fr 0.40 |



**Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori**

### S.S. n.21 "della Maddalena"

Variante agli abitati di Demonte, Aisone e Vinadio  
Lotto 1. Variante di Demonte

**PROGETTO DEFINITIVO**

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

**PROGETTISTI:**  
ing. Vincenzo Marzi  
Ordine Ing. di Bari n.3594  
ing. Achille Deviotfranceschi  
Ordine Ing. di Roma n.19116  
geol. Flavio Capovacca  
Ordine Geol. del Lazio n.1599

**RESPONSABILE DEL SIA**  
arch. Giovanni Magarò  
Ordine Arch. di Roma n.16183

**IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE**  
geom. Fabio Quondam

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO :  
ing. Nicolò Canepa

PROTOCOLLO \_\_\_\_\_ DATA \_\_\_\_\_

### PROGETTO STRADALE

Planimetria di progetto, tracciamento e profilo longitudinale rotondina est

|                 |                         |           |        |
|-----------------|-------------------------|-----------|--------|
| CODICE PROGETTO | NOME FILE               | REVISIONE | SCALA: |
| DPT005          | TOO_PS02_TRA_PFO1_A.DWG | A         | 1:1000 |
| PROGETTO        | LIV. PROC. N. PROC.     |           |        |
| ELAB.           | CODICE ELAB.            |           |        |
|                 | TOO_PS02_TRA_PFO1       |           |        |

|      |             |               |         |                      |
|------|-------------|---------------|---------|----------------------|
| C    |             |               |         |                      |
| B    |             |               |         |                      |
| A    | EMISSIONE   | Novembre 2017 | -       | -                    |
| REV. | DESCRIZIONE | DATA          | REDATTO | VERIFICATO APPROVATO |