

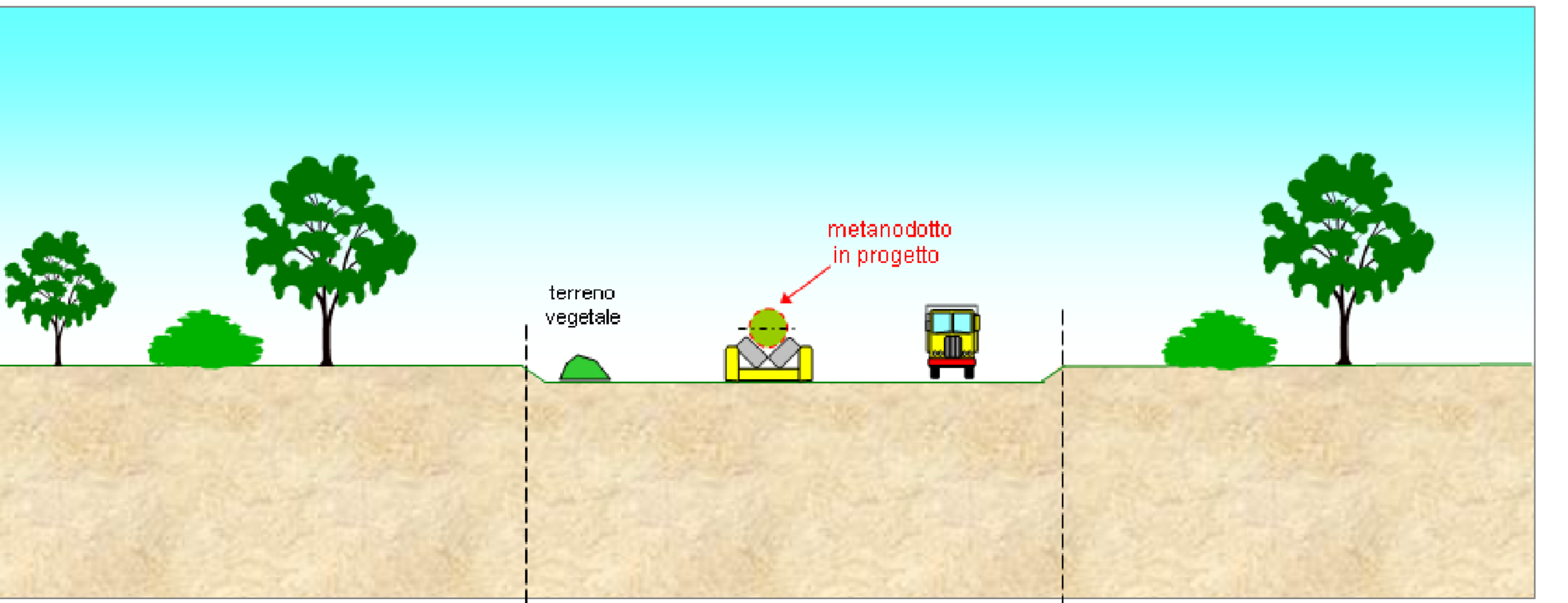
- LEGENDA**
1. CONDOTTA
  2. PRIMO RINTERRO
  3. COMPLETAMENTO DEL RINTERRO
  4. ZONA FONDO SCAVO
  5. NASTRO DI AVVERTIMENTO
  6. EVENTUALE POLIFORA (N. 3 TUBI IN PEAD DN 50) - CAVO TELECOMUNICAZIONI

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

- Dimensioni espresse in metri

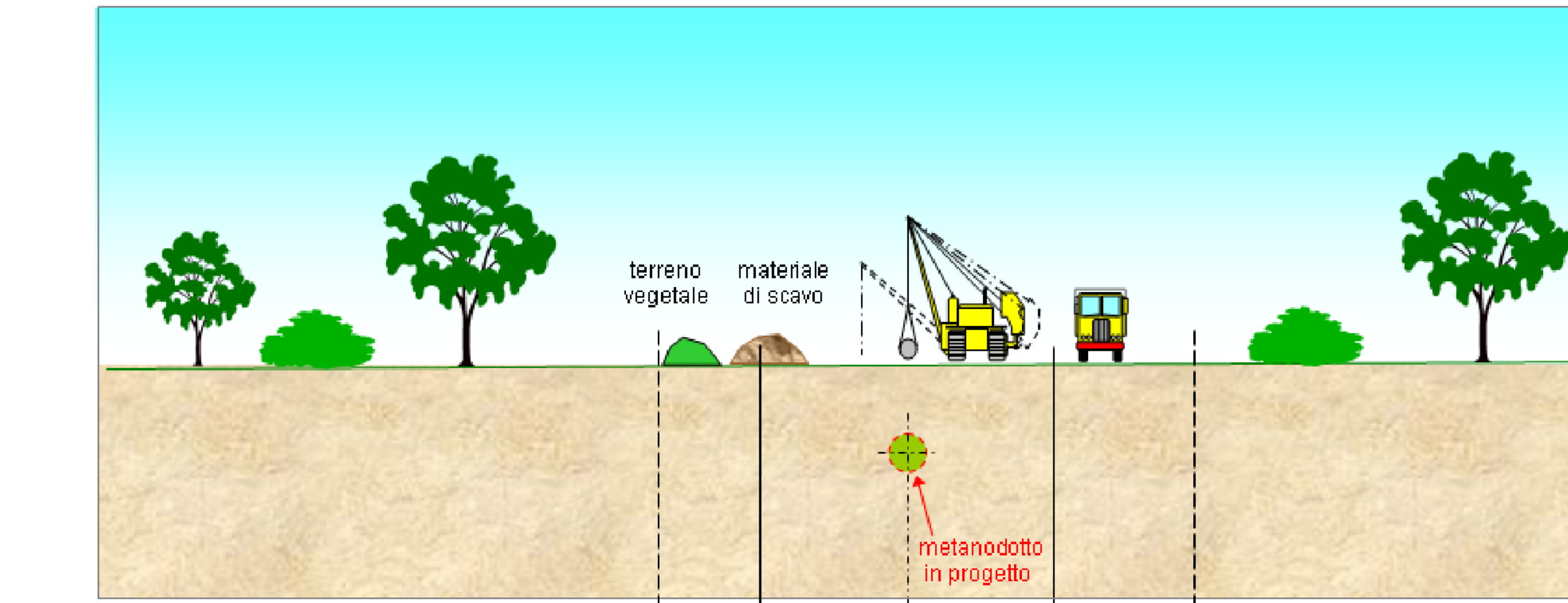
DIAMETRO DN	CONDOTTA	PISTA DI LAVORO NORMALE			PISTA DI LAVORO RISTRETTA		
		A	B	L	A	B	L
50 + 150	2 + 6	6	8	14	4	8	12
200 + 300	8 + 12	7	9	16	5	9	14
350 + 450	14 + 18	8	11	19	6	10	16
500 + 600	20 + 24	9	12	21	7	11	18
650 + 750	26 + 30	10	14	24	8	12	20
800 + 950	32 + 38	11	15	26	9	13	22
1000 + 1200	40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

**Metanodotto DN 150 mm  
Fasce tipo pista di varo**



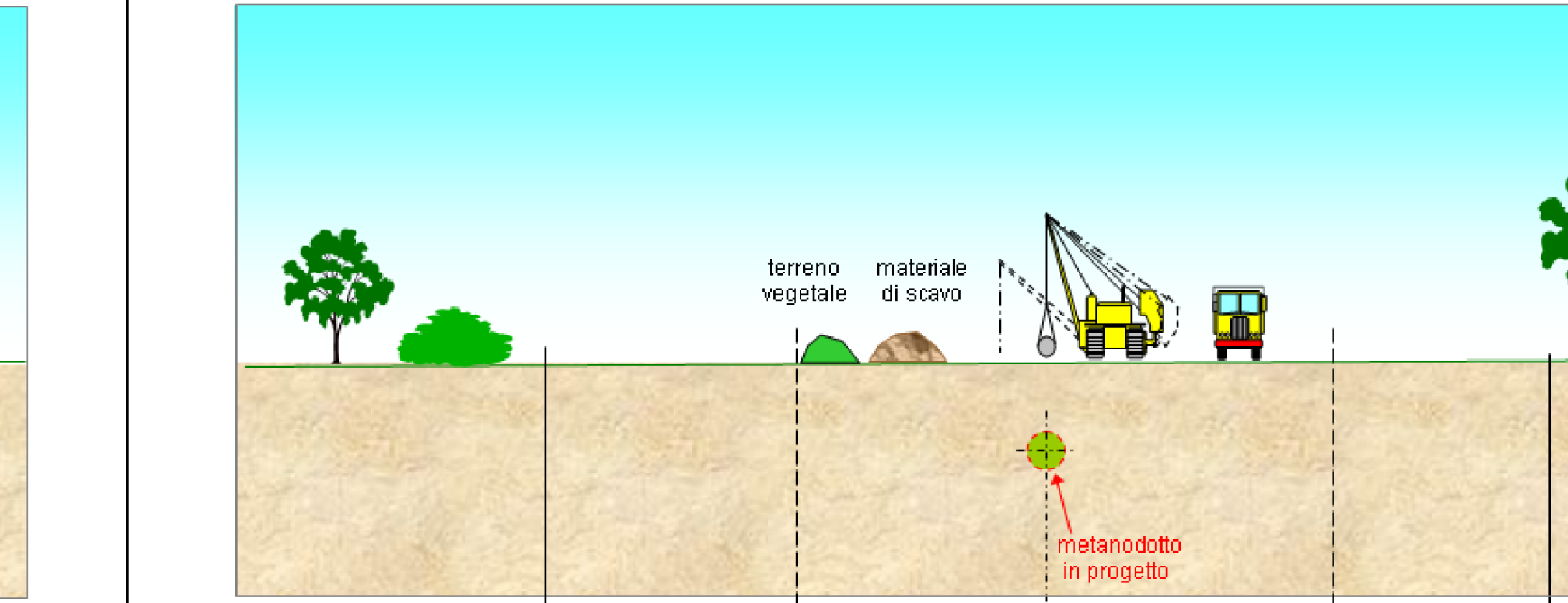
**Area di passaggio = 10 m**

**Metanodotto DN 150 mm  
Fasce tipo ristretta  
(area di passaggio > fascia di servitù)**

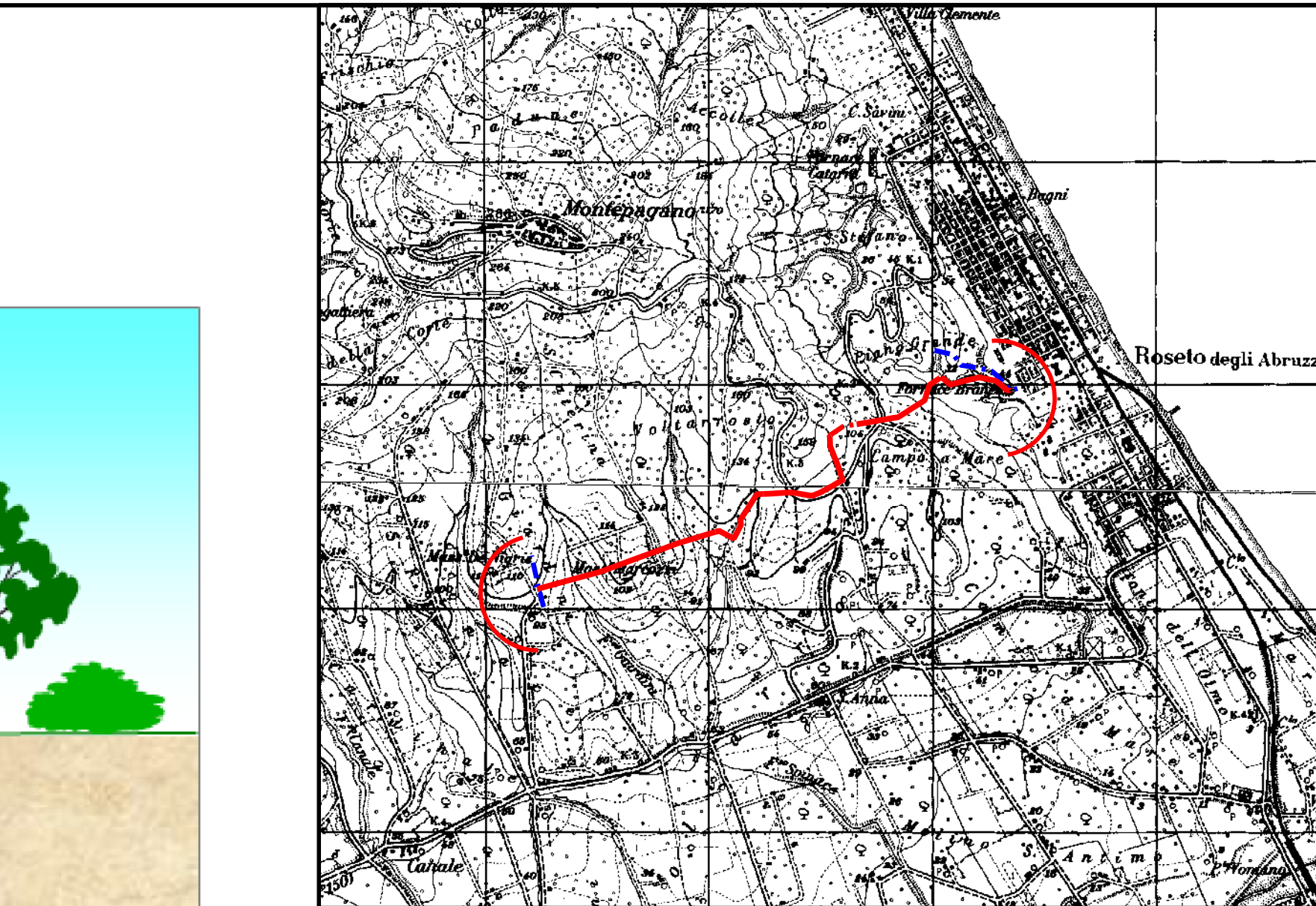


**Area di passaggio = 14 m**  
**Fascia di servitù coincidente con vincolo preordinato all'esproprio (v.p.e.) = 9 m (4.50+4.50 m)**

**Metanodotto DN 150 mm  
Fasce tipo  
(area di passaggio < fascia di servitù)**



**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

Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La societa' tutelera' i propri diritti o termine di legge.