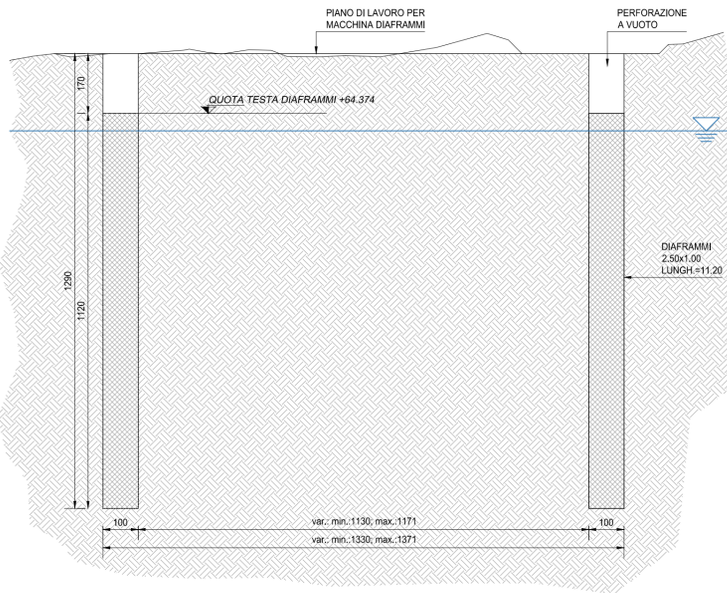
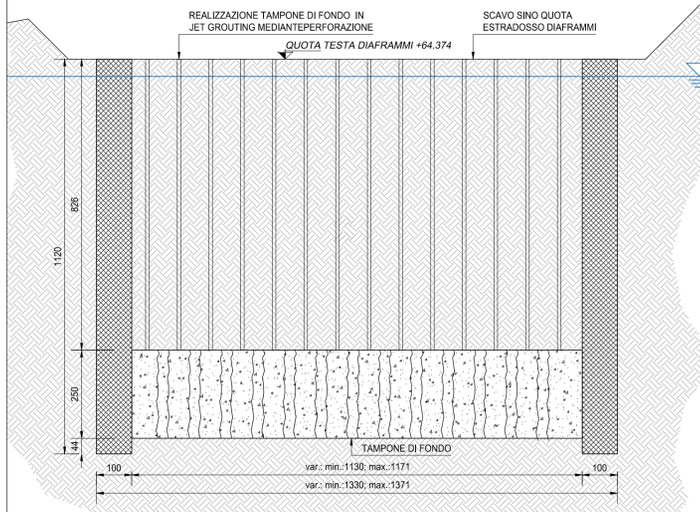


FASE 1
SCALA 1:100



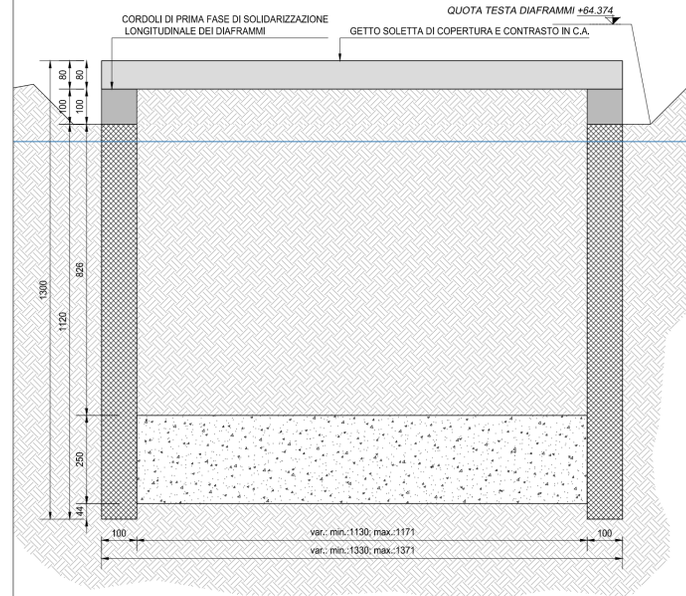
- PREPARAZIONE PIAZZOLA LINEARE PER REALIZZAZIONE DIAFRAMMI
- REALIZZAZIONE DEI DIAFRAMMI (ANCHE EVENTUALMENTE CON SCAVO A VUOTO)

