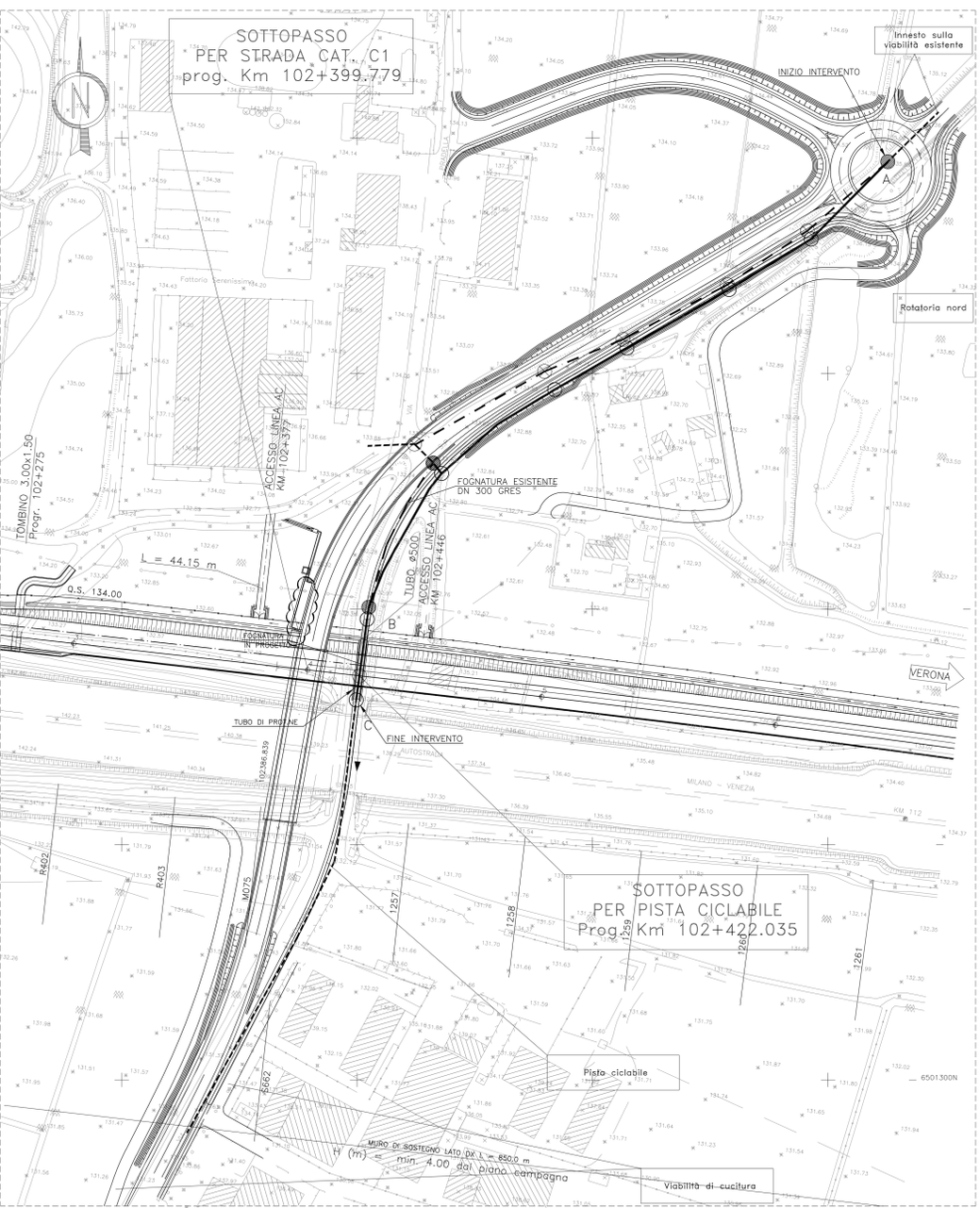


**LEGENDA**

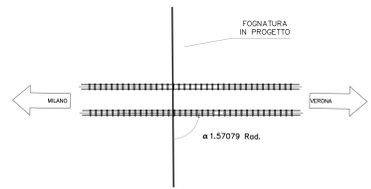
- ① TUBO DI LINEA
- ② TUBO DI PROTEZIONE
- ③ COLLARI DISTANZIATORI ISOLANTI

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

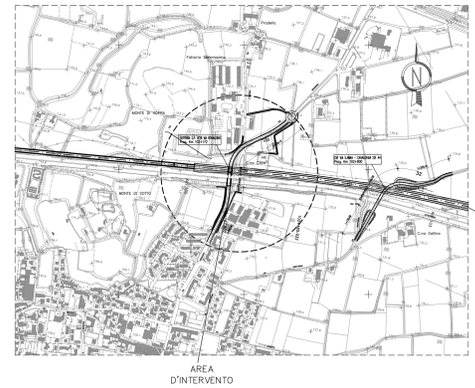
PLANIMETRIA 1:1000



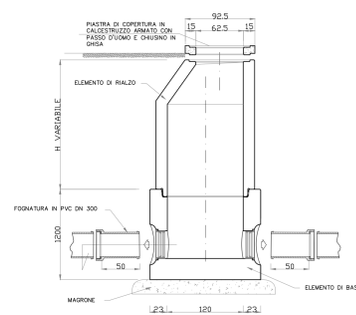
PIANTA SCHEMATICA



COROGRAFIA SCALA 1:10.000

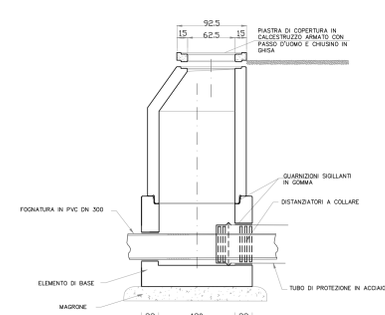


PARTICOLARE CAMERETTA - TIPO 1 - (NORMALE DI LINEA)

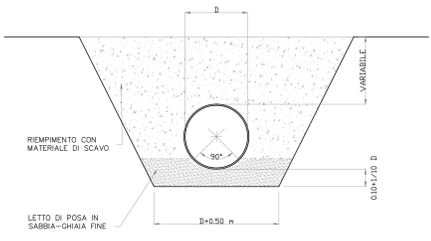


LE CAMERETTE, RICADENTI NELLE DEVIAZIONI ANGOLARI, DOVRANNO AVERE GLI IMBOCCI CONFORMEMENTE ORIENTATI.  
 L'ELEMENTO DI BASE DOVRA' ESSERE PREDISPOSTO DI QUINTELLA DI FONDO, SACCOMATA, PER GARANTIRE LA CONTINUITA' DEL FLUSSO DEI LIQUAMI.

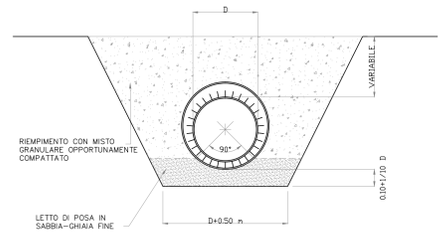
PARTICOLARE CAMERETTA - TIPO 2 - (D'ESTREMITA' TUBO DI PROTEZIONE)



SEZIONE TIPO DI POSA IN CAMPAGNA



SEZIONE TIPO TUBO DI PROTEZIONE POSATO CON SCAVO A CIELO APERTO



DESCRIZIONE	CODICE
RISOLUZIONI SERVIZI INTERF. DA KM 100+800 A KM 102+500 (Pianim. 1:2000)	A20200DE2P6S00C049
<b>ELABORATI DI LINEA</b>	
PLAN. LINEA AC DA KM 101+824.970 A KM 102+624.970	A20200DE2P7F001094
PROF. LONGITUDINALE LINEA AC DA KM 102+000 A KM 102+900	A20200DE2P7F001083

IL CODICE COMMESSA "A202" E' STATO SOSTITUITO CON "IN05"

**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 09.01.1996, 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.

**CARATTERISTICHE DEI MATERIALI**

- TUBO DI LINEA DN300 - Sp 9.2 mm - PVC-SNS - SDR34	- Lung. 338m
- TUBO DI PROTEZIONE DN500 - De 508,0 - Sp. 8.7 mm - Acciaio API SL X52	- Lung. 28m
- CAMERETTA TIPO 1	- N° 6
- CAMERETTE TIPO 2	- N° 2

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

ALTA SOVRIGLIANZA: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

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 102+422  
 FOGNATURA COMUNALE DI CALCINATO - DN 300 GRES A PELO LIBERO

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