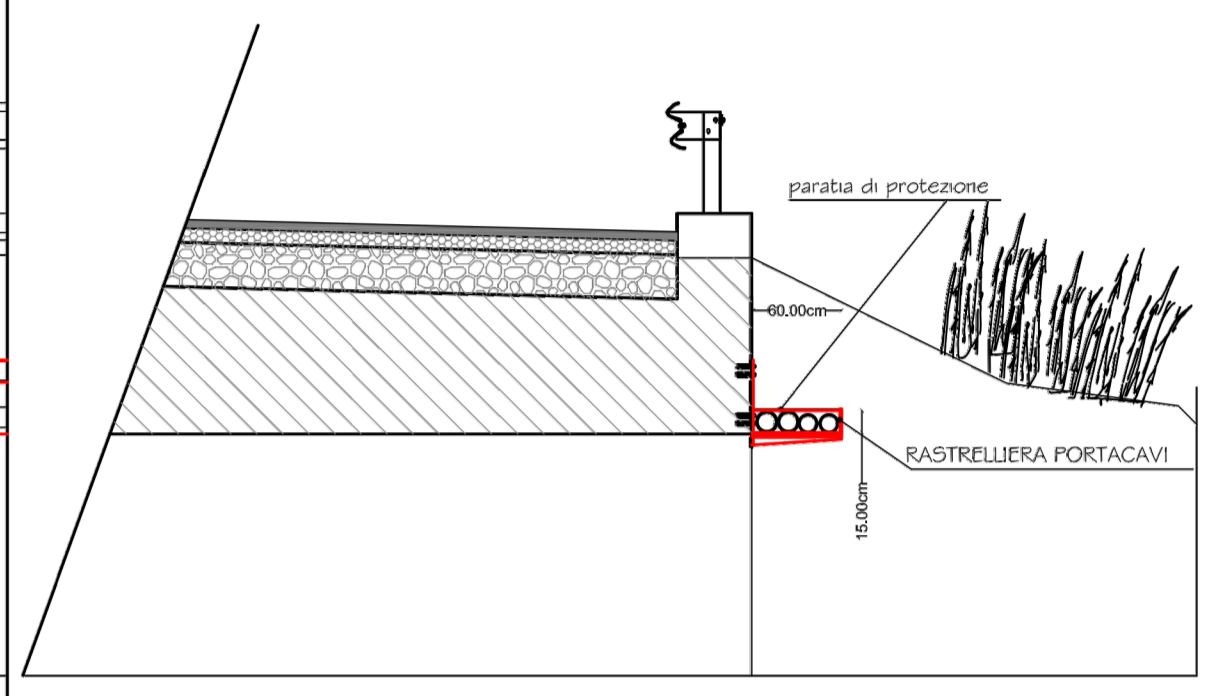
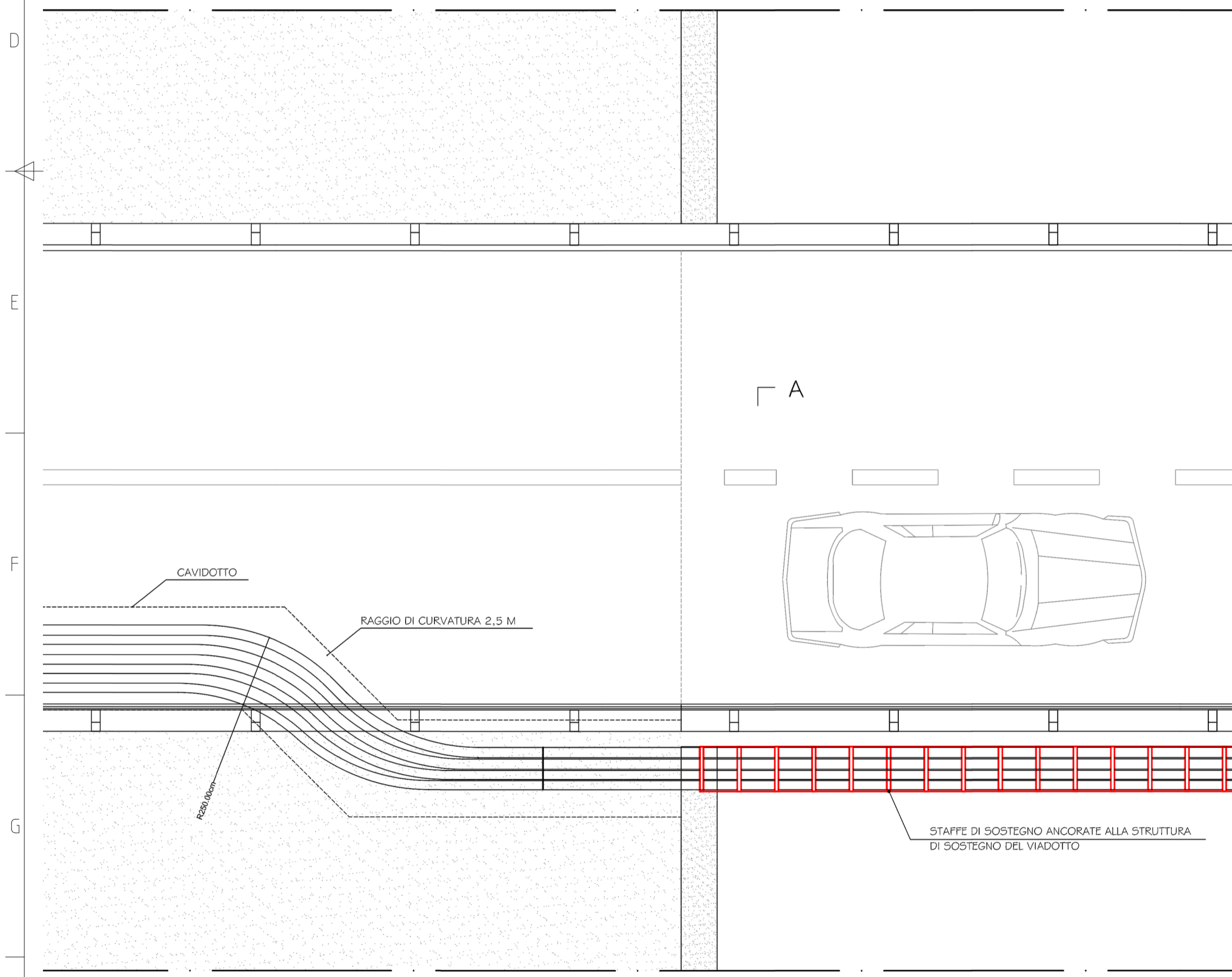


vista laterale viadotto



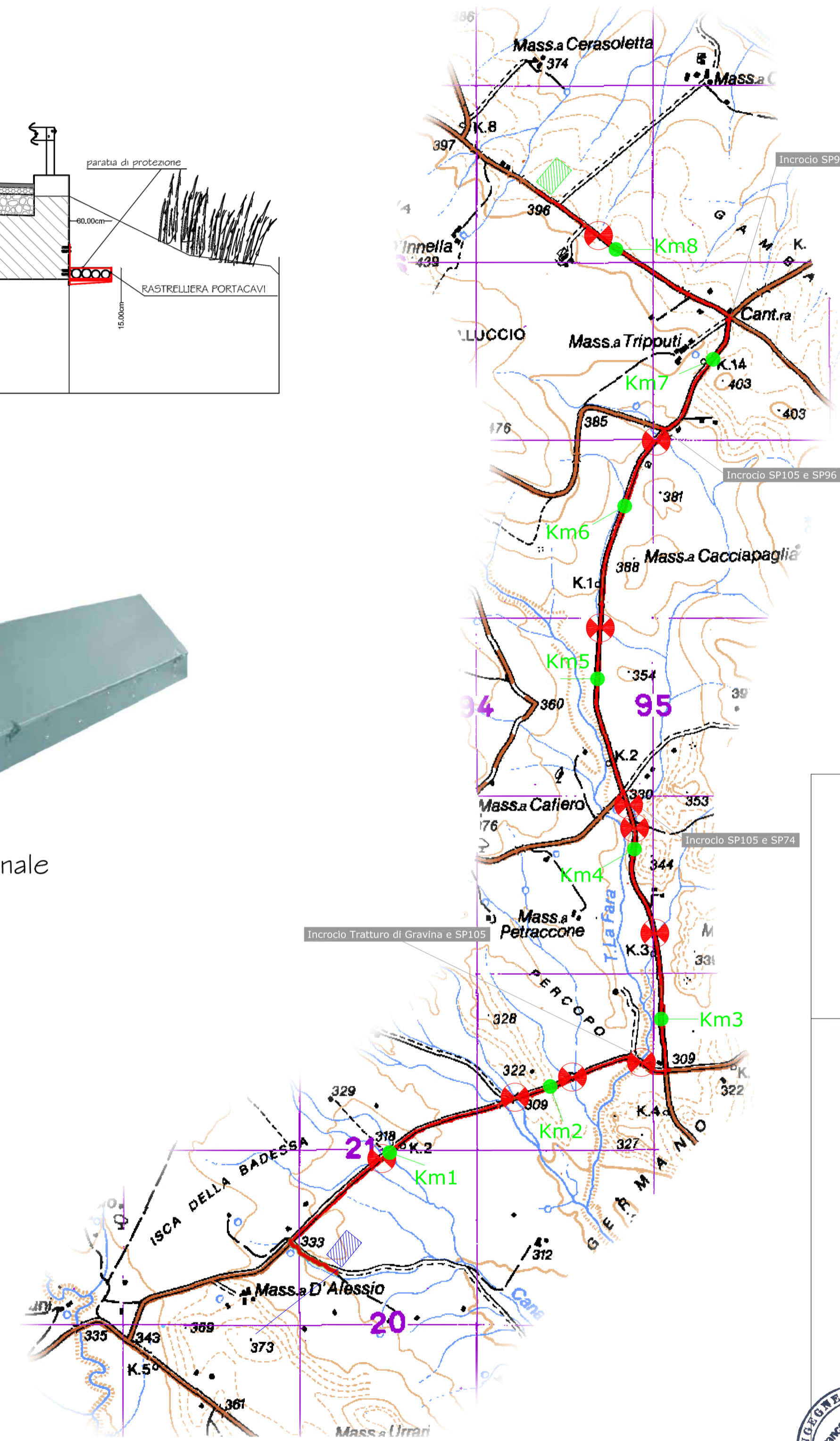
Sez AA



Pianta



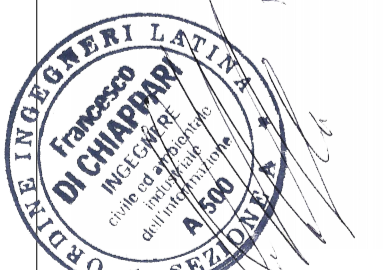
tipologia di canale



Scala 1:20000

| LEGENDA |                                 |
|---------|---------------------------------|
|         | Percorso cavi M.T. interrati    |
|         | Percorso cavi A.T. interrati    |
|         | Sottostazione di trasformazione |
|         | Sottostazione di consegna       |
|         | Chilometrica di progetto        |
|         | Attraversamenti viadotti        |

**REGIONE BASILICATA**



|                     |                     |                                 |  |                             |       |
|---------------------|---------------------|---------------------------------|--|-----------------------------|-------|
| Rif.                | Quantità            |                                 | <b>PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DA 42 MW NEL COMUNE DI GENZANO DI LUCANIA (PZ)</b> | Numero articolo/Riferimento |       |
| Progettato da       | Controllato da      | Approvato da - data             | Nome file  | Data                        | Scala |
| Ing. M. Martellucci | Ing. M. Martellucci | Ing. F. Di Chiappari - 10/01/11 | GDL115KW-A.16.19.a   | 10/01/2011                  | 1:50  |



|  |          |        |
|--|----------|--------|
| Carta sezione attraversamenti viadotti |          |        |
| A.16.b.9.                              | Edizione | Foglio |
|  | 0        | 1/1    |