FASE 2
SCALA 1:100



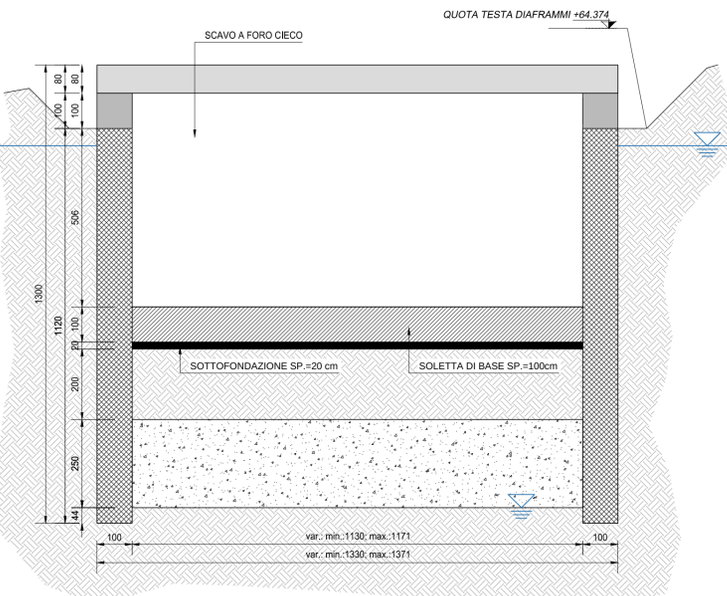
- PREPARAZIONE DEL PIANO DI LAVORO TRA I DUE DIAFRAMMI A QUOTA TESTA DIAFRAMMI
- EVENTUALE SCAPITIZZATURA DI TESTA DIAFRAMMI
- REALIZZAZIONE DEL JET-GROUTING ALLE QUOTE PRESTABILITE CON PERFORAZIONE A VUOTO

FASE 3
SCALA 1:100



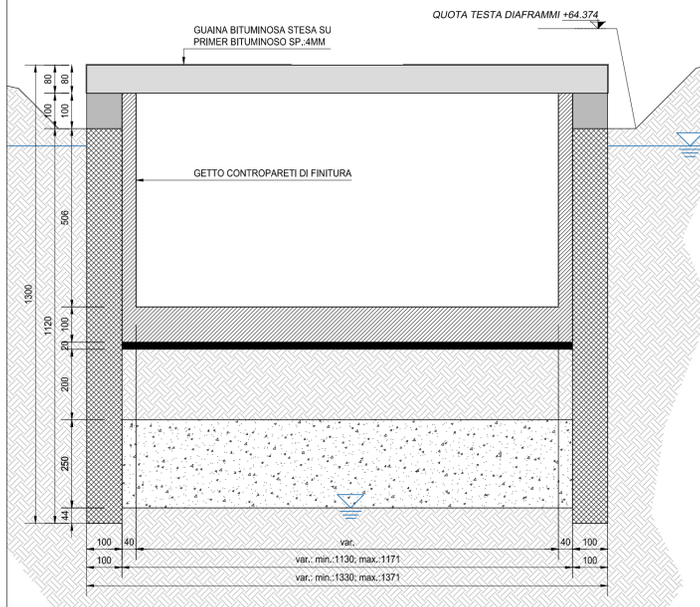
- REALIZZAZIONE DEI CORDOLI DI TESTA DI PRIMA FASE
- REALIZZAZIONE DELLA SOLETTA SUPERIORE

FASE 4
SCALA 1:100



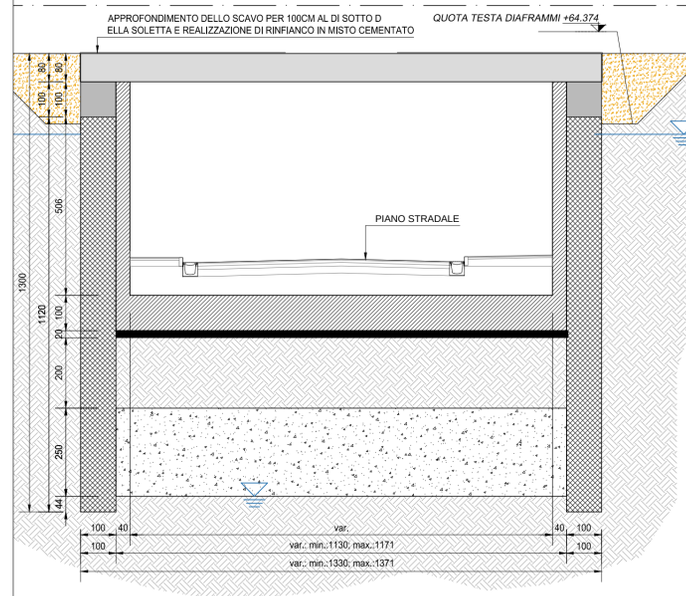
- SCAVO A FORO CIECO
- COMPATTAZIONE DEL SOTTOFONDO
- REALIZZAZIONE DELLA SOLETTA DI FONDO

FASE 5
SCALA 1:100



- REALIZZAZIONE DELLO STRATO IMPERMEABILIZZANTE IN COPERTURA
- REALIZZAZIONE DELLE CONTROPARETI LATERALI

FASE 6
SCALA 1:100



- REALIZZAZIONE DELLE RIFINITURE SULLE OPERE STRUTTURALI
- REALIZZAZIONE DEL PIANO STRADALE
- REALIZZAZIONE DEL PIANO STRADALE SUPERIORE

NOTA BENE:

LA FASISTICA SI RIFERISCE ALLA SEZIONE DI TIPO A

PER LA TABELLA MATERIALI SI RINVIA ALL'ALLEGATO HI24-S15ST01STRDI06

PER IL GETTO DELLA SOLETTA DI COPERTURA SI PREVEDE LA REALIZZAZIONE DI UN GETTO DI CLS MAGRO DI SPESORE 20cm CON INTERPOSIZIONE DI UNO STRATO DI GEOTESSILE PER LA RIMOZIONE DEL MAGRO STESSO IN FASE DI SCAVO A FORO CIECO

ANAS S.p.A.
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. N. 9 "VIA EMILIA"
VARIANTE DI CASALPUSTERLENGO ED ELIMINAZIONE
PASSAGGIO A LIVELLO SULLA S.P. EX S.S. N.234

PROGETTO ESECUTIVO

STUDIO CORONA Ing. Renato Vaia Ordine Ingeg. 41 Torino (Pratica n. 462/90)	ING. RENATO DEL PRETE Ing. Renato Del Prete Ordine Ingeg. 41 Torino (Pratica n. 522)	DOTT. GEOL. DANILO GALLO Dott. Geol. Danilo Gallo Ordine Geologi 41 Torino (Pratica n. 100)	INTEGRAZIONE PRESTAZIONI	PROGETTISTA
			Ing. Renato Del Prete	Ing. Valerio Bajetti (I.T. S.r.l.)
T Ingegneria del Territorio s.r.l. Ing. Valerio Bajetti Ordine Ingeg. 41 Torino (Pratica n. 402/91)	SETAC S.r.l. Prof. Ing. Luigi Montorsi Ordine Ingeg. 41 Torino (Pratica n. 117)	GG GGK Engineering & Design S.r.l. Ing. Gabriele Inocchi Ordine Ingeg. 41 Torino (Pratica n. 402/90)	PROGETTAZIONE STRADALE	PROGETTAZIONE IDRAULICA
			Ing. Gaetano Ranieri (Ga&M S.r.l.)	Ing. Fabrizio Bajetti (I.T. S.r.l.)
CONSORZIO UNING CONSORZIO GA&M Prof. Ing. Matteo Ranieri Ordine Ingeg. 41 Torino (Pratica n. 402/91)	ECOPLAN Arch. Nicoletta Frattini Ordine Archit. 41 Torino (Pratica n. 402/91)	ARKE INGEGNERIA s.r.l. Ing. Gioacchino Angarano Ordine Ingeg. 41 Torino (Pratica n. 402/90)	PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MAGGiori	PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MINORI
			Ing. Renato Vaia (Studio Corona S.r.l.)	Ing. Nicola Ligas (I.T. S.r.l.)
COMPUTI	CANTIERISTICA	GEOLOGIA	GEOTECNICA	SICUREZZA
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	IL RESPONSABILE DELLA INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE	PROGETTISTA	GEOLOGO	IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Dott. Ing. Fabrizio CARDONE	Ing. Renato DEL PRETE	Ing. Valerio BAJETTI	Dott. Danilo GALLO	Ing. Gaetano RANIERI

HI22

H - PROGETTO STRUTTURALE OPERE PRINCIPALI

HI - ST01 - SOTTOPASSO RACCORDO SP 141 (ASSE 44)

SEQUENZA OPERATIVA - TAVOLA 01 DI 02

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
COMI E 1701	HI22-S15ST01STRPE01_B.dwg	B	1:100
PROGETTO	ELAB.	ELAB.	ELAB.
D			
C			
B	EMISSIONE A SEGUITO DI ISTRUTTORIA	GIUGNO 2018	ARCH. MAURO SASSO PROF. ING. LUIGI MONTERISI ING. VALERIO BAJETTI
A	EMISSIONE	DICEMBRE 2017	ARCH. MAURO SASSO PROF. ING. LUIGI MONTERISI ING. VALERIO BAJETTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO