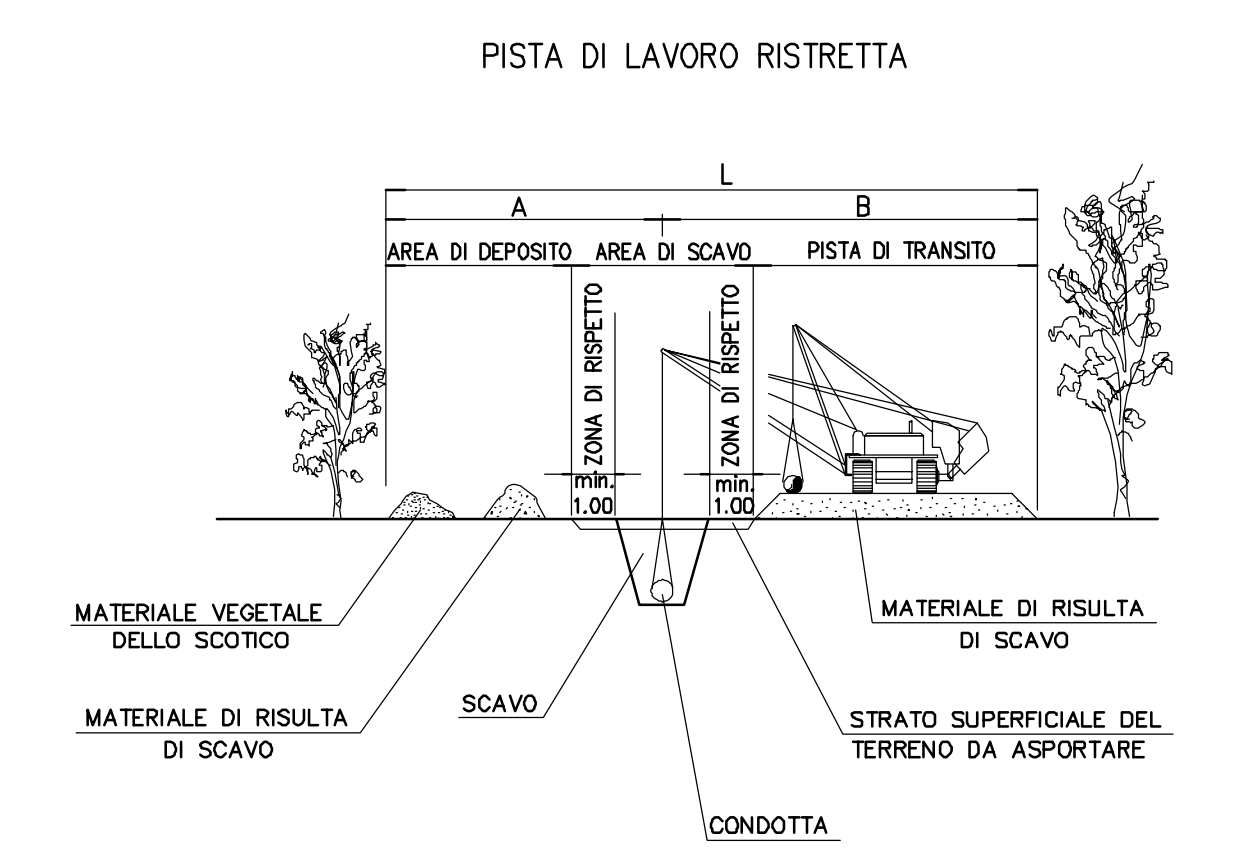


- LEGENDA
- CONDOTTA
 - PRIMO RINTERRO
 - COMPLETAMENTO DEL RINTERRO
 - ZONA FONDO SCAVO
 - NASTRO DI AVVERTIMENTO
 - EVENTUALE POLIFORA (N. 3 TUBI IN PEAD DN 50) - CAVO TELECOMUNICAZIONI

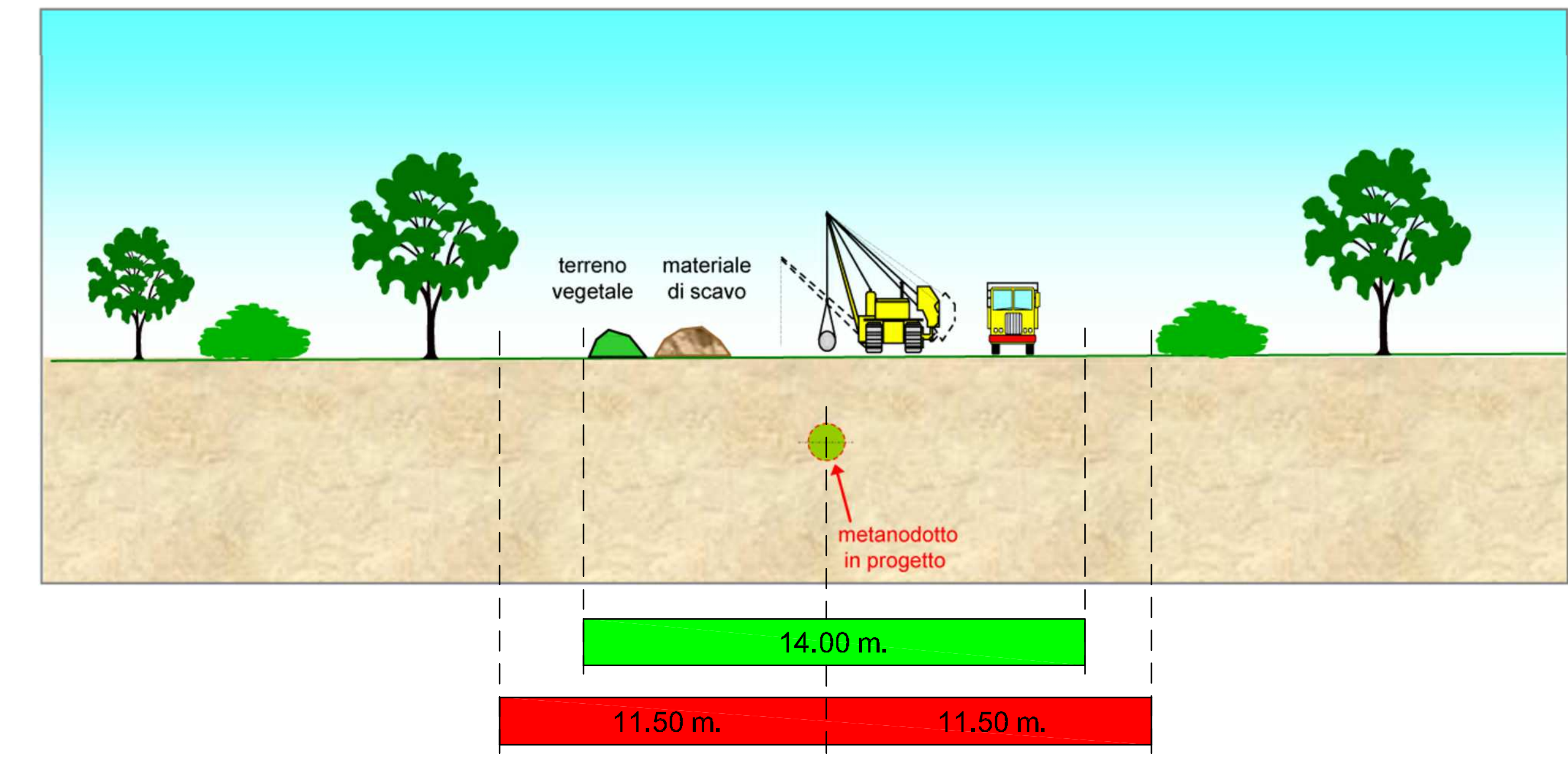
LA PENDENZA DELLE PARETI DELLO SCAVO E' PURAMENTE INDICATIVA, E DOVRA' ESSERE ADEGUATA ALLA NATURA DEL TERRENO.

- Dimensioni espresse in metri

DIAMETRO 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

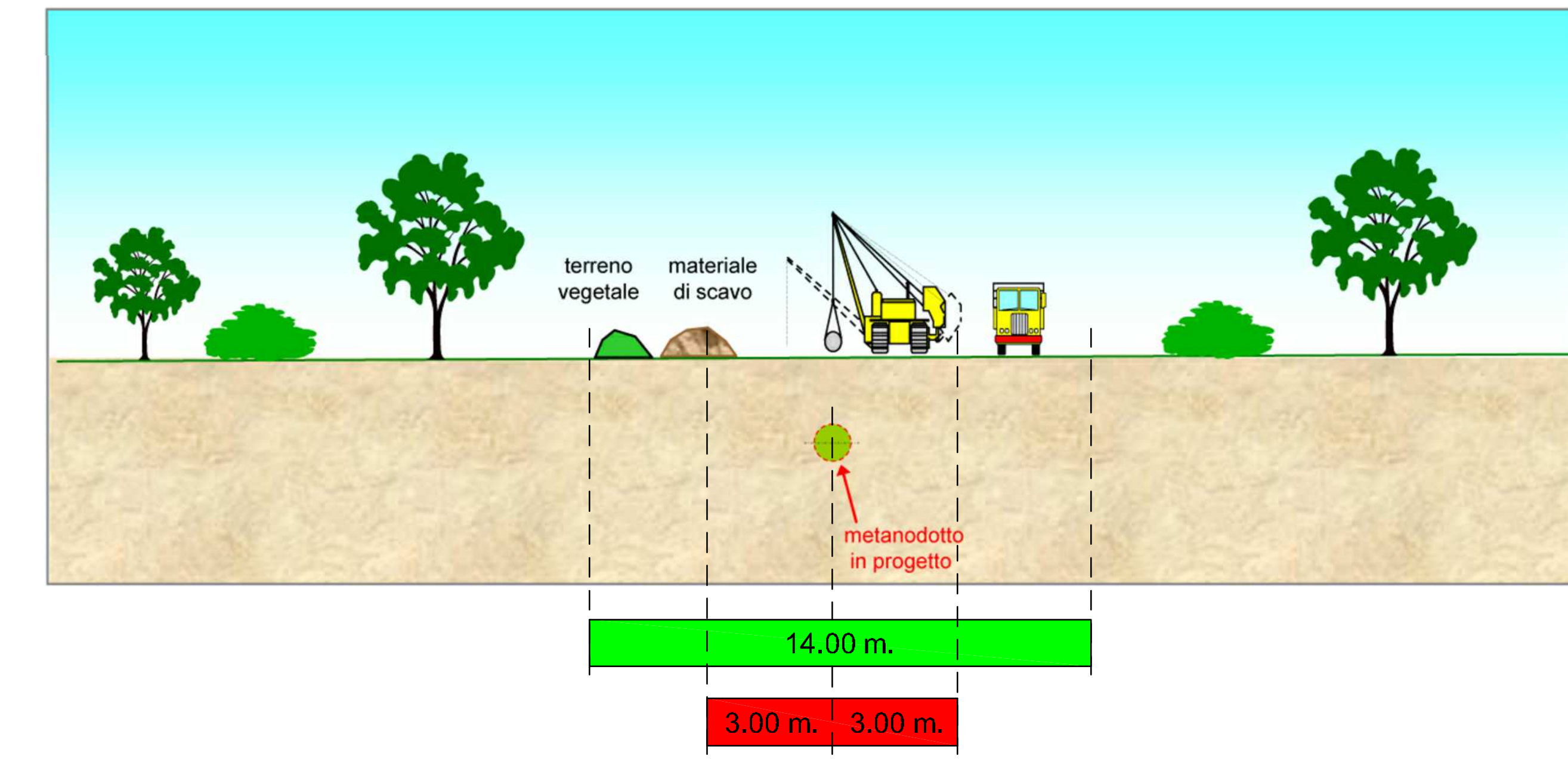


METANODOTTO DN 100 mm Fasce tipo (area di passaggio < fascia di servitù)



- Area di passaggio = 14.00 m.
- Fascia di servitù coincidente con il vincolo preordinato all'esproprio (v.p.e.) = 23.00 m. (11.50 m. + 11.50 m.)

METANODOTTO DN 100 mm Fasce tipo (area di passaggio > fascia di servitù ristretta)



- Area di passaggio = 14.00 m.
- Fascia di servitù coincidente con il vincolo preordinato all'esproprio (v.p.e.) = 6.00 m. (3.00 m. + 3.00 m.)

Nel Comune di CORREGGIO (RE)

0	01/06/18	EMISSIONE PER PUBBLICA UTILITA'	BARONI	GALBIATI	GATTI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	DISEGN.	CONTR.	APPROV.
Proprietario	Progettista		DISEGNO		
	GEOPAVIA		B0-6031F		
Impianto n°: 41058 Metanodotto: ALL. COM. DI CORREGGIO 1a PR. (FOSDONDO) DN 80(3") VARIANTE DN 100 PER SOSTITUZIONE TRATTO			REVISIONE 0 COMMESSA NR/18197/R-L02 COD. TEC. 9111125 SCALA VARIE		
FASCE TIPO: Fascia servitù area di passaggio			sostituisce il sostituito dal		