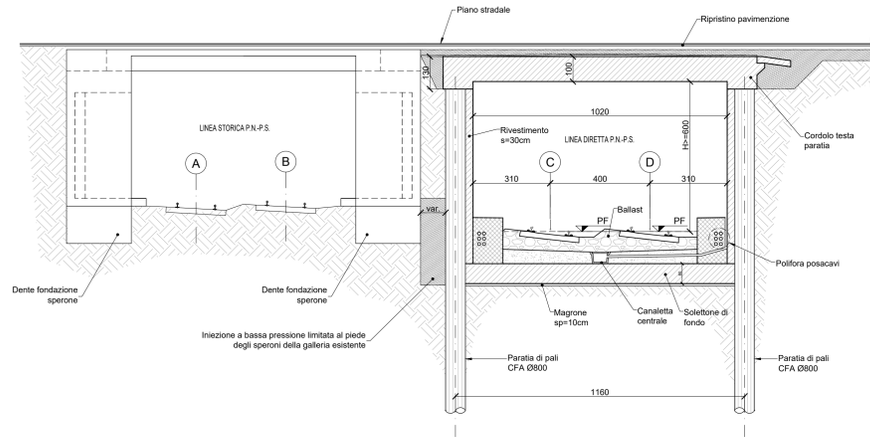
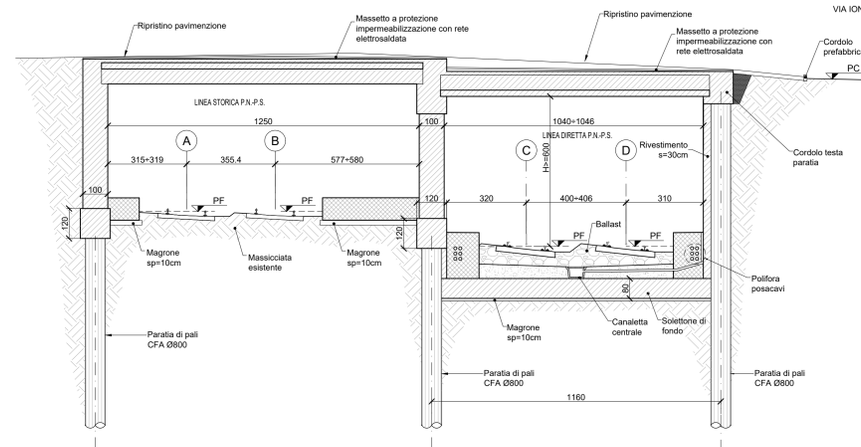


