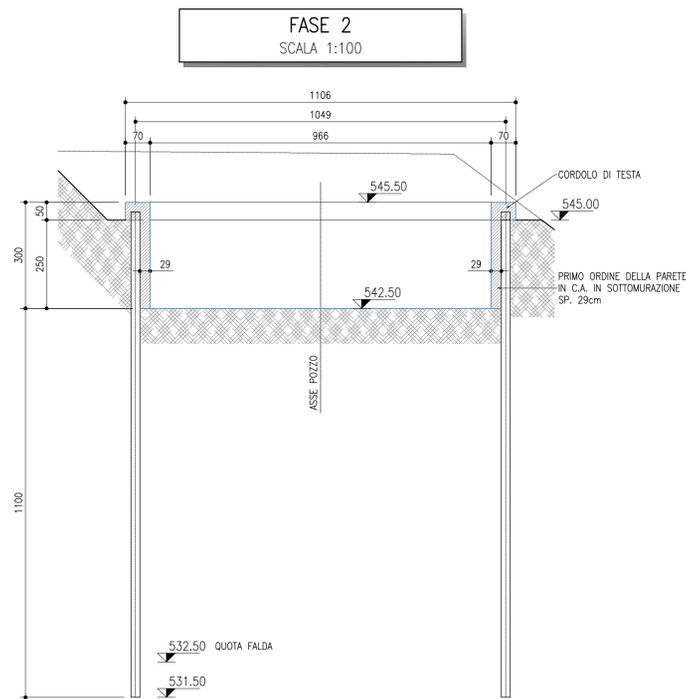


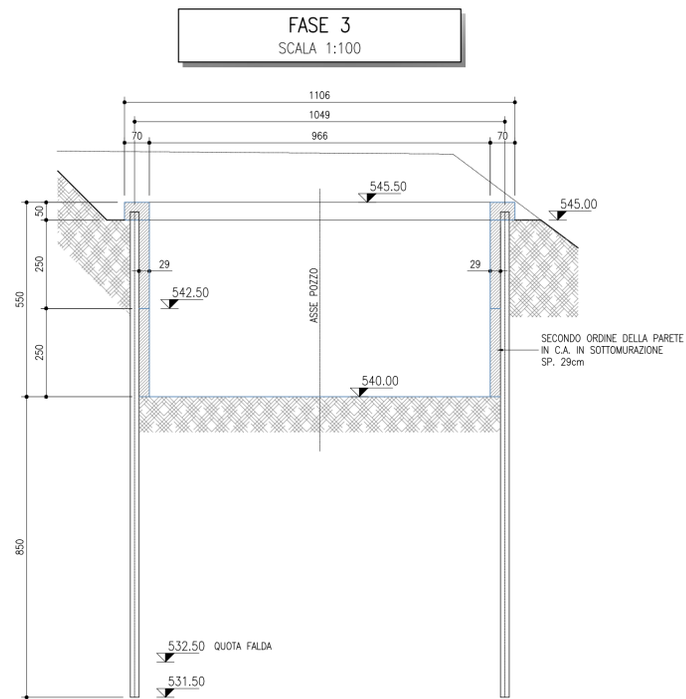
FASE 1:

- REALIZZAZIONE DELLO SCAVO PER L'ESECUZIONE DEI MICROPALI Ø250mm
- REALIZZAZIONE DELLA CORONELLA DI N.99 MICROPALI Ø250mm L=16M AD I=40cm CON TUBO Ø139.7mm E SP. 16mm S355JR



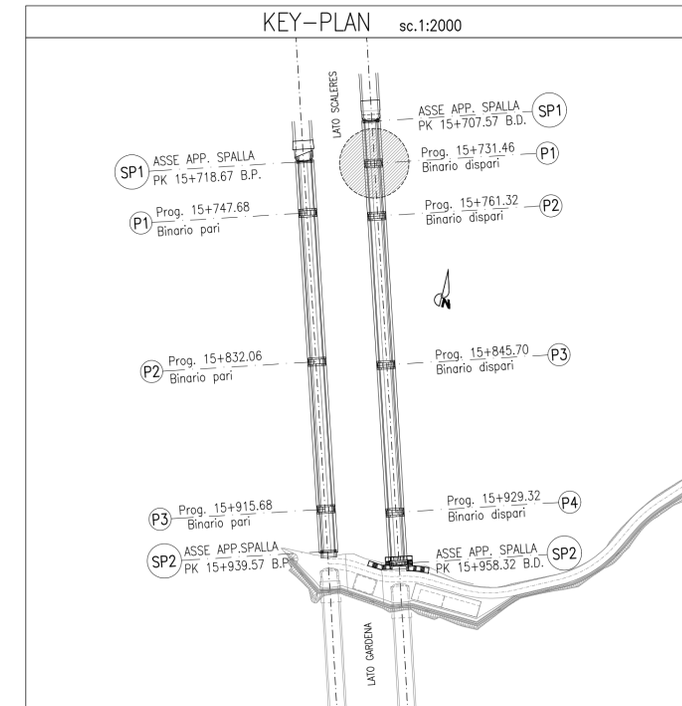
FASE 2:

