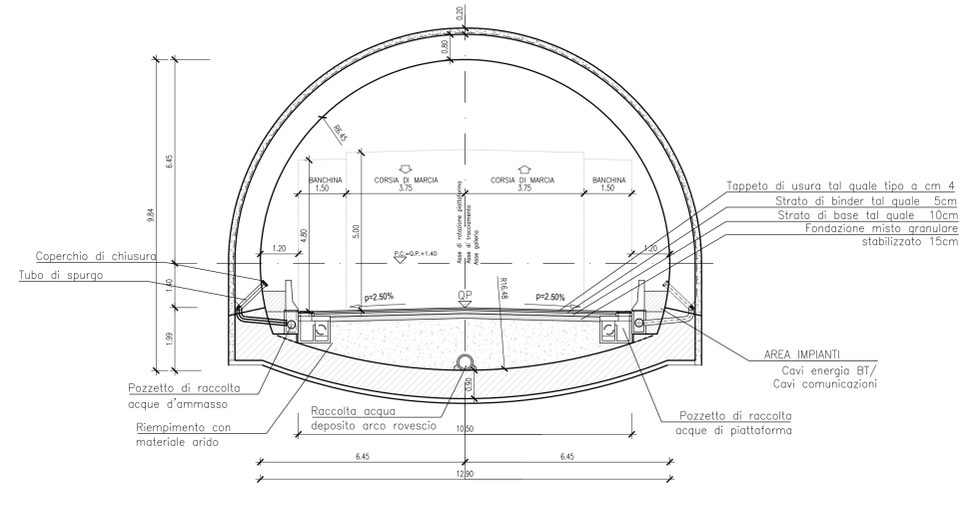
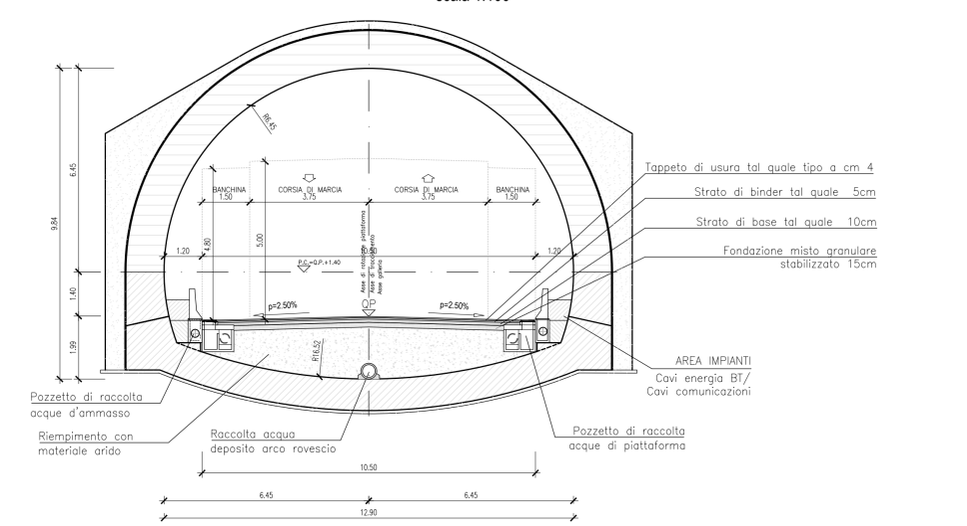


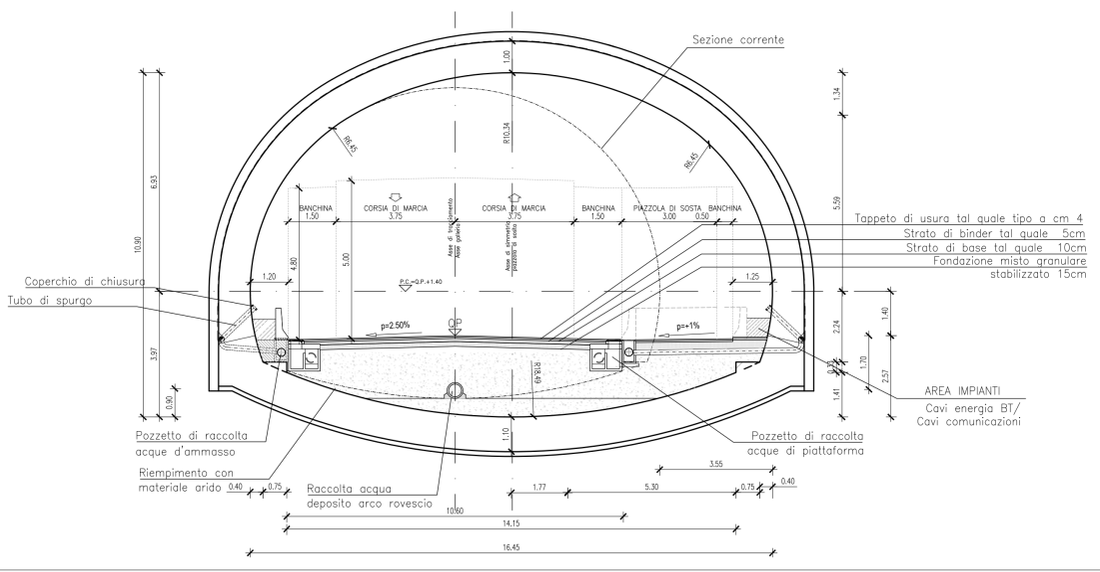
SEZIONE TIPO GALLERIA NATURALE - SEZIONE STANDARD
scala 1:100



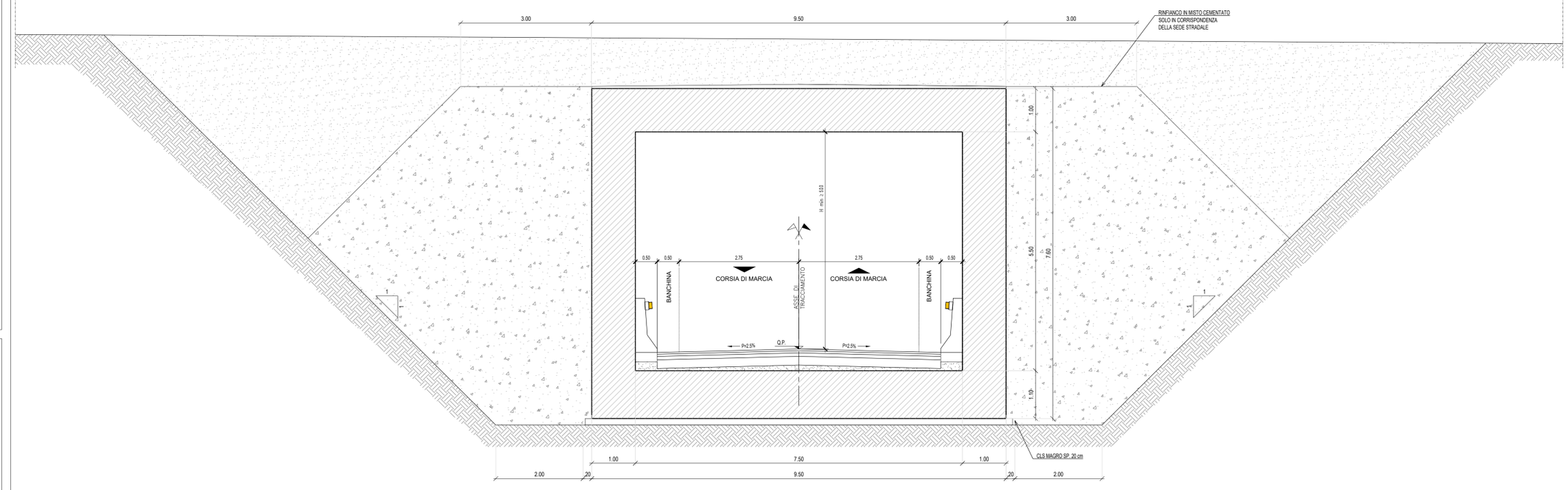
VISTA FRONTALE TIPO PORTALE - SEZIONE STANDARD (GALLERIA ARTIFICIALE)
scala 1:100



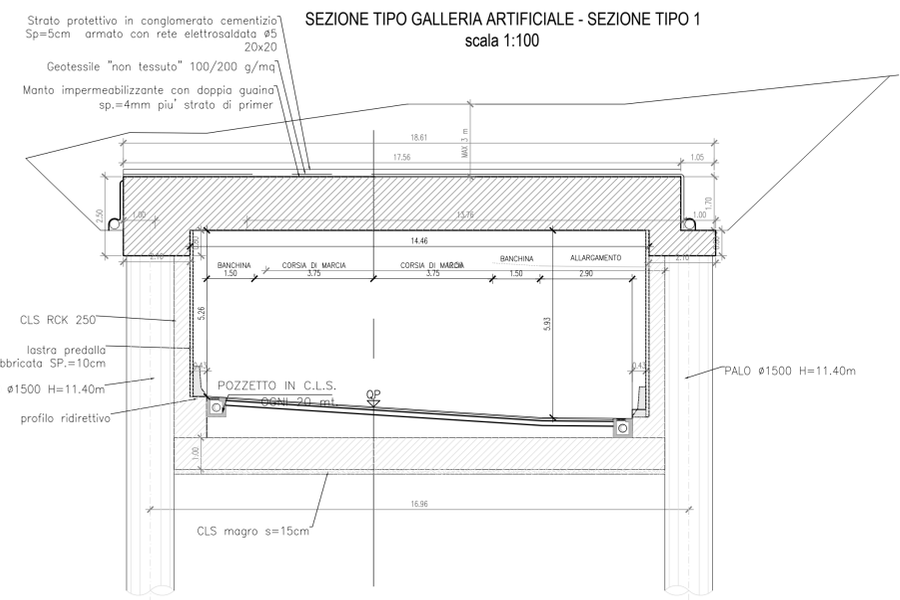
SEZIONE TIPO - GALLERIA NATURALE CON PIAZZOLA
scala 1:100



SEZIONE TIPO SOTTOVIA SCATOLARE 7,50X5,50 \ STRADA SECONDARIA -6,50 m (GALLERIA ARTIFICIALE)
scala 1:50



SEZIONE TIPO GALLERIA ARTIFICIALE - SEZIONE TIPO 1
scala 1:100



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

Lavori di razionalizzazione della viabilità di S. Giovanni Rotondo e realizzazione dell'asta di collegamento da San Giovanni Rotondo al capoluogo dauno - 4° Stralcio - S.S. 693 SVV del Gargano - S.S. 89 Garganica - Collegamento Vico del Gargano - Mattinata Tratto Vico del Gargano - Vieste

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA COD. BA322

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - SIPAL - TECNIC - GDG - ICARIA - AMBIENTE

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Ing. Nando Granieri

IL PROGETTISTA: Dott. Ing. Elena Bartolucci

IL GEOLOGO: Dott. Geol. Domenico Belcastro

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Filippo Pambianco

IL RESPONSABILE DI PROGETTO: Dott. Ing. Marianna Grisolia

IL COLLABORATORE DEL R.U.P.: Dott. Ing. Alberto Santeramo

IL R.U.P.: Dott. Ing. Rocco Lapenta

PROTOCOLLO DATA

PROGETTO INFRASTRUTTURA SEZIONI TIPO

Gallerie artificiali, Gallerie naturali e sottopassi

CODICE PROGETTO: B A 3 2 2

REVISIONE: B

SCALA: 1:50/1:100

REVISIONE: B

REVISIONE: A

REV. DESCRIZIONE DATA REDATTO VERIFICATO APPROVATO