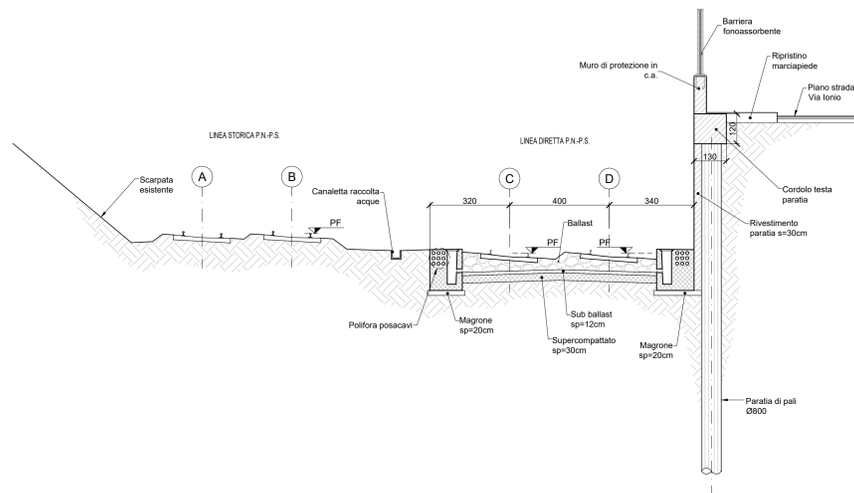
SEZIONE CARATTERISTICA
IN CORRISPONDENZA DELLA GALLERIA ARTIFICIALE GA02



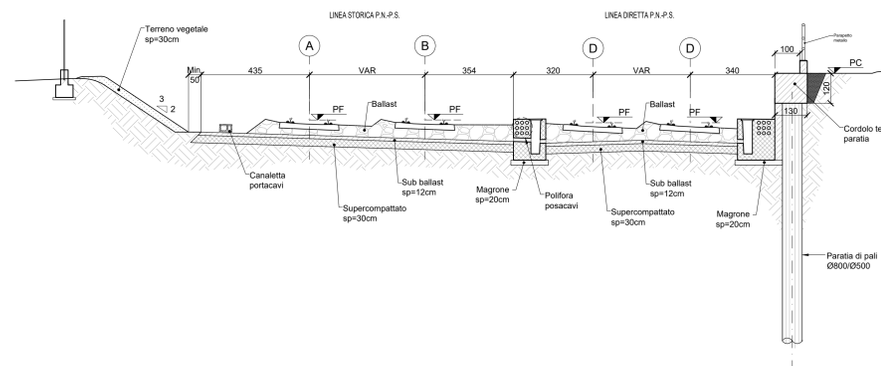
SEZIONE CARATTERISTICA
IN CORRISPONDENZA DELLA GALLERIA ARTIFICIALE GA01



SEZIONE CARATTERISTICA
IN CORRISPONDENZA DEL TRATTO IN TRINCEA CON LINEA STORICA MANTENUTA

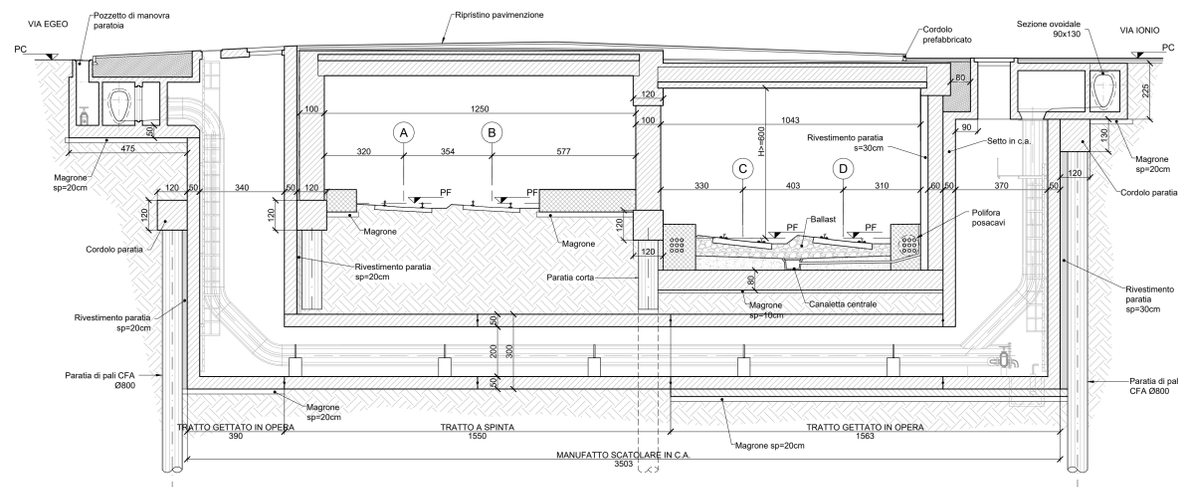


SEZIONE CARATTERISTICA
IN CORRISPONDENZA DEL TRATTO IN TRINCEA CON LINEA STORICA VARIATA



- (A) (B) LINEA ESISTENTE PORTA NUOVA-PORTA SUSA
BINARIO DISPARI E PARI
- (C) (D) LINEA DIRETTA PORTA NUOVA-PORTA SUSA
BINARIO DISPARI E PARI

SEZIONE CARATTERISTICA
IN CORRISPONDENZA DELLA GALLERIA ARTIFICIALE GA01 - SIFONE FOGNARIO



COMMITTENTE:
RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:
ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

U.O. INFRASTRUTTURE NORD

PROGETTO DEFINITIVO

NODO DI TORINO

COMPLETAMENTO LINEA DIRETTA TORINO PORTA SUSA - TORINO PORTA NUOVA

Opere civili - Generali
Sezioni caratteristiche - Tav. 2 di 2

SCALA:
1:100

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore/Rev.
A	Emissione definitiva	V. PIZZINO	Apr 2019	A. MANZETTA	Mag 2019	G. DE ROSSETTE	Mag 2019	

File: NT0P0028WB00000004A.dwg n. Elab.: