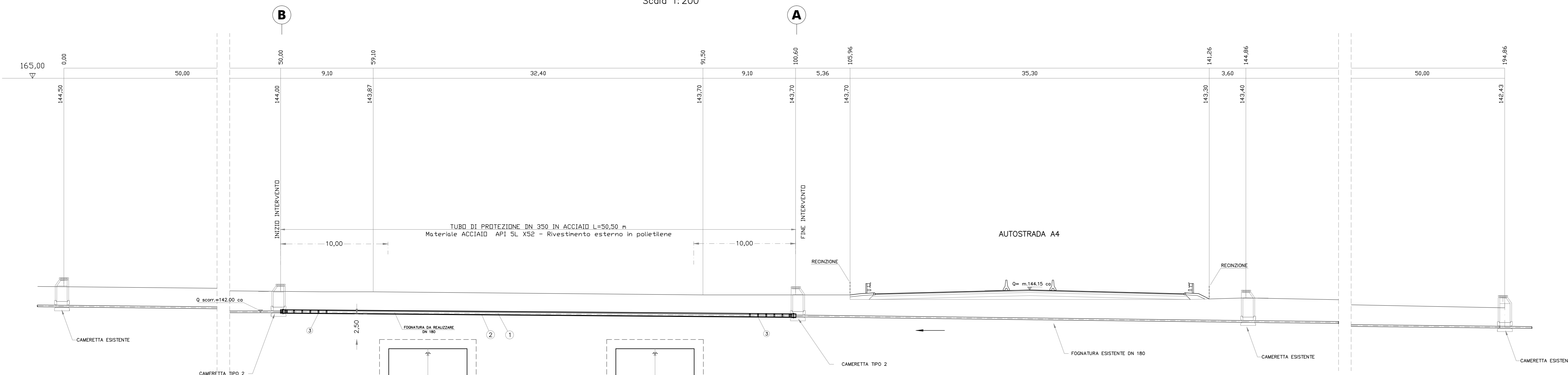


ATTRAVERSAMENTO LINEA A.V./A.C. pk 105+570

Scala 1:200



LEGENDA

- ① TUBO DI LINEA
- ② TUBO DI PROTEZIONE
- ③ COLLARI DISTANZIATORI ISOLANTI

- FOGNATURA, CAMERETTA ESISTENTI
- FOGNATURA, CAMERETTA IN PROGETTO
- ⊗--- FOGNATURA, CAMERETTA DA ELIMINARE

DESCRIZIONE	CODICE
RISOLUZ. SERVIZI INTERF. DA KM 104+300 A KM 106+100 (Pianim. 1:2000)	A20200DE2P6S000053
ELABORATI DI LINEA	
PLAN. LINEA AC DA KM 105+024.970 A KM 105+824.970	A20200DE2P7F0001098
PROFLO LONGITUDINALE LINEA AC DA KM 104+700 A KM 105+600	A20200DE2P7F0001086

IL CODICE COMMESSA "A202" E' STATO SOSTITUITO CON "IND5"

NOTE GENERALI

L'INTERVENTO SARA' ESEGUITO IN ACCORDO AL D.M. del 23.02.1971

LE CAMERETTE PREVISTE, COMPOSTE DA MANUFATTI PREFABBRICATI IN CALCESTRUZZO ARMATO CONFORMI AL DM 09.01.1998, SARANNO CIRCOLARI, DEL DIAMETRO INTERNO DN1200, Spess. min. 150mm.

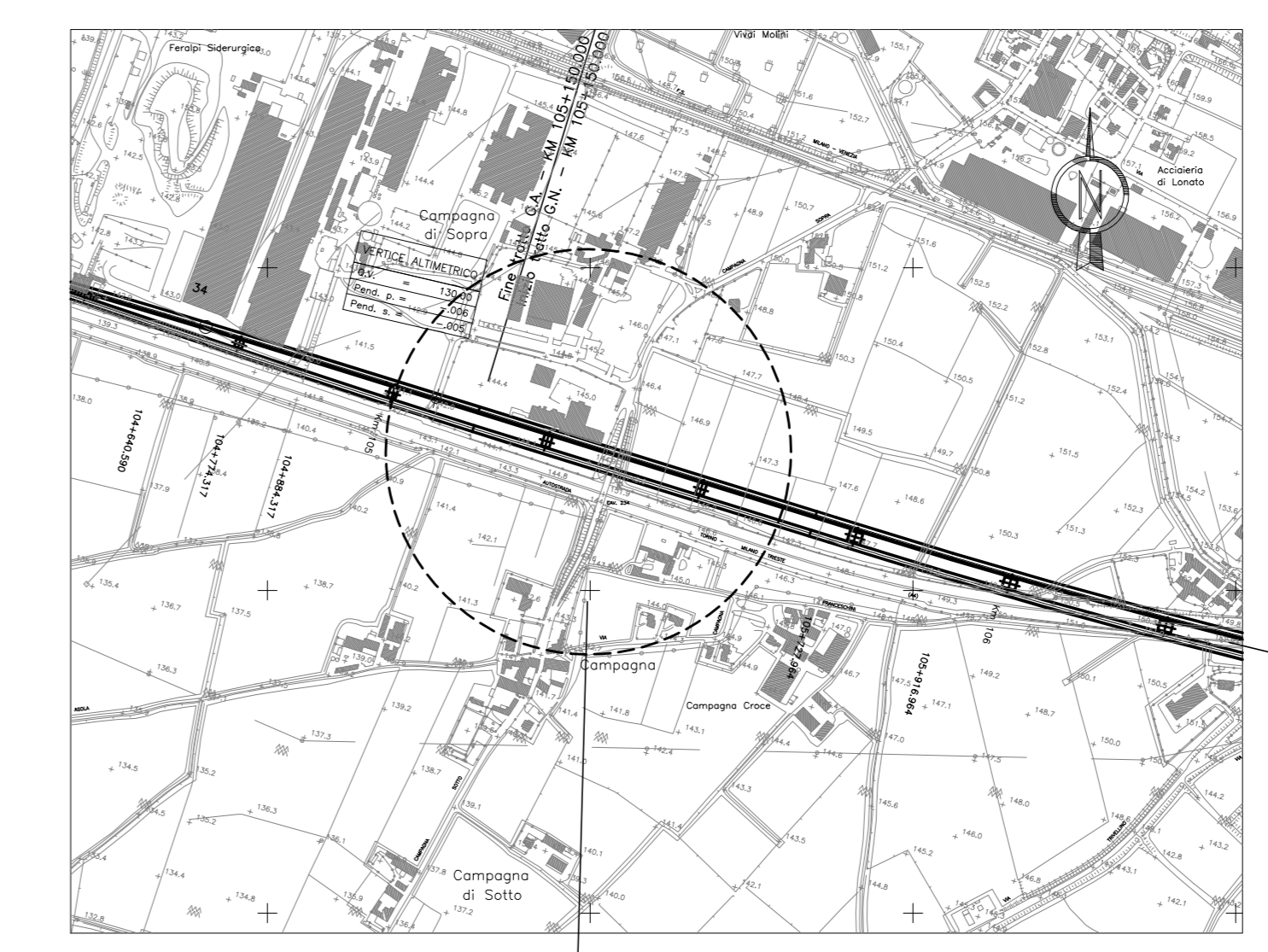
LA TENUTA IDRAULICA SARA' GARANTITA MEDIANTE GUARNIZIONI IN GOMMA. LE SUPERFICIE DOVRANNO ESSERE LISCE, RIVESTITE CON RESINE EPOSSIDICHE DELLO SPESORE MIN. DI 500 MICRON PER RESISTERE AGLI AGENTI AGRESSIVI DEI LIQUAMI.

PER DARE CONTINUITA' ALL'ESERCIZIO DELLA FOGNATURA SARA' REALIZZATA LA LINEA CONDOTTA TEMPORANEA FINALIZZATA AD ACCONSENTIRE LA REALIZZAZIONE DELLA GALLERIA ARTIFICIALE.

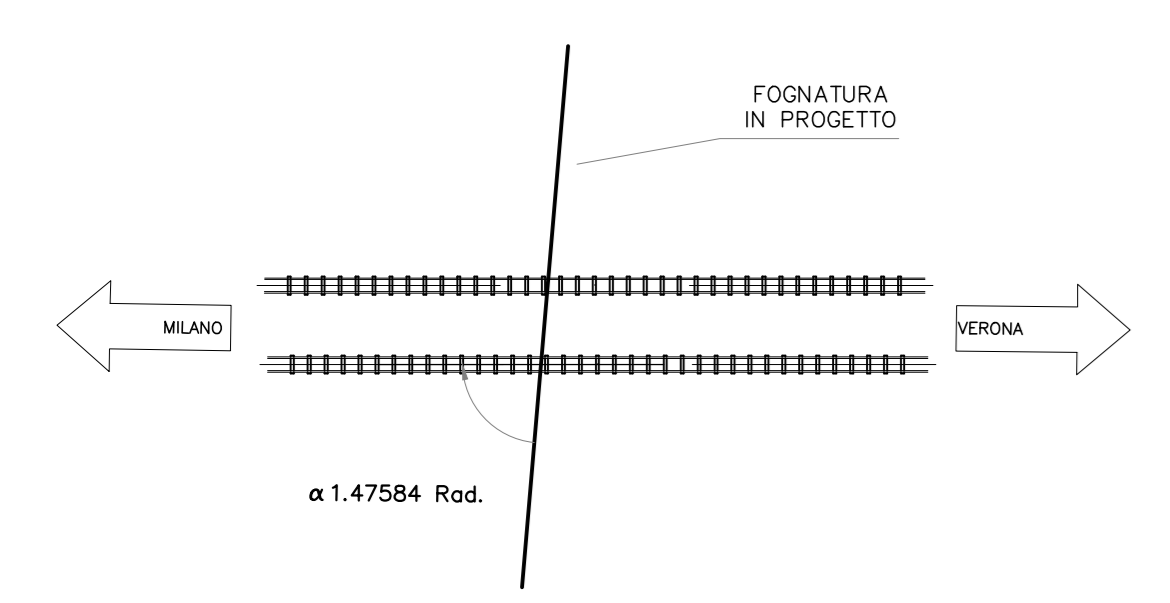
CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

-TUBO DI LINEA DN 180 - PEAD -	- Lunghezza -	50.00m
-TUBO DI PROTEZIONE DN350 - De 406.4 - Sp. 8.7 mm - Acciaio API 5L X52	- Lunghezza -	50.00m
- CAMERETTA TIPO 2	- N°	2

COROGRAFIA SCALA 1:10.000



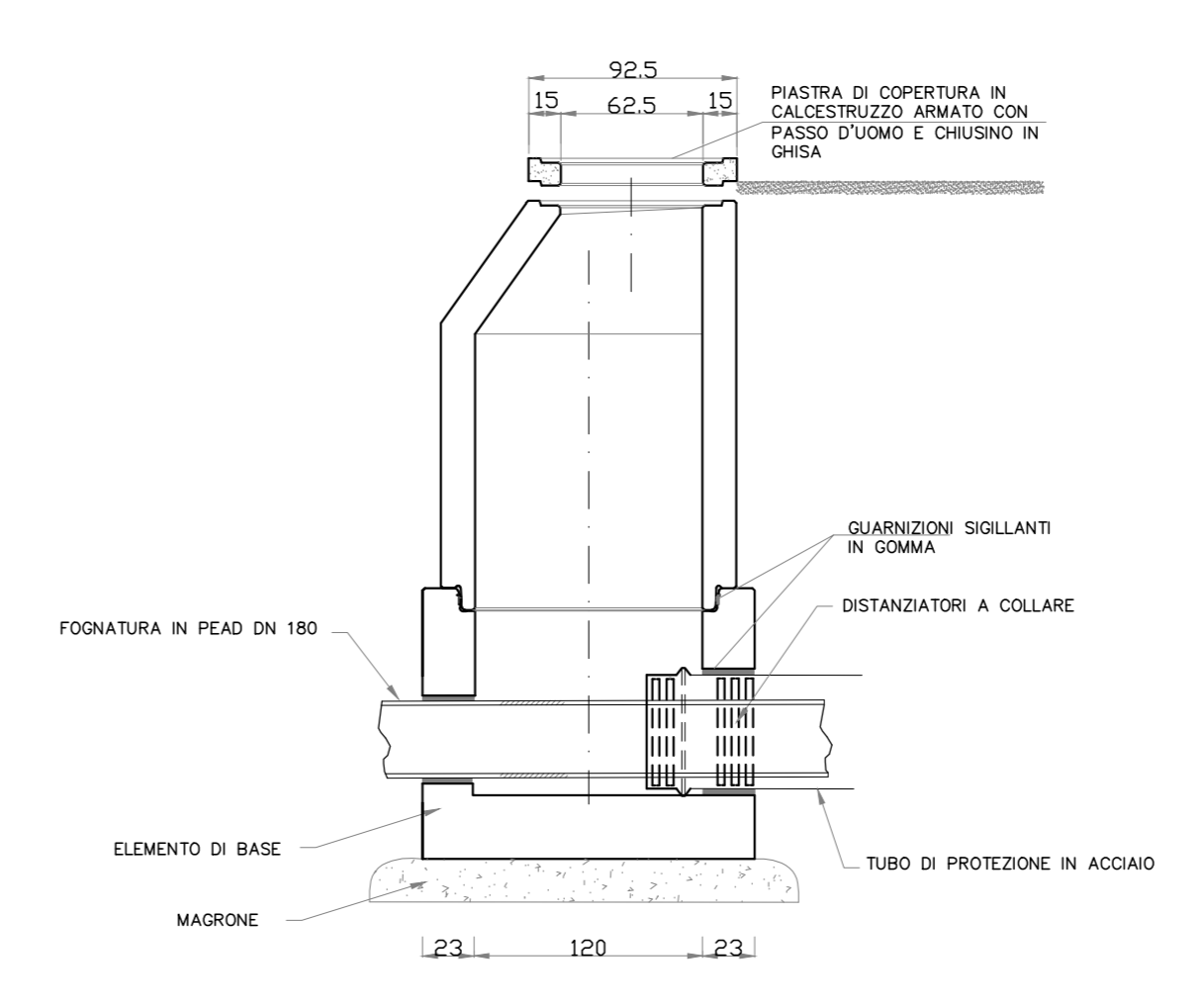
PIANTA SCHEMATICA



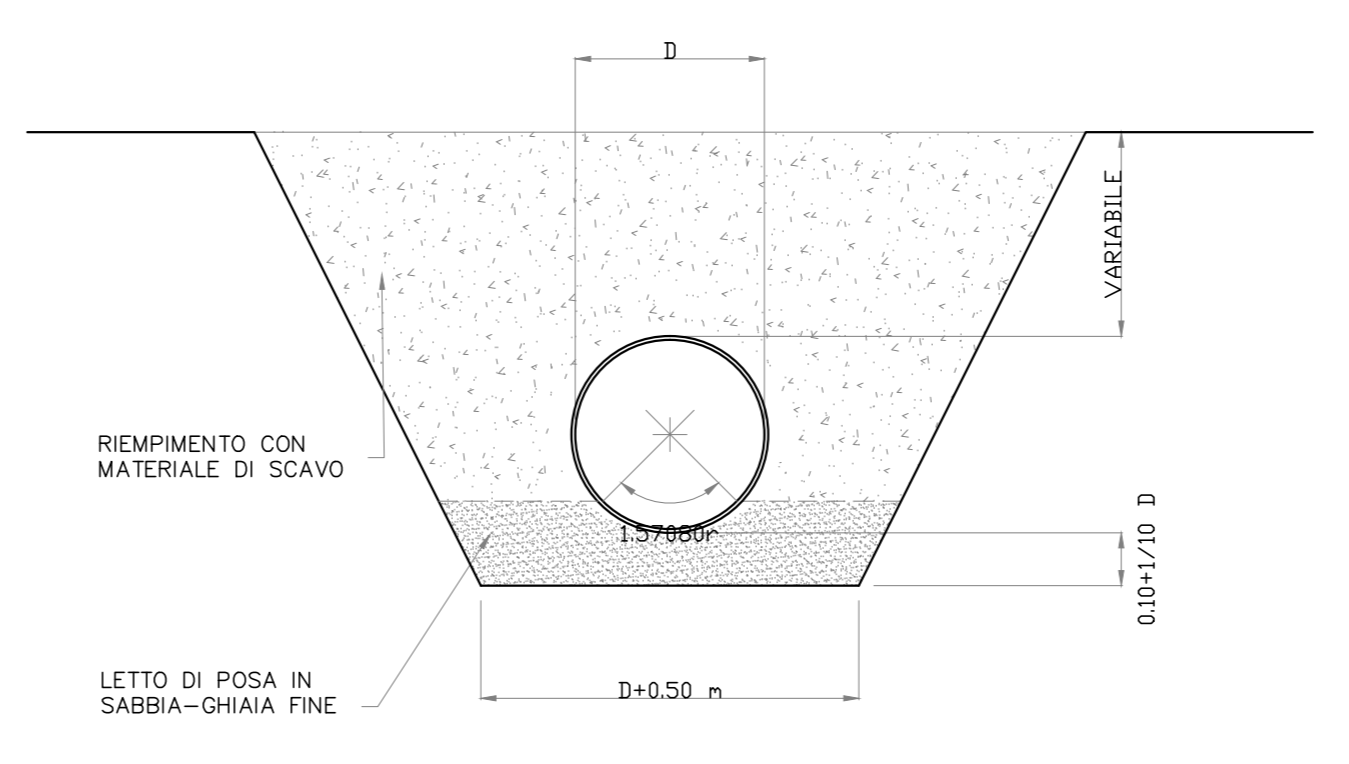
PLANIMETRIA 1:1000



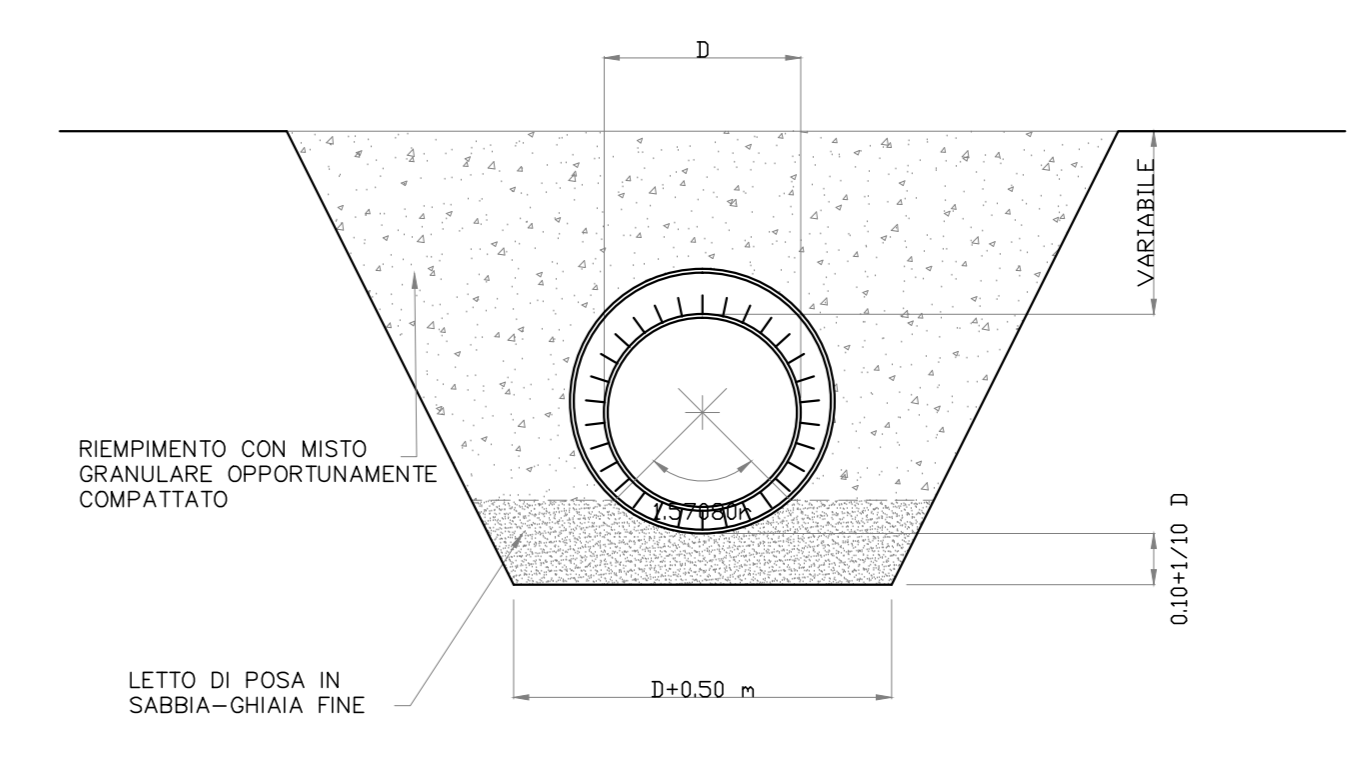
PARTICOLARE CAMERETTA - TIPO 2 - (D'ESTREMITA' TUBO DI PROTEZIONE)



SEZIONE TIPO DI POSA IN CAMPAGNA



SEZIONE TIPO TUBO DI PROTEZIONE POSATO CON SCAVO A CIELO APERTO



COMMITTENTE: **RFI** Rete Ferroviaria Italiana - Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane

ALTA SOVRIGLIANZA: **ITALFERR** Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane

GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due**

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

LINEA A.V./A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA
 Lotto funzionale Brescia-Verona
PROGETTO DEFINITIVO

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA
 TAVOLA DI RISOLUZIONE PARTICOLARE Km 105+570
FOGNATURA COMUNALE LONATO DN 180 PEAD IN PRESSIONE

ALTA SOVRIGLIANZA: **ITALFERR**

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE	PROGR.	REV.	SCALA
IN05	010	D	E2	PZ	S11000C	094	0	VARIE

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato/Data
0	31/03/14	EMISSIONE PER CDS	[Signature]	31/03/14	[Signature]	31/03/14	[Signature]	31/03/14	Cepav due Project Director [Signature]
1									
2									
3									

SAIPEM S.p.a. COMM. 032121 | Data: 31/03/14 | Doc. N. 14671_04.dwg

Scalo di pila: 1