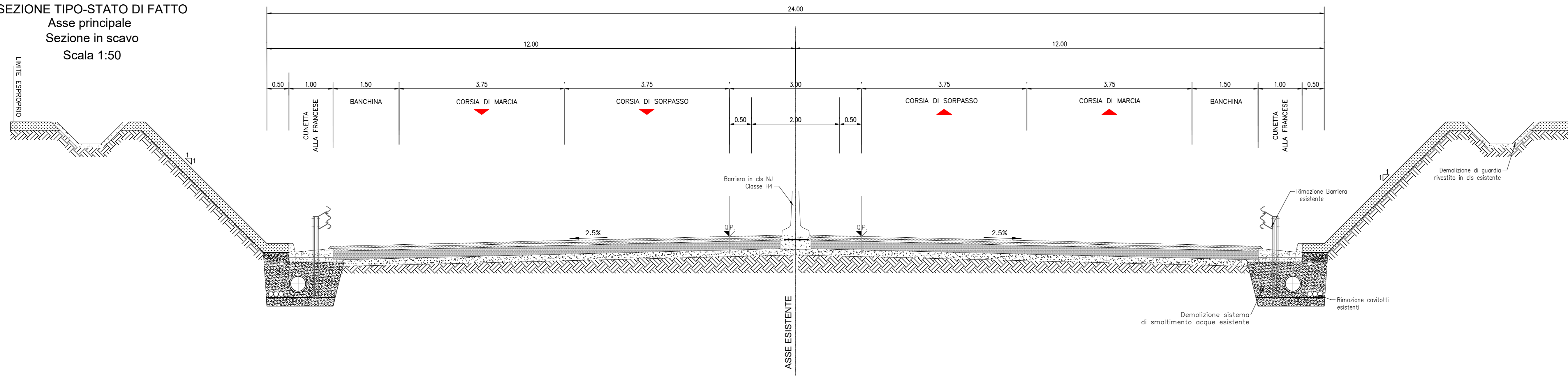
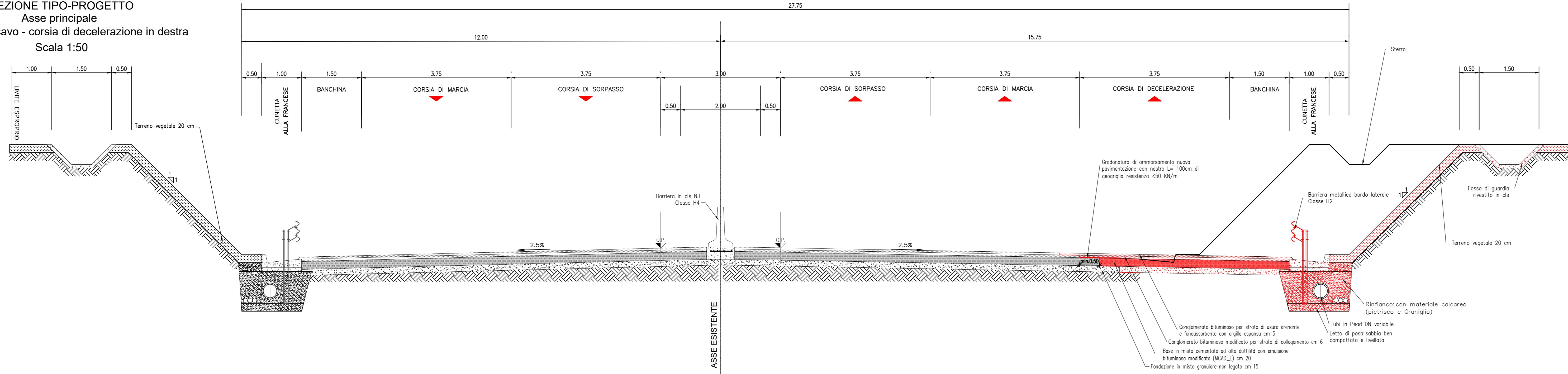


SEZIONE TIPO-STATO DI FATTO  
Asse principale  
Sezione in scavo  
Scala 1:50



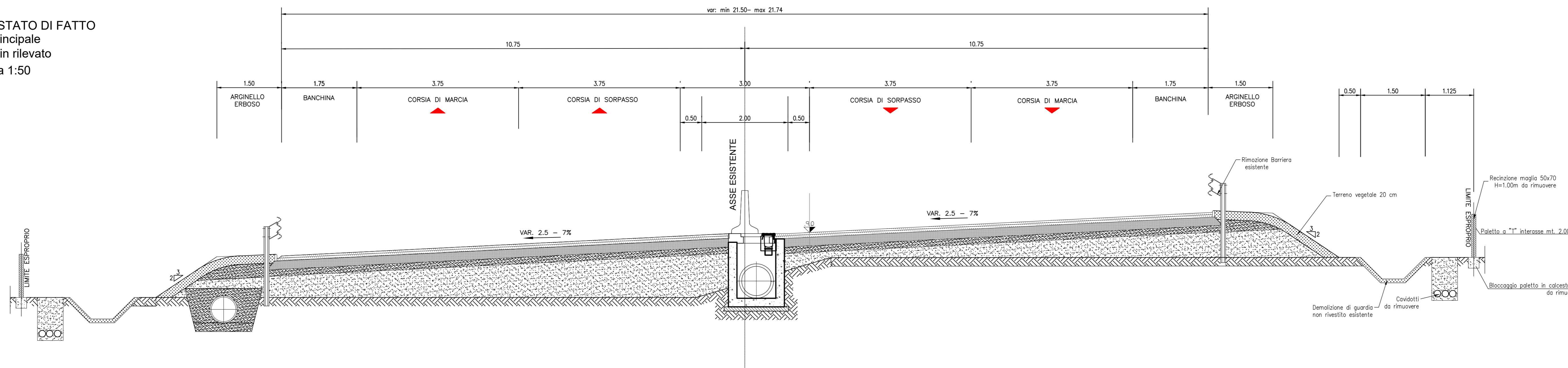
SEZIONE TIPO-PROGETTO  
Asse principale  
Sezione in scavo - corsia di decelerazione in destra  
Scala 1:50



