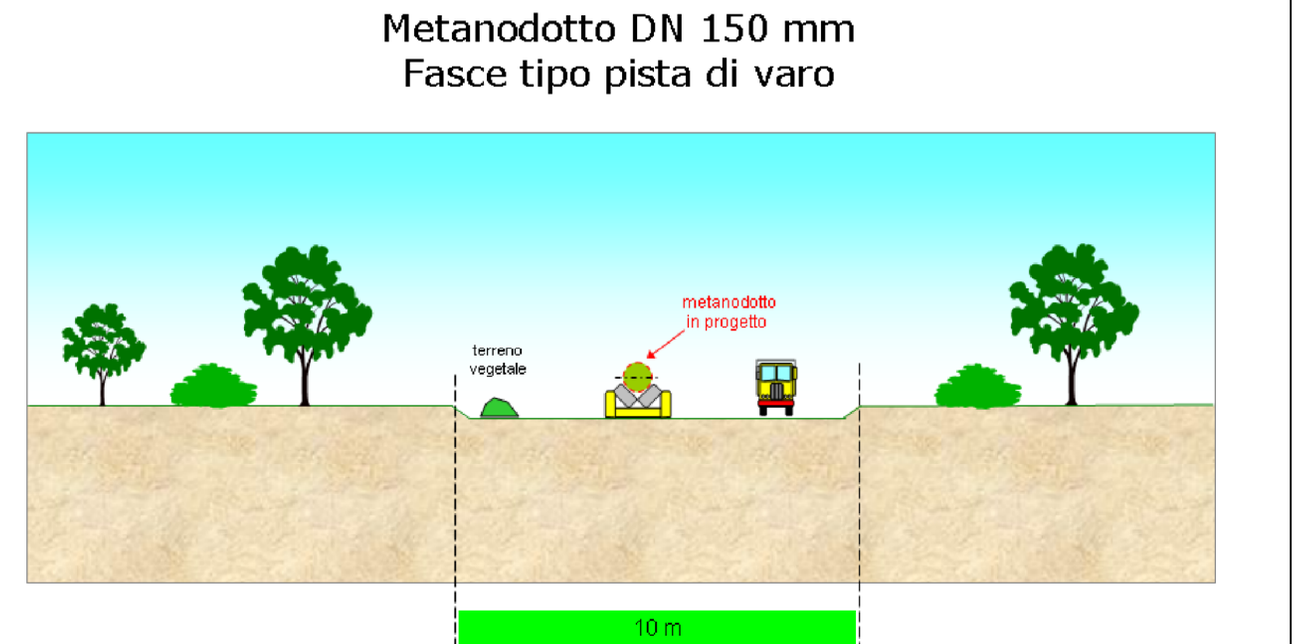


- LEGENDA**
1. CONDOTTA
 2. PRIMO RINTERRO
 3. COMPLETAMENTO DEL RINTERRO
 4. ZONA FONDO SCAVO
 5. NASTRO DI AVVERTIMENTO
 6. EVENTUALE POLIFORA (N.3 TUBI IN PEAD DN 50) - CAVO TELECOMUNICAZIONI

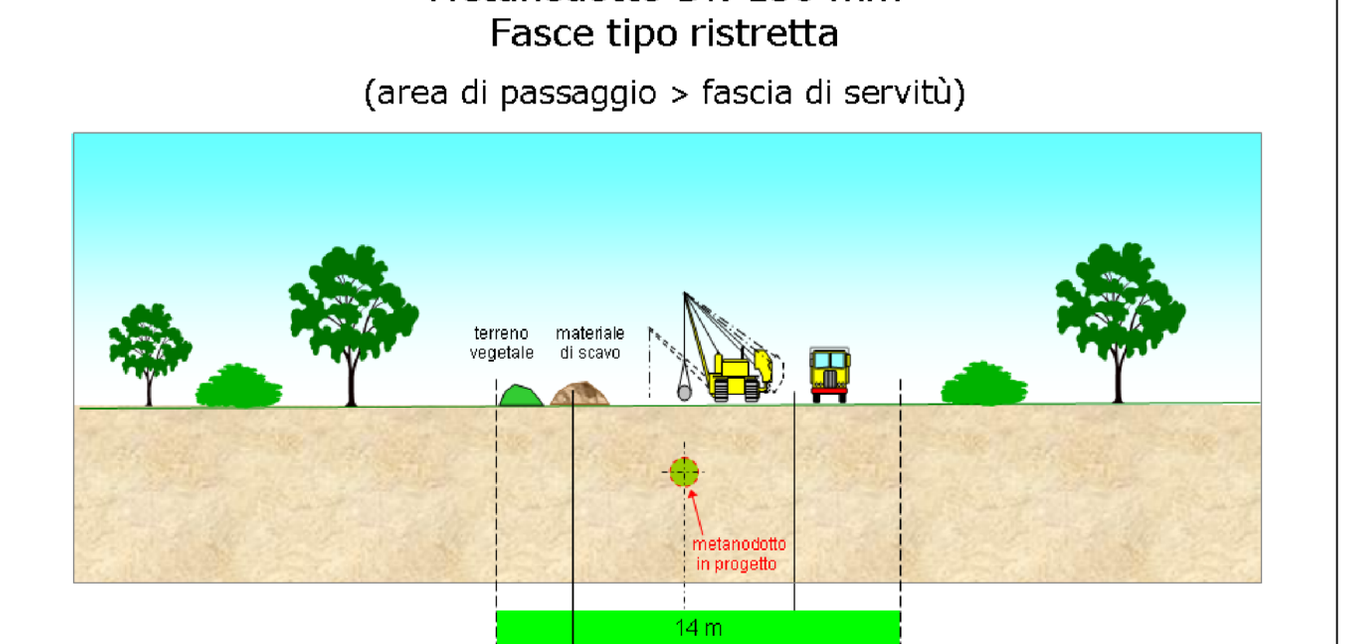
LA PENDENZA DELLE PARETI DELLO SCAVO E' PURAMENTE INDICATIVA, E DOVRA' ESSERE ADEGUATA ALLA NATURA DEL TERRENO.

- Dimensioni espresse in metri

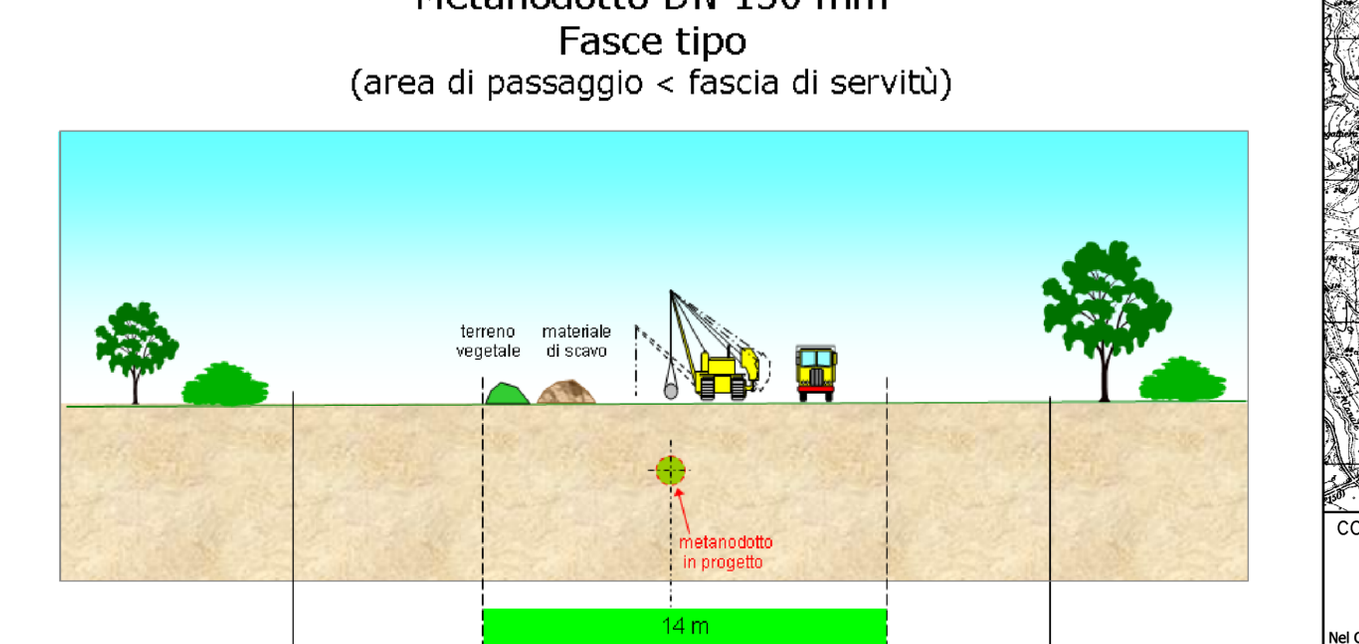
DIAMETRO DN	CONDOTTA	PISTA DI LAVORO NORMALE			PISTA DI LAVORO RISTRETTA		
		A	B	L	A	B	L
50 + 150	2 + 6	6	8	14	4	8	12
200 + 300	8 + 12	7	9	16	5	9	14
350 + 450	14 + 18	8	11	19	6	10	16
500 + 600	20 + 24	9	12	21	7	11	18
650 + 750	26 + 30	10	14	24	8	12	20
800 + 950	32 + 38	11	15	26	9	13	22
1000 + 1200	40 + 48	12	18	30	9	13	22
1300 + 1500	50 + 60	13	19	32	10	14	24



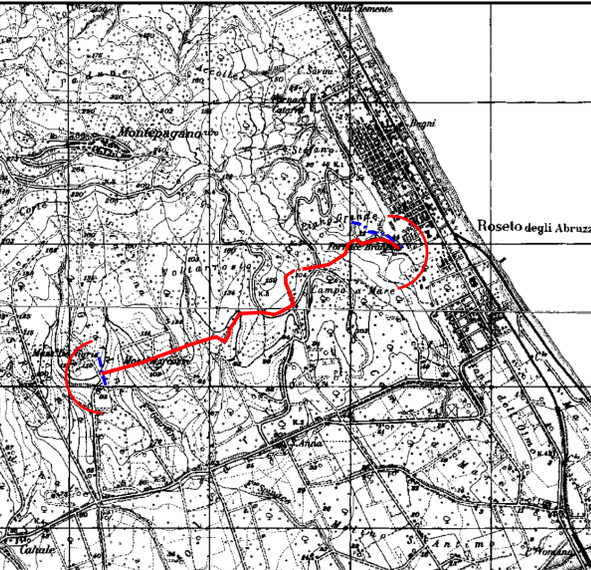
Area di passaggio = 10 m



Area di passaggio = 14 m
Fascia di servitù coincidente con vincolo preordinato all'esproprio (v.p.e.) = 9 m (4.50+4.50 m)



Area di passaggio = 14 m
Fascia di servitù coincidente con vincolo preordinato all'esproprio (v.p.e.) = 27 m (13.50+13.50 m)



COROGRAFIA SCALA 1:25000 I.G.M. 134III S.O - 147 IV N.O.

Nel Comune di ROSETO DEGLI ABRUZZI

REV.	DATA	DESCRIZIONE	DISEGN.	CONTR.	APPROV.
2	10/04/12	VARIATO TRACCIATO	GEOPAVIA		ANDRIOLO
1	20/02/12	AGGIORNAMENTO	GEOPAVIA		ANDRIOLO
0	07/02/12	EMISSIONE DISEGNO DI PROGETTO	GEOPAVIA		ANDRIOLO

Proprietario: **SNAM RETE GAS** Progettista

Impianto n°:
 Metanodotto:
 POT. DIR. SUD DIROSETO DEGLI ABRUZZI DN 150(6")

REVISIONE 2
 COMMESSA COD. TEC. **NR/09293/R-L01**
 SCALA **14895**
 sostituisce il sostituito dal