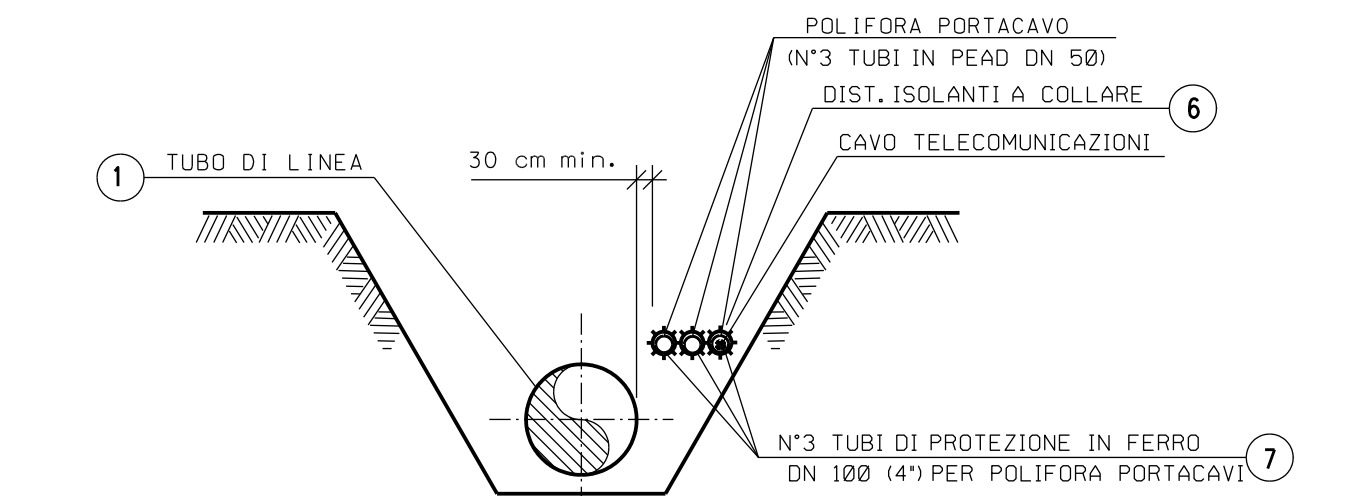


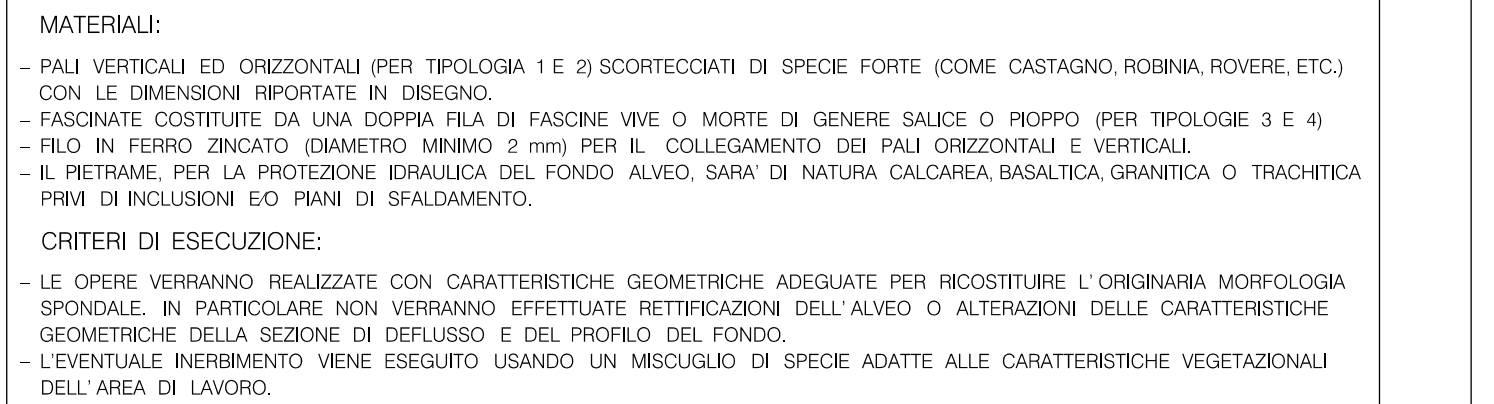
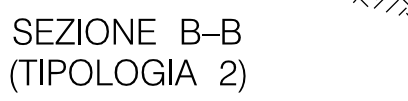
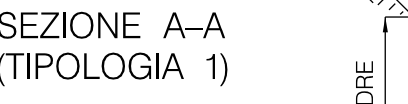


SEZIONE H-H (SCAVO A CIELO APERTO)



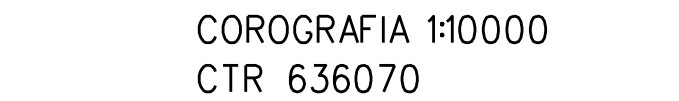
NOTA :
PRIMA DI PROCEDERE CON L'ESECUZIONE DEGLI SCAVI DEL METANODOTTO E' NECESSARIO ACCERTARE L'ESATTA UBICAZIONE PLANO-ALTIMETRICA DI TUTTI I SERVIZI INTERRATI INTERFERENTI!

L'INDAGINE ANDRA' SVOLTA MEDIANTE L'ESECUZIONE DI SAGGI A MANO ED ALLA PRESENZA DI RAPPRESENTANTI DELL'ENTE PROPRIETARIO



SCHEMA DIMENSIONALE	A	B	C	D
h (m)	0,30-0,60	0,60-0,90	0,90-1,20	1,20-1,50
P A L I V E R T I C A L I				
H (m)	1,20-1,50	1,50-2,00	2,50-3,00	4,50-5,00
DN Ø (cm)	8 - 12	10 - 12	12 - 16	18 - 22
Interrasse (m)	0,50	0,60	0,80	1,00
PALI ORIZZONTALI PER TOPOLOGIA 1 e 2				
L (m)	2,00-4,00	2,00-4,00	2,00-4,00	2,00-4,00
DN Ø (cm)	4 - 6	6 - 8	8 - 10	8 - 10
N. FILANDRE	8 - 10	8 - 10	10 - 12	12 - 14

GIA	H (m)
palizzate senza opera trasversale e pietrame	DN Ø (cm)
palizzate con opera trasversale e pietrame	Interasse (m)
fascinate senza opera trasversale e pietrame	L (m)
fascinate con opera trasversale e pietrame	DN Ø (cm)
	N, FLANDRE

[illegible]