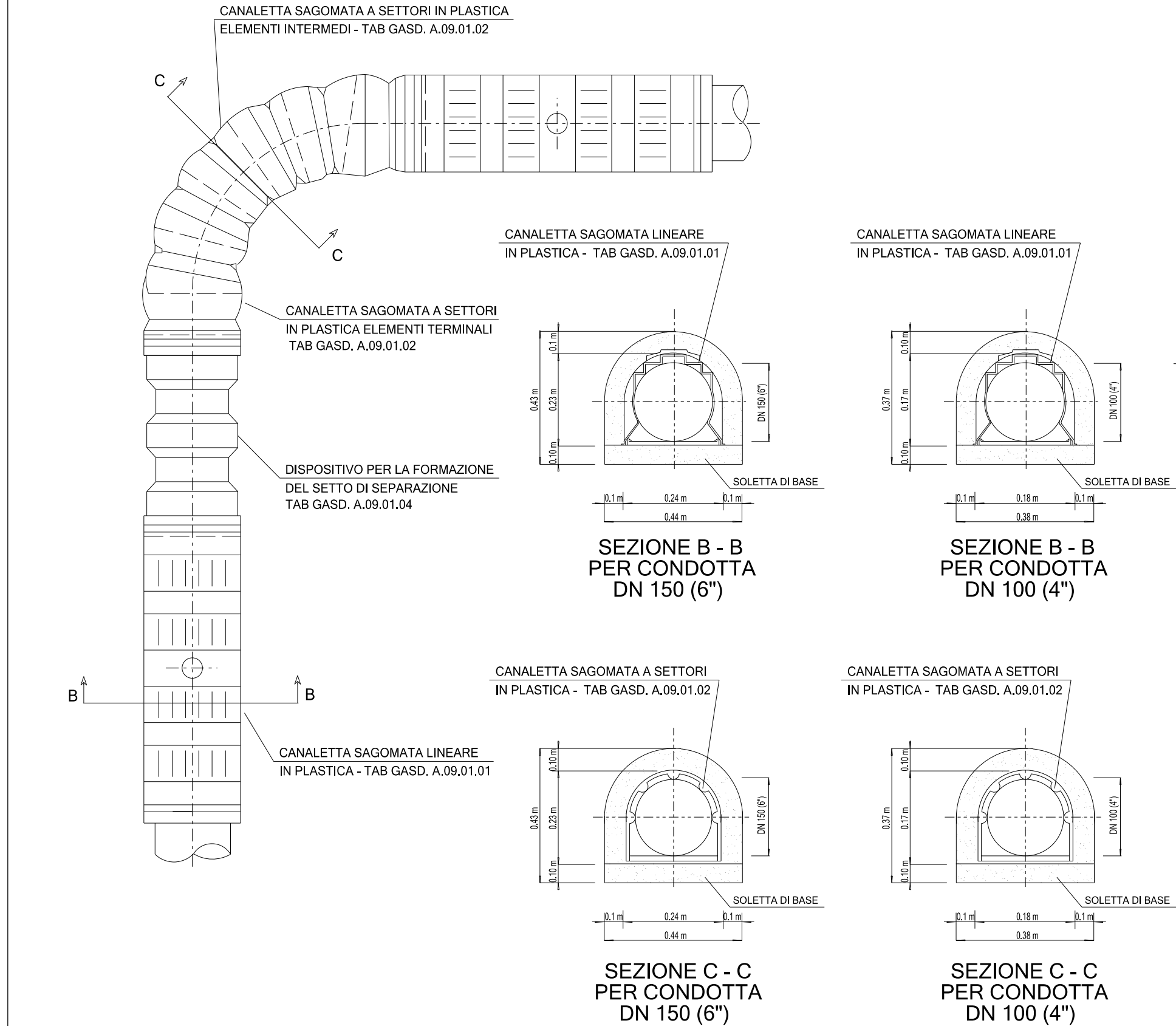