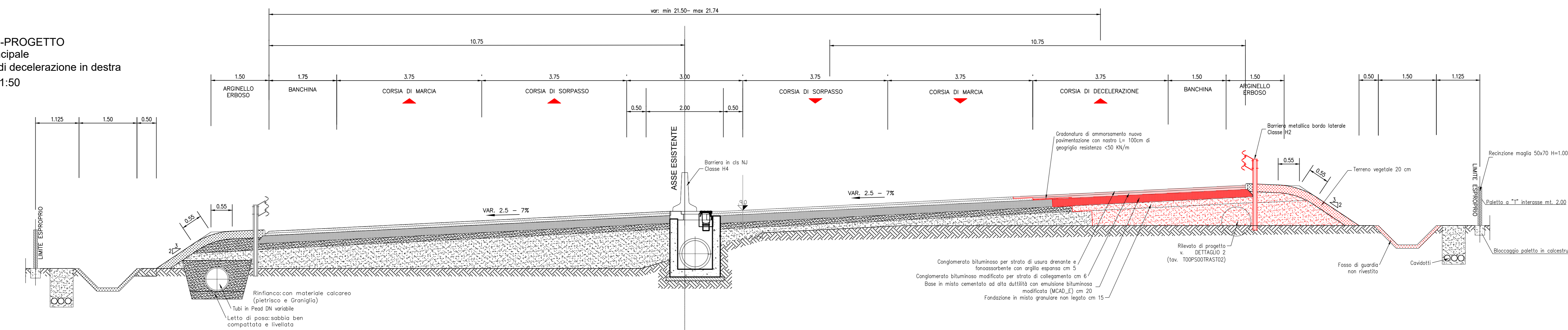
LEGENDA

|  |  |
|--|--|
|  | Strati legati in conglomerato bituminoso della pavimentazione stradale         |
|  | Misto cementato ad alta duttilità con emulsione bituminosa modificata (MCAD_1) |
|  | Misto granulare  |
|  | Corpo del rilevato   |
|  | terreno vegetale   |
|  | Calcestruzzo   |

SEZIONE TIPO-STATO DI FATTO  
Asse principale  
Sezione in rilevato  
Scala 1:50



SEZIONE TIPO-PROGETTO  
Asse principale  
Sezione in rilevato - corsia di decelerazione in destra  
Scala 1:50



S.S. N° 16 "ADRIATICA" TRONCO MAGLIE - OTRANTO  
LAVORI DI AMMODERNAMENTO DEL TRONCO MAGLIE - OTRANTO (TRA IL KM 985+000 ED IL KM 999+000) CON ADEGUAMENTO ALLA SEZ. III C.N.R. 78/80 - COMPLETAMENTO DELLA RAMPA DI USCITA PER MINERVINO DI LECCE CON INNESTO SULLA S.P.59 MEDIANTE INTERSEZIONE A ROTATORIA - LAVORI COMPLEMENTARI: INTERVENTO N.4

PROGETTO DEFINITIVO

|  |  |                      |
|--|--|----------------------|
| PROGETTAZIONE: AREA NUOVE OPERE  |  | COD.                 |
| I. PROGETTISTI<br>Ing. Danilo Di Cedo  |  | Attività di supporto |
| ESPONITORI<br>Geom. Florentino ADRIMANO  |  |                      |
| R. DEE DEI SERVIZI<br>Ing. Simone BRACCIOLLO                                   |  |                      |
| L. COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE<br>Ing. Vito RICCARDO |  |                      |
| R. RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO<br>Ing. Gianfranco PAGLIARUSA                 |  |                      |
| RESPONSABILE AREA NUOVE OPERE<br>Ing. Mario Francesco MARRANICHELLI            |  |                      |

RP- RELAZIONE PAESAGGISTICA PER ACCERTAMENTO DI COMPATIBILITA' AI SENSI DELL'ART.91 DELLE NTA DEL PPTR  
SVINCOLO MINERVINO LECCE  
SEZIONI TIPO TAV. 1/2

| PROGETTO | NOME FILE                     | REVISIONE     | SCALA:                       |
|----------|-------------------------------|---------------|------------------------------|
| PROGETTO | TOORPDMBST01-02A              |               | Varie                        |
| PROGETTO | TO01A001AMBST01               |               |                              |
| REV. A   | REVISIONE PROGETTO DEFINITIVO | Novembre 2021 | Ing. D.D. Cedo               |
| REV.     | DESCRIZIONE                   | DATA          | REDDATO VERIFICATO APPROVATO |