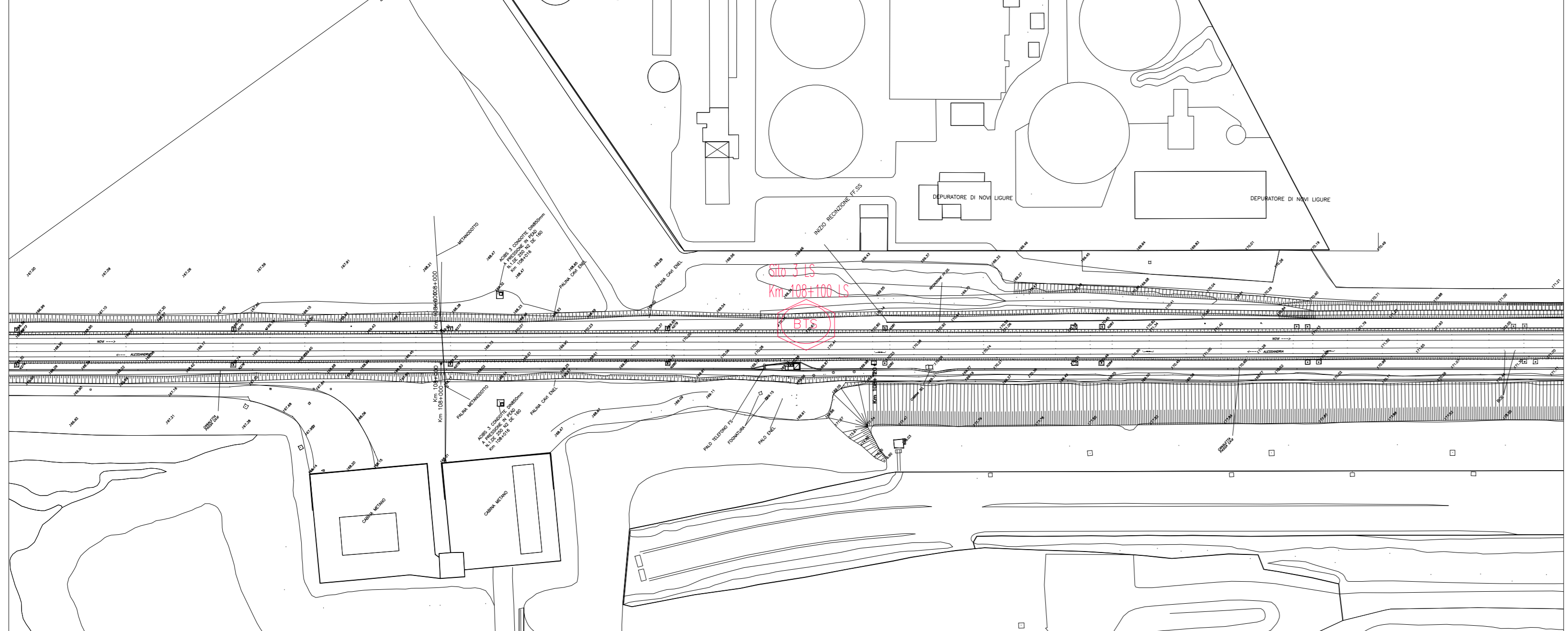


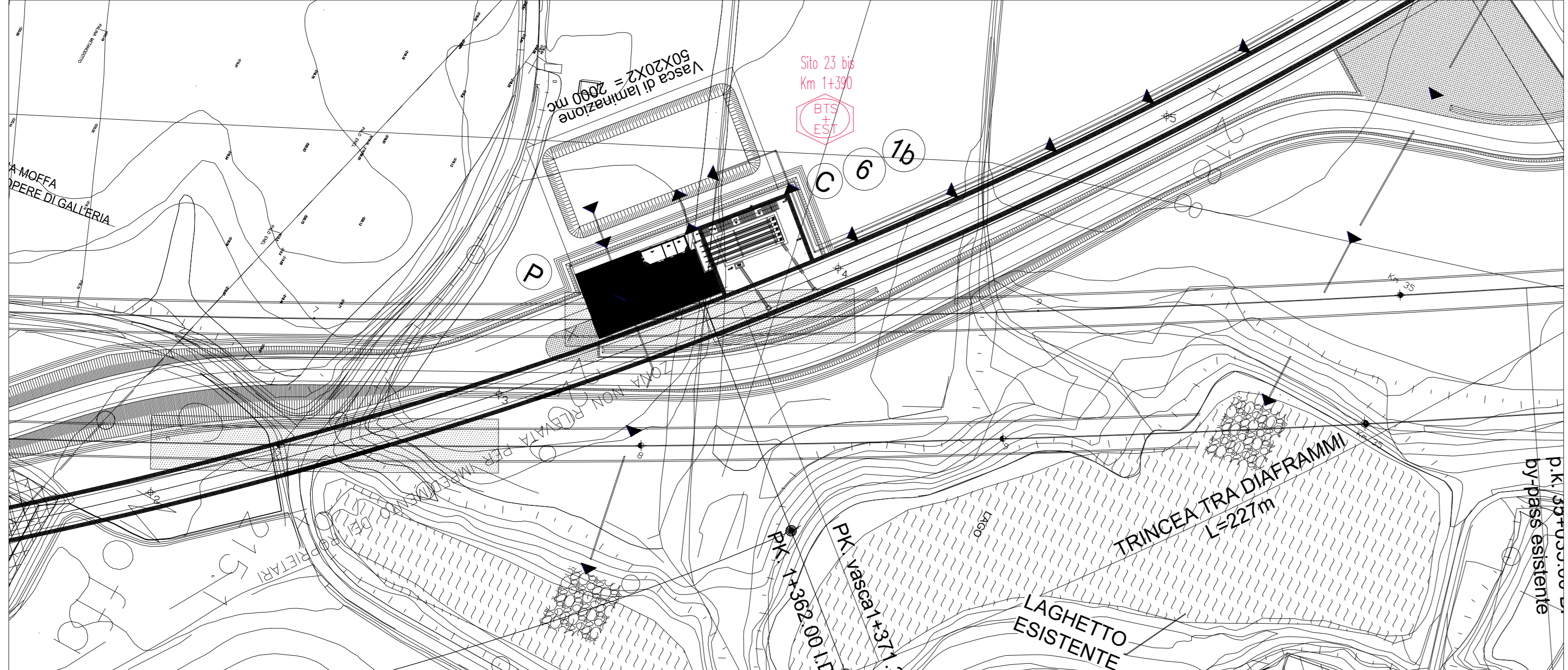
INQUADRAMENTO PLANIMETRICO - BTS SITO 3LS - PK 108+100 LS



INQUADRAMENTO PLANIMETRICO - BTS SITO 5LS - PK 111+850 LS



INQUADRAMENTO PLANIMETRICO - BTS SITO 23bis - PK 1+390 ID



INQUADRAMENTO PLANIMETRICO - BTS+EST 23 - PK 1+560 IP

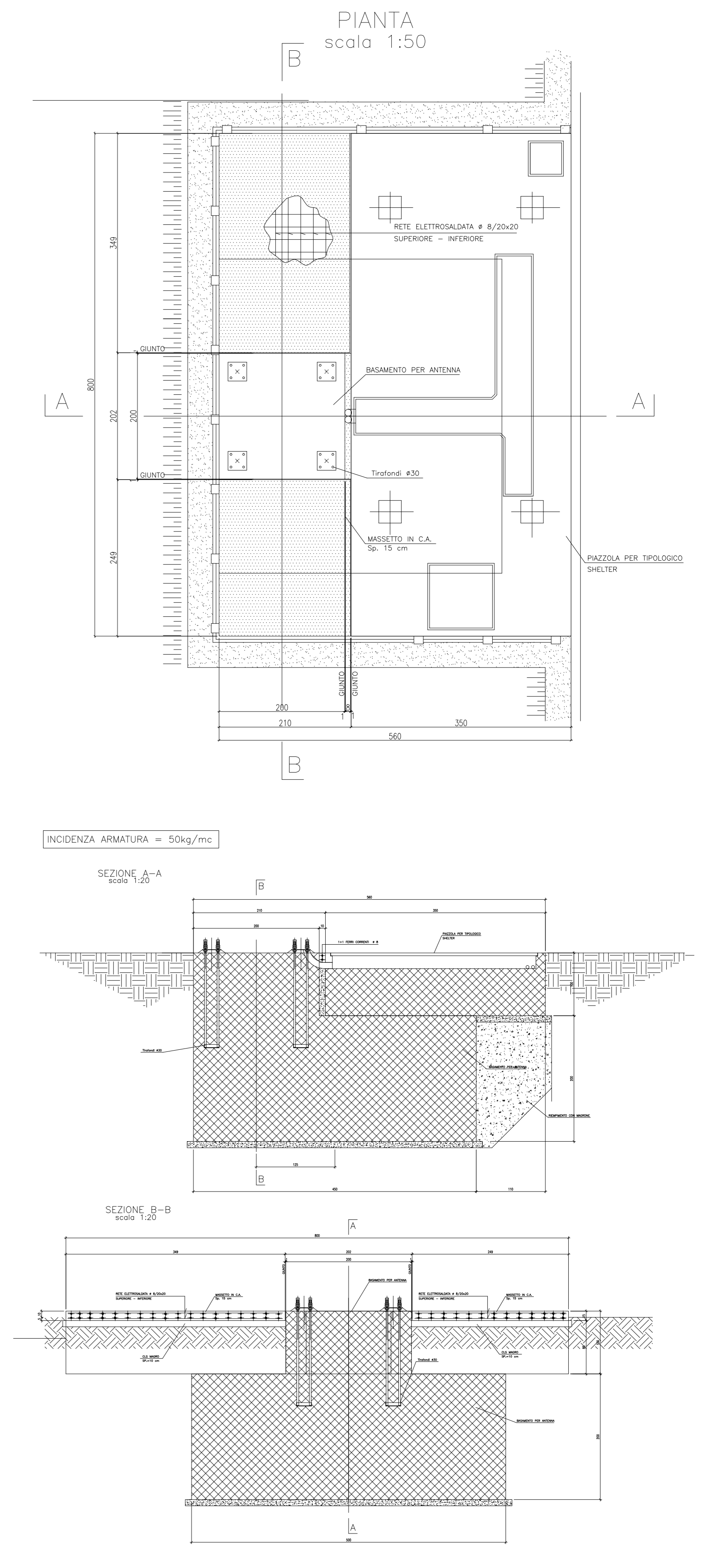
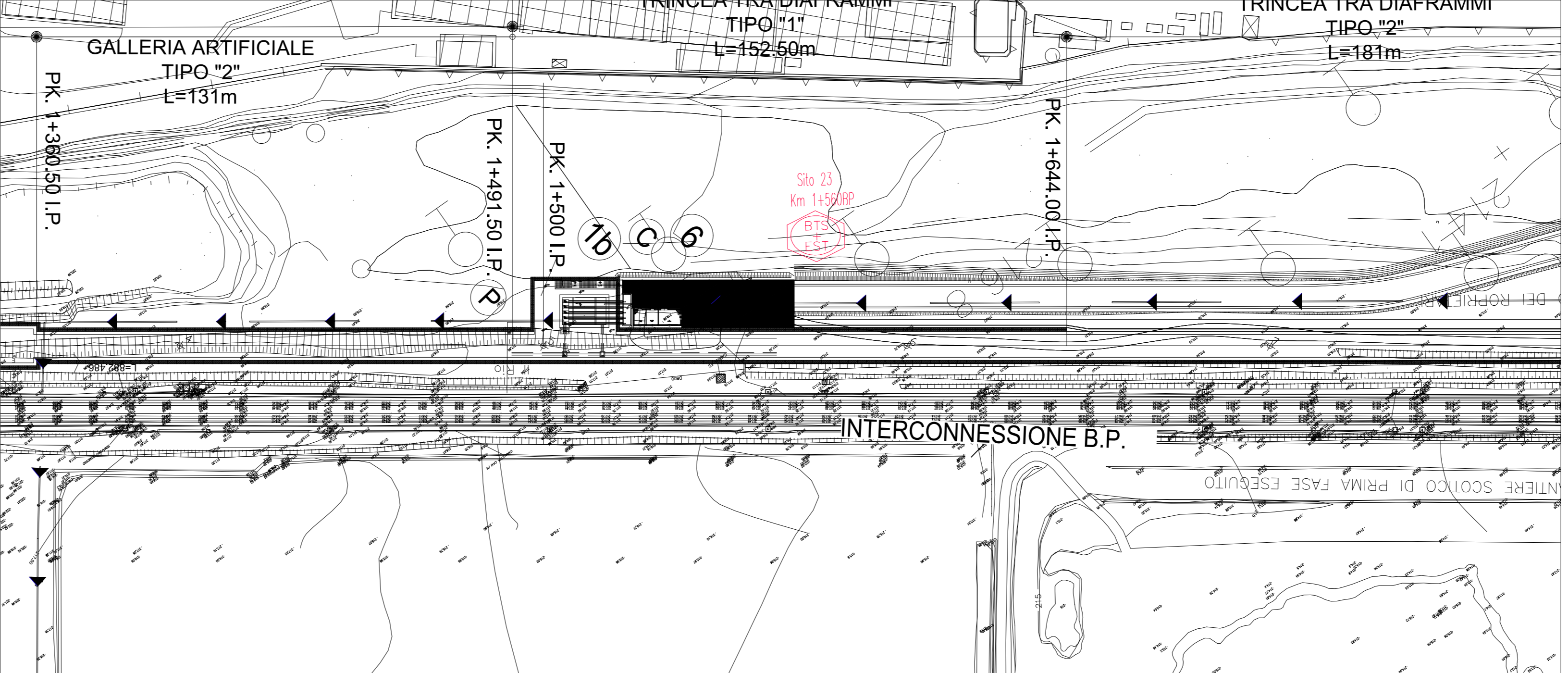
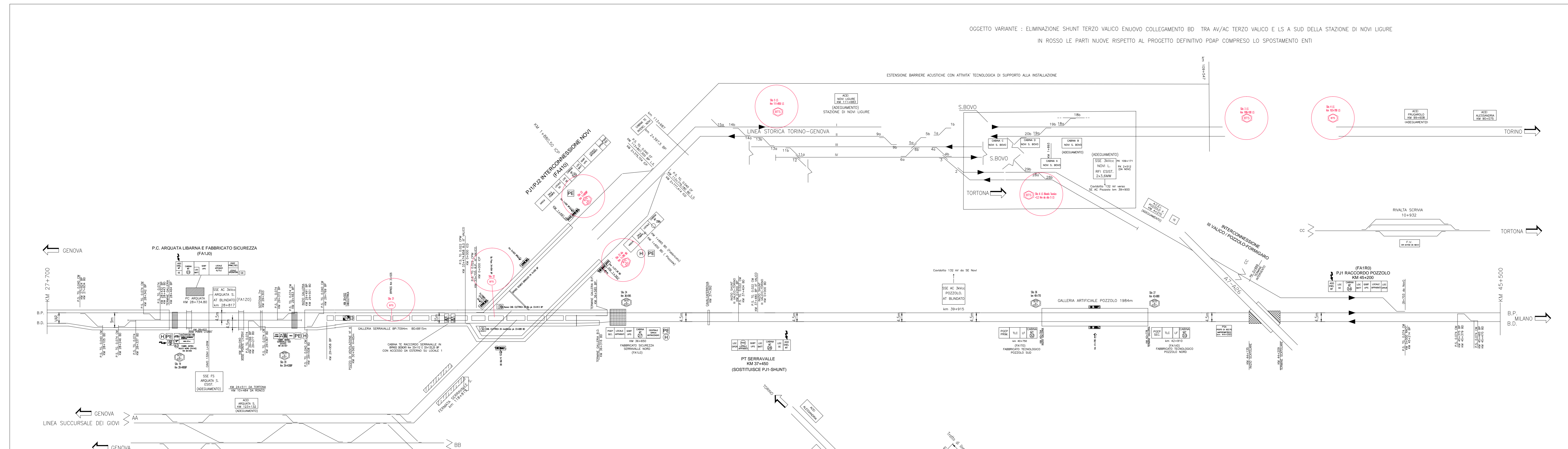


TABELLA BTS	
PK	
31+535 BP	in by-pass
34+064 BP	in by-pass
1+390 ID	
1+560 IP	
111+850 LS	
108+100 LS	
103+700 LS	

STRALCIO PIANO SCHEMATICO IMPIANTI TECNOLOGICI



COMMITTENTE:
RFI
 RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

ALTA SORVEGLIANZA:
ITALFERR
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

GENERAL CONTRACTOR:
COCV
 Consorzio Collegamenti Integrati Valico

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N.443/01
 TRATTA A.V./A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI
 PROGETTO DEFINITIVO

INTERCONNESSIONE DI NOVI LIGURE ALTERNATIVA ALLO SHUNT GENERALI
 UBICAZIONE BTS E TIPOLOGICO
 Planimetrie, pianta e sezioni

GENERAL CONTRACTOR Consorzio Cociv Ing. E. Pagani	DIRETTORE LAVORI	SCALA: VARI
--	------------------	----------------

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROG.	REV.
A301	0X	D	CV	AZ	OC0000	002	B

Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista	Data	IL PROGETTISTA
A00	Prima emissione	COCV	12/01/2015	COCV	12/01/2015	A. Palomba	13/01/2015	COCV
A01	Modifica livellata	COCV	21/04/2015	COCV	23/04/2015	A. Palomba	24/04/2015	COCV
B00	Rev. prot. 0002131/CTVA M.A.T.T	COCV	19/07/2016	COCV	19/07/2016	A. Macrogliola	19/07/2016	COCV

Nome File: 330-08-CO-CV-AZ-000-00-000-000
 CUP: F84H0000000000