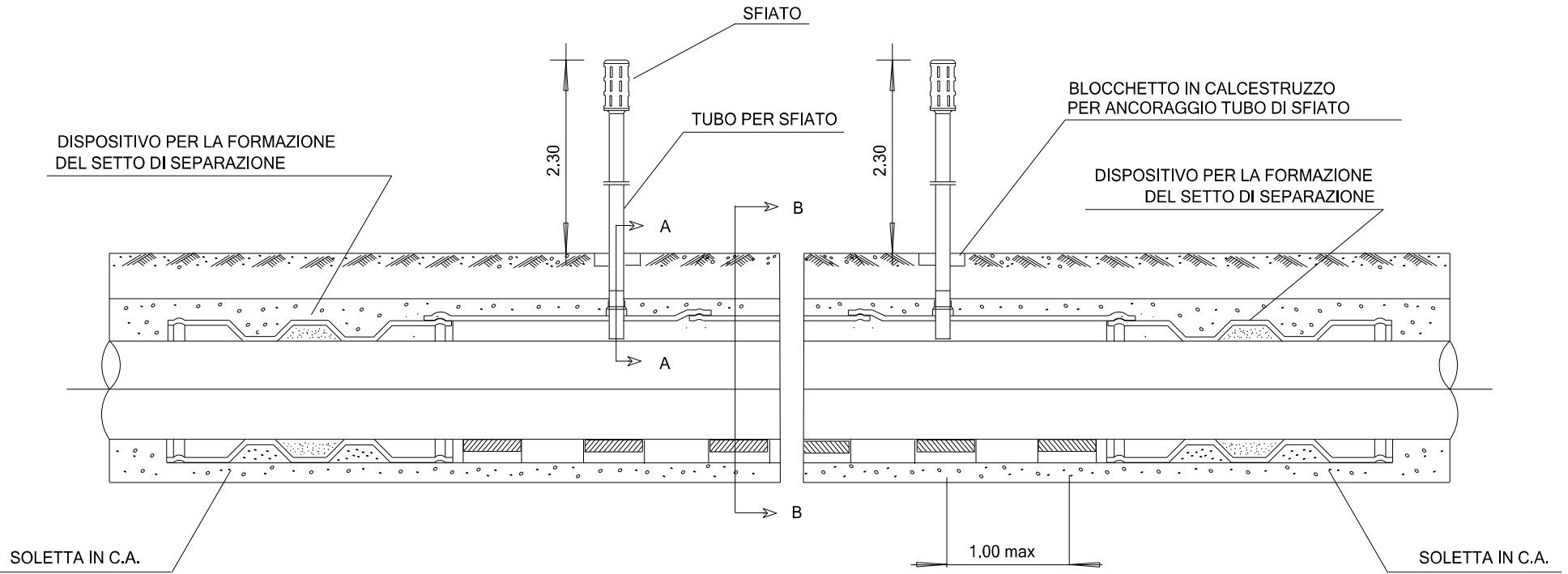


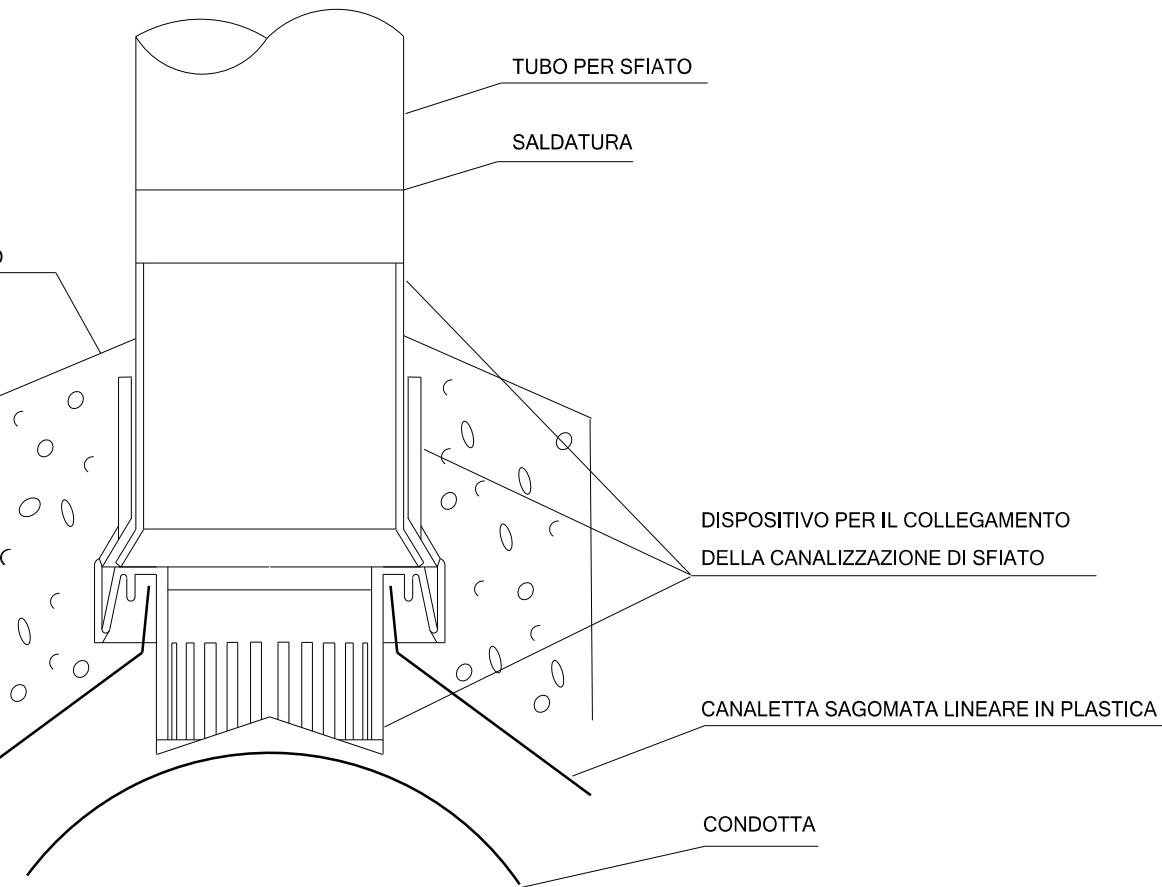
CUNICOLO DI PROTEZIONE IN CLS - TAB GASD. B.01.05.20



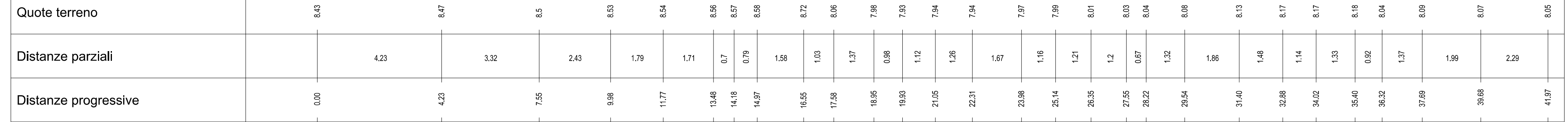
CUNICOLO IN CALCESTRUZZO REALIZZATO
IN OPERA SU CANALETTA SAGOMATA IN PLASTICA



SEZIONE A - A



Profilo Longitudinale
Scala orizzontale 1:100
Scala verticale 1:100

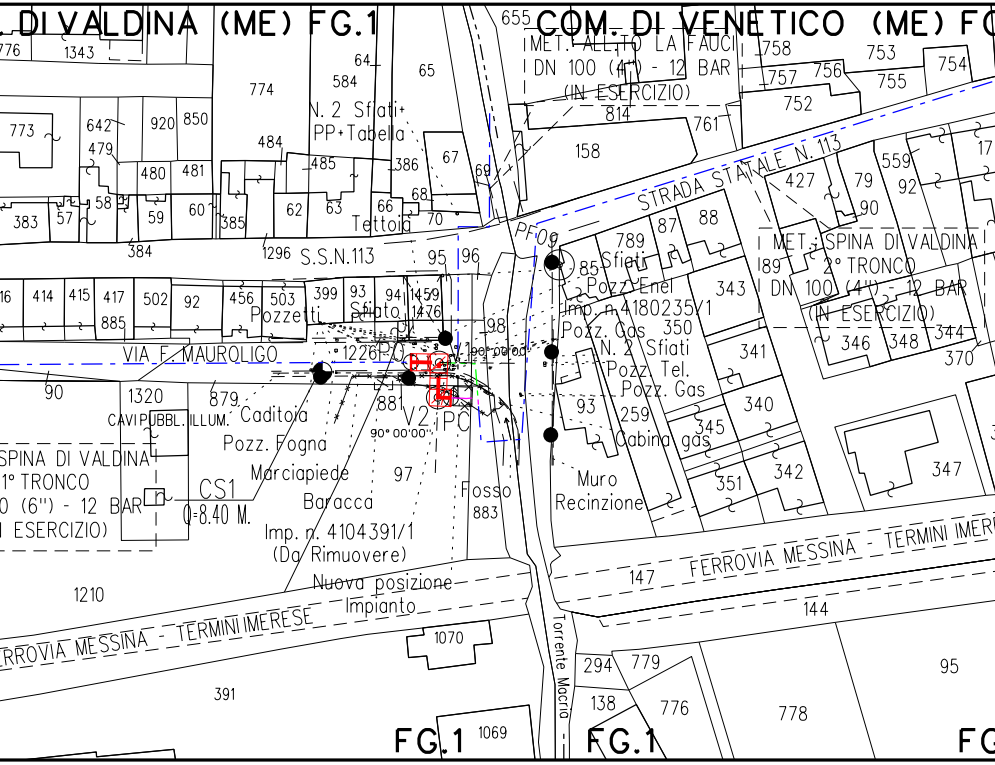


NOTA:
- L'INDIVIDUAZIONE DEI SOTTOSERVIZI DEV'ESSERE VERIFICATA A MONTE DELLA REALIZZAZIONE DELLE VARIANTI IN PROGETTO MEDIANTE OPPORTUNI SAGGI.
- PRIMA DELL'ESECUZIONE DEI LAVORI E' NECESSARIO ACCERTARE L'ESATTA UBICAZIONE PLANO-ALTIMETRICA DI TUTTI I SOTTOSERVIZI INTERRATI INTERESSATI.

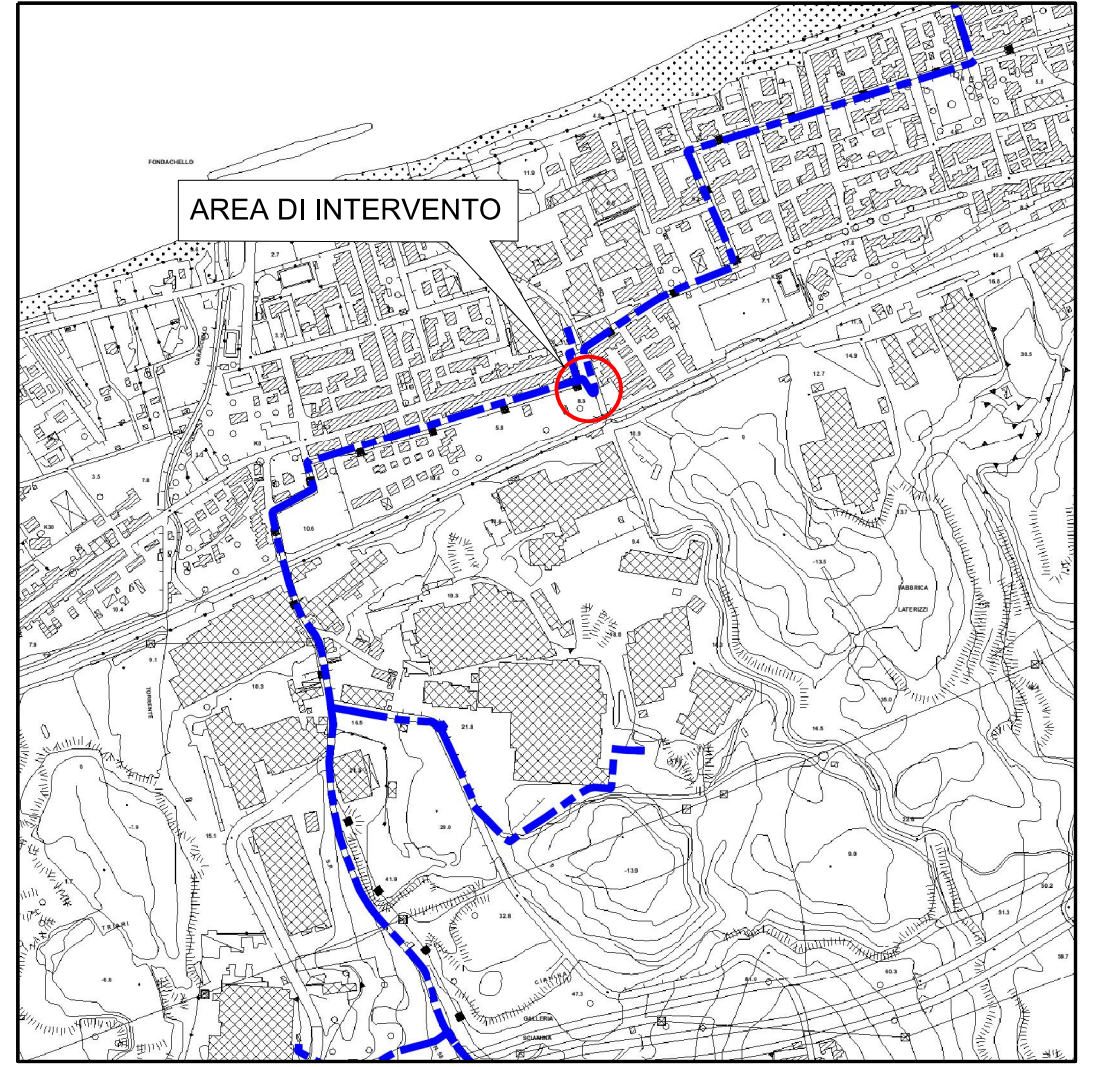
PROFILO LONGITUDINALE scala 1:100

ELENCO MATERIALI				
Pos	DESCRIZIONE	materiale	quantita'	STD
1	Tubo in acciaio per gasdotti DN 150 (6'')	Sp. DI LINEA 7.1 mm	L360NB/MB	13.66
		Sp. MAGGIORATO 7.1 mm	L360NB/MB	
		Sp. per attr. ferroviari 7.1 mm	L360NB/MB	Tab.Gasd. A1.01.10
2	Tubo in acciaio per gasdotti DN 100 (4'')	Sp. DI LINEA 5.2 mm	L360NB/MB	5.30
		Sp. MAGGIORATO 5.2 mm	L360NB/MB	
		Sp. per attr. ferroviari 5.2 mm	L360NB/MB	Tab.Gasd. A1.01.08
3	Apparecchio di sfiato	Sistema di sfiato tipo 1		3
		Sistema di sfiato tipo 2		
		Tubo DN 80 (3'') Sp. 2.9 mm	Fe 33 UNI 7288	26.25
4	Cunicolo di protezione in cls	Cem. Tipo 325	20.30	Tab.Gasd. B1.05.20

NB. ANCHE PER I TRATTI DI CUNICOLO ESISTENTE POSTI A MONTE E A VALLE DEI RICOLLEGAMENTI IN PROGETTO E' PREVISTO L'INSERIMENTO DELLO SFATIO.



PLANIMETRIA CATASTALE scala 1:2.000
Comune di Valdina (ME) Fig. 1



COROGRAFIA CTR n. 588130 - Scala 1:10.000

DISEGNI DI RIFERIMENTO				N.			
PLANIMETRIA CATASTALE 1.2000				DIS. DS-355-PL-00			
8				28/06/23			
7				10/11/21			
6				07/01/20			
Indice				REVISIONI			
Proprietario				Progettista			
Disegno				Disegno			
Foglio				1 di 1			
Comm.				VR/16151/006			
Indice				1 2 3 4 5 6 7 8			
Scala				1:100 - 1:2.000 - 1:25.000			
Sostituisce il				Sostituisce il			
Sostituito dal				Sostituito dal			