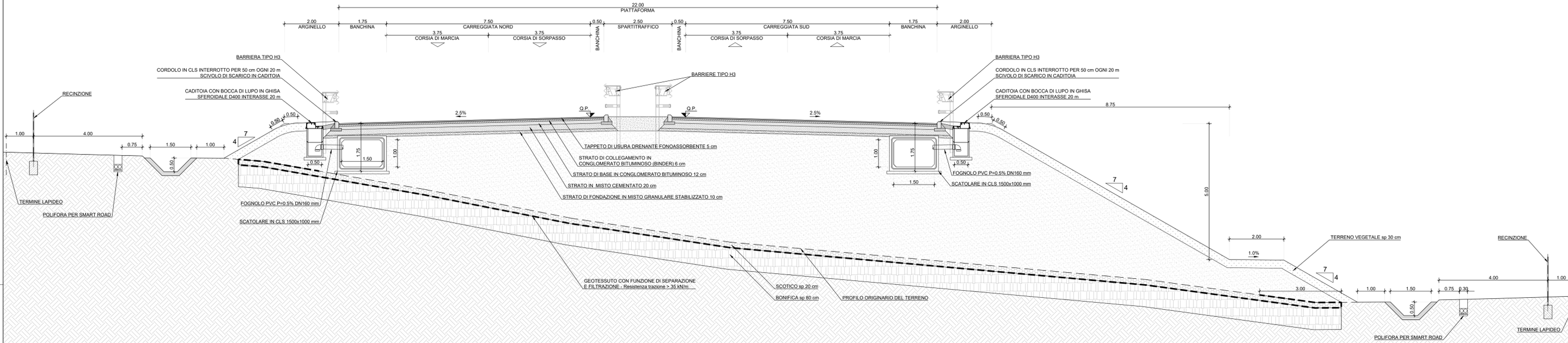


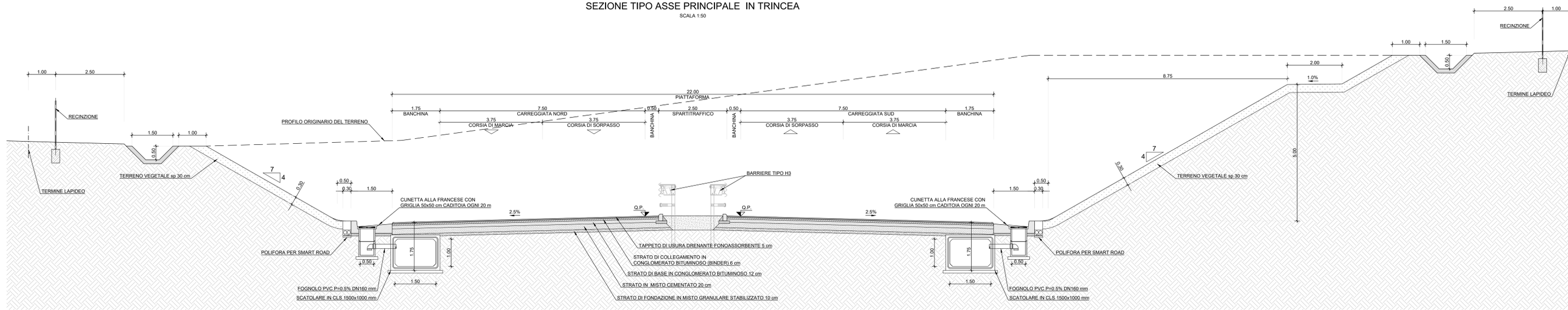
SEZIONE TIPO ASSE PRINCIPALE IN RILEVATO

SCALA 1:50



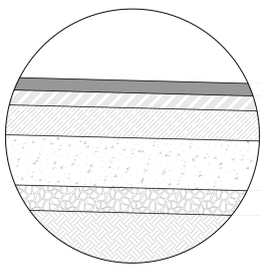
SEZIONE TIPO ASSE PRINCIPALE IN TRINCEA

SCALA 1:50



PARTICOLARE SOVRASTRUTTURA STRADALE ASSE PRINCIPALE E CORSIE DEDICATE

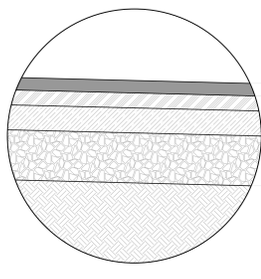
SCALA 1:10 (misure in cm)



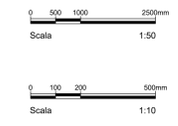
- 6,5 STRATO DI USURA DRENANTE FONDOASSORBENTE
- 6 STRATO DI BINDER IN CONGLOMERATO BITUMINOSO
- 12 STRATO DI BASE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO
- 20 STRATO IN MISTO CEMENTATO
- 10 STRATO DI FONDAZIONE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO

PARTICOLARE SOVRASTRUTTURA STRADALE SVINCOLI

SCALA 1:10 (misure in cm)



- 6,5 STRATO DI USURA DRENANTE FONDOASSORBENTE
- 6 STRATO DI BINDER IN CONGLOMERATO BITUMINOSO
- 12 STRATO DI BASE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO
- 20 STRATO DI FONDAZIONE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO





**Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori**

**S.S. 675 "UMBRO - LAZIALE"**  
 Sistema infrastrutturale del collegamento del porto di Civitavecchia con il nodo intermodale di Orte  
 Tratta Monte Romano est - Civitavecchia  
 1° Stralcio Monte Romano est - Tarquinia

**PROGETTO DEFINITIVO** cod. RM366

RT.I di PROGETTAZIONE:






**PROGETTISTI:**  
 Ing. Nicola Cuzzani (Integratore prestazioni specialistiche)  
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma N. 15447  
 Ing. Roberto Zanoni (Progettista)  
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Padova N. 2351

**IL RESPONSABILE DEL S.I.A.:**  
 Ing. Biagio Camotino

**IL GEOLOGO:**  
 Dott. Gen. Gianpiero Corradi  
 Ordine nazionale dei Geologi del Piemonte N. 274

**IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:**  
 Dott. Gen. Gianpiero Corradi  
 Ordine nazionale dei Geologi del Piemonte N. 274

**VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:**  
 Ing. Achille Dell'Innocenti

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

**PROGETTO STRADALE - SEZIONI TIPO E PARTICOLARI DESCRITTIVI**

Sezioni tipo asse principale - Tav. 1 di 2

| CODICE PROGETTO |                     | NOME FILE    |                 | REVISIONE  | SCALA:    |
|-----------------|---------------------|--------------|-----------------|------------|-----------|
| PROGETTO        | LIV. PROG. N. PROG. |              |                 |            |           |
| DPRM0366        | D 2201              | CODICE ELAB. | T00P0S00TRAST01 | A          | 1:50      |
| A               | EMISSIONE PD        | MR02 2022    | M. Lissandrini  | N. Zonta   | S. Gibo   |
| REV.            | DESCRIZIONE         | DATA         | REDATTO         | VERIFICATO | APPROVATO |