

|                 |                             |                           |                          |
|-----------------|-----------------------------|---------------------------|--------------------------|
| PROVINCE/COMUNI | PIACENZA/TRAVO              |                           |                          |
| LIVELLETTE      | D=-0,01 L=11,88<br>P=-0,05% | D=0,43 L=13,26<br>P=3,25% | D=0,17 L=8,50<br>P=2,00% |

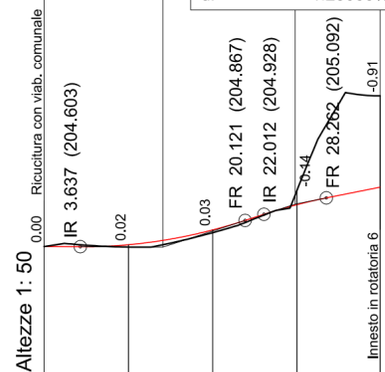
|                                      |                                       |
|--------------------------------------|---------------------------------------|
| v.1<br>Progr. 0.000<br>Quota 204.605 | v.4<br>Progr. 33.640<br>Quota 205.200 |
|--------------------------------------|---------------------------------------|

|                                       |
|---------------------------------------|
| v.2<br>Progr. 11.879<br>Quota 204.599 |
|---------------------------------------|

|     |          |
|-----|----------|
| R   | 500.000  |
| Tg1 | 8.242    |
| Tg2 | 8.246    |
| Fr  | 0.068    |
| Sv  | 16.483   |
| dP  | 3.29669% |

|                                       |
|---------------------------------------|
| v.3<br>Progr. 25.137<br>Quota 205.030 |
|---------------------------------------|

|     |           |
|-----|-----------|
| R   | 500.000   |
| Tg1 | 3.127     |
| Tg2 | 3.126     |
| Fr  | 0.010     |
| Sv  | 6.250     |
| dP  | -1.25000% |



|                     |                    |           |           |           |           |
|---------------------|--------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| No. SEZIONI         | RI-R076-1          | RI-R076-2 | RI-R076-3 | RI-R076-4 | RI-R076-5 |
| PROGRESSIVE TERRENO | 0,00               | 8,44      | 16,88     | 25,31     | 33,64     |
| PARZIALI TERRENO    |                    | 8,44      | 8,44      | 8,44      | 8,33      |
| QUOTE TERRENO       | 204,60             | 204,60    | 204,74    | 205,17    | 206,11    |
| QUOTE PROGETTO      | 204,60             | 204,62    | 204,77    | 205,02    | 205,20    |
| ETOMETRICHE         | 0                  |           |           |           |           |
| AND. CIGLI          | Destro<br>Sinistro |           |           |           |           |
| AND. PLAN.          | L=33,64<br>R=19,50 |           |           |           |           |



**ANAS S.p.A.**  
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

**S.S.45 DELLA VAL DI TREBBIA**  
**AMMODERNAMENTO DELLA STRADA STATALE N. 45 DELLA VAL TREBBIA NEL TRATTO CERNUSCA-RIVERGARO**

**PROGETTO DEFINITIVO**

|  |  |   |
|--|--|---|
| PROGETTAZIONE: ANAS DPRL   | SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE:   |   |
| I PROGETTISTI:<br>ing. Antonio SCALAMANDRÉ<br>Ordine Ing. di Frosinone n. 1063   | STUDIO CORONA  |   |
| IL GEOLOGO:<br>geol. Maurizio MARTINO<br>Ordine Geol. del Lazio ES n.457         | INGEGNERIA del Territorio s.r.l.                                     | UNING<br>Società designata GA&M                             |
| IL RESPONSABILE DEL SIA:<br>ing. Laura TROIANI<br>Ordine Arch. di Roma n.A-31890 | SETAC Srl<br>Servizi & Engineering<br>Trasporti Ambiente Costruzioni | ARKE<br>INGEGNERIA s.r.l.<br>Via Impugnato, 10 - 00187 Roma |
| IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:<br>geom. E PAIELLA    | ECOPLAN<br>Consulenza Ingegneria & Architettura                      | EG<br>E&G Engineering & Graphics S.r.l.                     |
| VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:<br>ing. Anna Maria NOSARI               | PROTOCOLLO   | DATA  |
|  | DOTT. GEOL. DANILLO GALLO  | ING. RENATO DEL PRETE                                       |

|                 |   |  |               |            |            |
|-----------------|---|--|---------------|------------|------------|
| DB604           |   | <b>D - PROGETTO STRADALE</b><br><b>DB - INTERSEZIONI</b><br><b>DB-6 - ROTATORIA 6</b><br><b>PROFILO LONGITUDINALE - RAMO 1</b> |               |            |            |
| CODICE PROGETTO | NOME FILE   | REVISIONE  | SCALA:        |            |            |
| BO0067          | DB604 - V06PS00TRAFFP02_B.dwg                               | B  | 1:500/50      |            |            |
| LIV. PROG.      | N. PROG.  | CODICE ELAB.   |               |            |            |
| D               | 1801  | V06PS00TRAFFP02  |               |            |            |
| C               | EMISSIONE A SEGUITO DI RICHIESTA INTEGRAZIONE DEL MINISTERO |  | Novembre 2022 |            |            |
| B               | EMISSIONE   |  | Aprile 2020   |            |            |
| A               | DESCRIZIONE   |  | DATA          | REDATTO    | VERIFICATO |
| REV.            | DESCRIZIONE   | DATA   | REDATTO       | VERIFICATO | APPROVATO  |