- REALIZZAZIONE DEL CORDOLO DI TESTA
- A MATURAZIONE DEL CALCESTRUZZO DEL CORDOLO, REALIZZAZIONE DELLO SCAVO FINO ALLA QUOTA DI -2.50m DALLA BASE DEL CORDOLO
- REALIZZAZIONE DEL PRIMO ORDINE DELLA PARETE IN C.A. IN SOTTOMURAZIONE (H. 2.5m E SP. 29cm)



FASE 3:

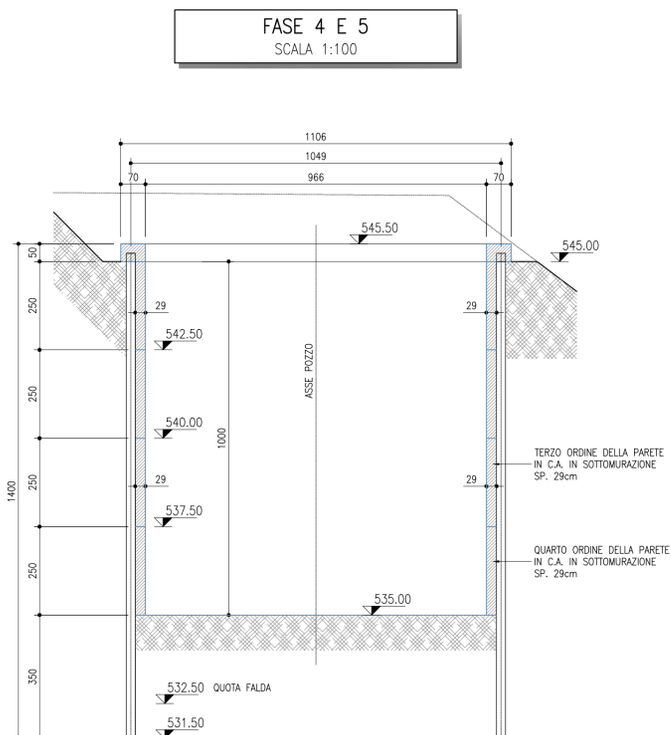
- A MATURAZIONE DEL CALCESTRUZZO, REALIZZAZIONE DELLO SCAVO FINO ALLA QUOTA DI -5.00m DALLA BASE DEL CORDOLO
- REALIZZAZIONE DEL SECONDO ORDINE DELLA PARETE IN C.A. IN SOTTOMURAZIONE (H. 2.5m E SP. 29cm)



RIFERIMENTI

RIF.01	IBOU1BEZZBVI0002004	CARPENTERIA POZZO PILA P1 BINARIO DISPARI
RIF.02	IBOU1BEZZTTV10000001	PRESCRIZIONI E MATERIALI

- NOTE**
1. PREVEDERE NELL'ULTIMA FASE DI GETTO DEL POZZO LE CHIAMATE PER IL PLINTO
 2. TUTTE LE MISURE E QUOTE D'IMPOSTA VANNO CONFERMATE DALLA DIREZIONE LAVORI
 3. LA PROSECUZIONE DELLO SCAVO AL DI SOTTO DELL'ULTIMO ANELLO IN SOTTOMURAZIONE REALIZZATO PUO' INIZIARE QUANDO IL CALCESTRUZZO GETTATO IN OPERA HA RAGGIUNTO UNA RESISTENZA MINIMA DI COMPRESIONE R_{ck}=28 MPa

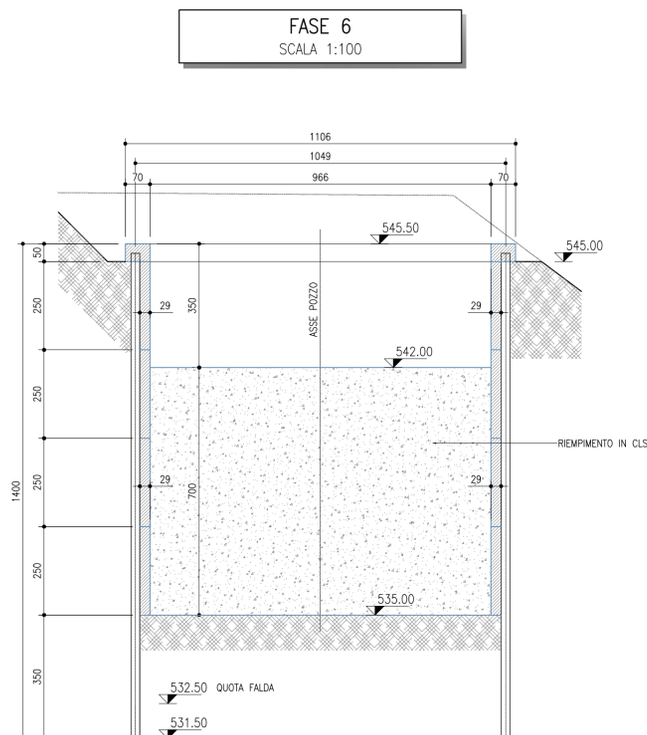


FASE 4:

- A MATURAZIONE DEL CALCESTRUZZO, REALIZZAZIONE DELLO SCAVO FINO ALLA QUOTA DI -7.50m DALLA BASE DEL CORDOLO
- REALIZZAZIONE DEL TERZO ORDINE DELLA PARETE IN C.A. IN SOTTOMURAZIONE (H. 2.5m E SP. 29cm)

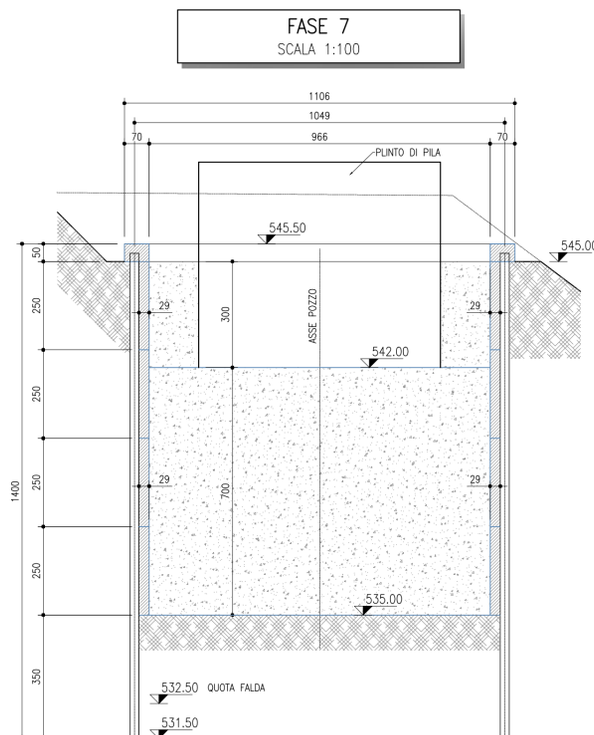
FASE 5:

- A MATURAZIONE DEL CALCESTRUZZO, REALIZZAZIONE DELLO SCAVO FINO ALLA QUOTA DI -10.00m DALLA BASE DEL CORDOLO
- REALIZZAZIONE DEL QUARTO ORDINE DELLA PARETE IN C.A. IN SOTTOMURAZIONE (H. 2.5m E SP. 29cm)



FASE 6:

- RIPIANTO IN CALCESTRUZZO DEL POZZO FINO A QUOTA -3.00m DALLA BASE DEL CORDOLO



FASE 7:

- REALIZZAZIONE DEL PLINTO DI FONDAZIONE
- RIPROFILATURA DEL TERRENO

COMMITTENTE: RFI RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI: ITALFERR GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: webuild Impenia CONSORZIODOLOMITI

PROGETTAZIONE: SWS

MANDANT: PINI ITALIA, GDP GEOMINI, SIST

IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: Ing. Paolo Cuccini

PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTAZIONE ESECUTIVA ED ESECUZIONE DEI LAVORI DI REALIZZAZIONE DEL LOTTO 1 DEL QUADRUPPLICAMENTO DELLA LINEA FERROVIARIA FORTEZZA - VERONA TRATTA "FORTEZZA - PONTE GARDENA"

DISEGNO
11 - OPERE CIVILI
A-PONTE SUL FIUME ISARCO
Elaborati Generali
Fasi realizzative pozzo Pila P1 B.D.

APPALTATORE
IL DIRETTORE TECNICO
Ing. Pietro Gianfranceschi

SCALA: 1:100

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.
IBOU1BEZZBVI0000004C 004 C

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione	C.T.	15/01/2022	F. Favaro	17/01/2022	D. Buttafoco	19/01/2022	IL PROGETTISTA M. Organista
B	Emissione a seguito di indicatori Comittenza	C.T.	18/07/2022	F. Favaro	19/07/2022	D. Buttafoco	20/07/2022	
C	Emissione a seguito di istruttoria e interlocuzioni	C.T.	18/11/2022	F. Favaro	28/11/2022	D. Buttafoco	05/12/2022	

File: IBOU1BEZZBVI0000004C Fasi Realizzative Pozzo Pila 1 BD.dwg n. Elab.: