



00	18.03.20	CASAGRANDE	ANTOGNOLI	PEDINI
INDICE	DATA	DISEGN.	CONTR.	APPROV.

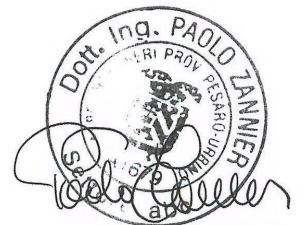
**Metanodotto Gagliano - T. Imerese**  
**DN vari, MOP 24 bar**  
**Opere Connesse**  
**Rimozione Condotta Esistente FASE 2**

Dis.	<b>ST-4299</b>				Foglio <b>1</b> di 1
Comm.	<b>NR/19188</b>				
Revisioni	00				

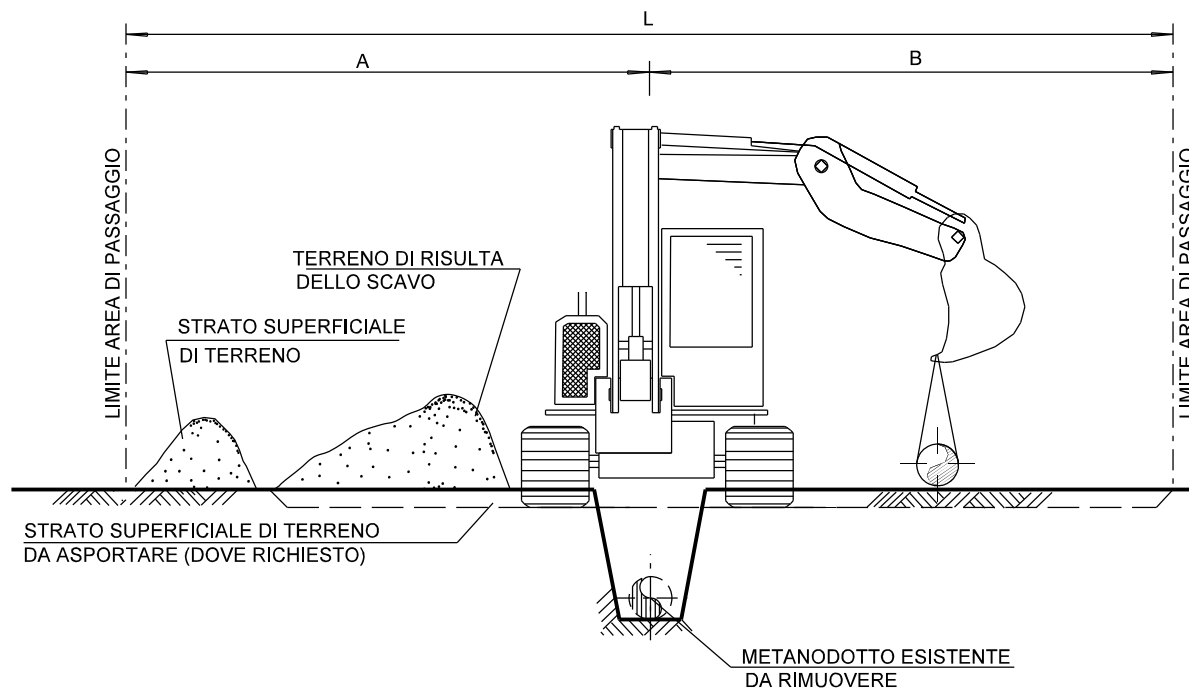
## DISEGNI STANDARD DI PROGETTO

- ST-4300 Area di passaggio (n.5 fogli)
- ST-4301 Sezione tipo dello scavo, del rinterro e del letto di posa (sottofondo, rinfianco e copertura)
- ST-4328 Transito trasversale su condotte esistenti



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



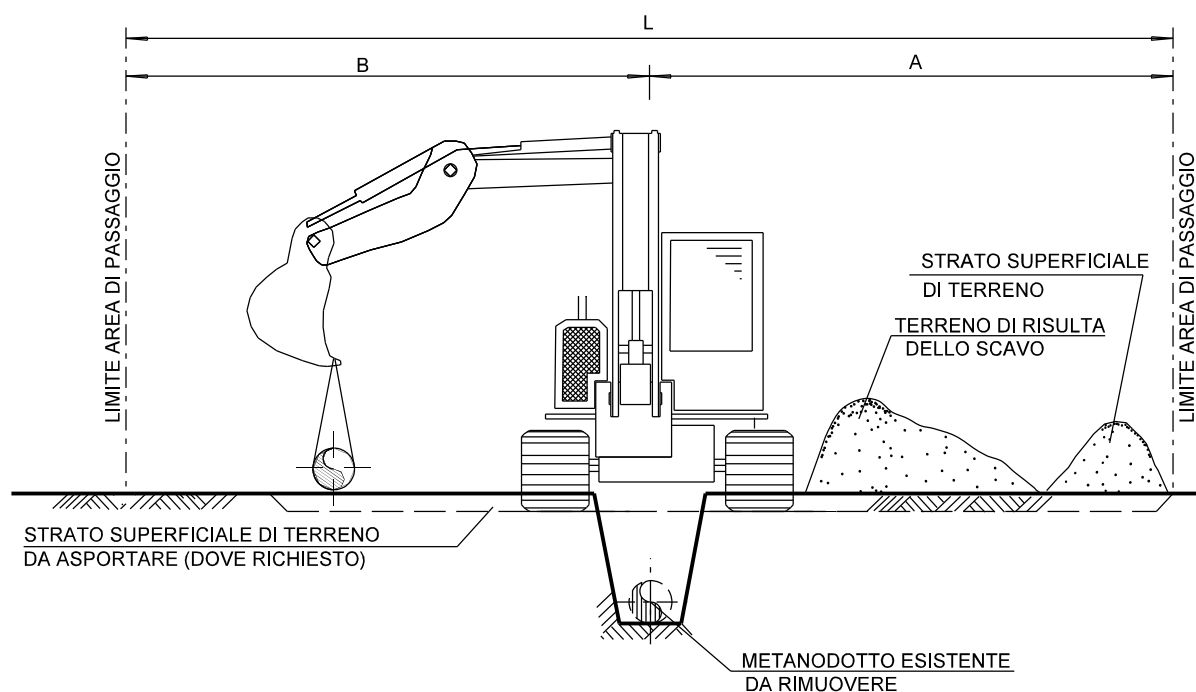
AREA DI PASSAGGIO NORMALE





DIAMETRO CONDOTTA		AREA DI PASSAGGIO		
mm	inch	A (m)	B (m)	L (m)
150	6"	4	6	10

00	18-03-20	EMISSIONE	FACCHINI	ANTOGNOLI	PEDINI		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
					Dis. <b>ST-4300</b>		
Metanodotto Gagliano - T. Imerese DN vari, MOP 24 bar Opere Connesse Rimozione Condotta Esistente FASE 2		Fg. 1 di 5					
AREA DI PASSAGGIO		Comm. NR/19188					
		Sostituisce il ..... Sostituito dal .....					

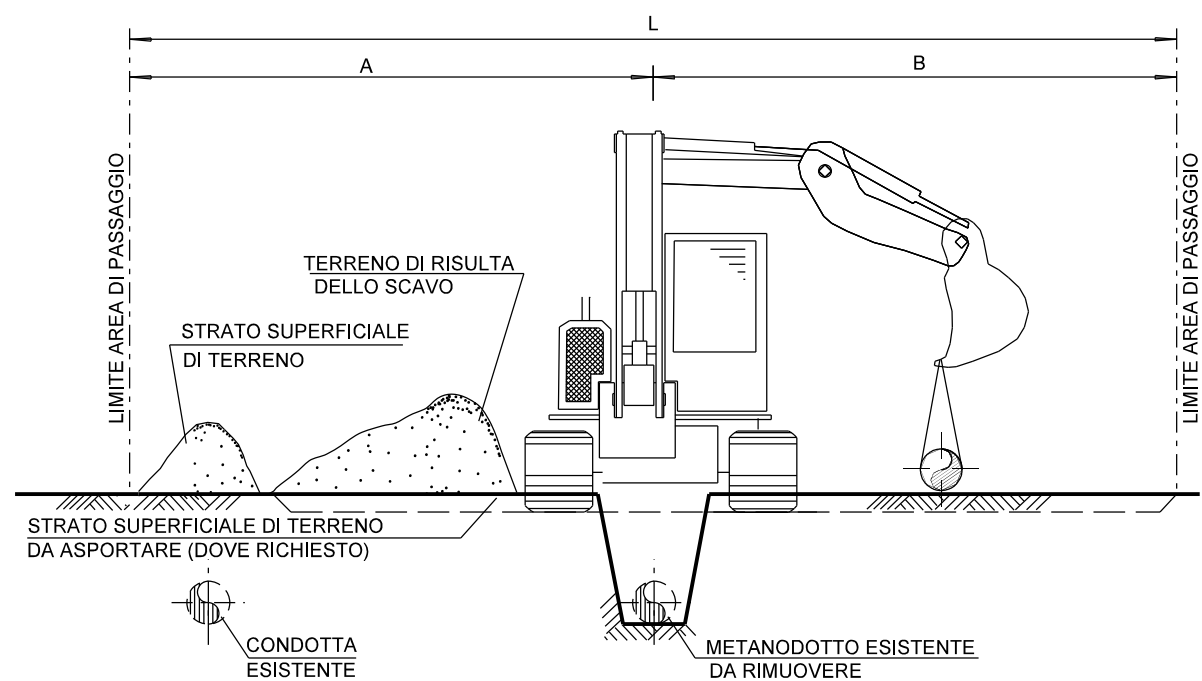
AREA DI PASSAGGIO CON INVERSIONE DI PISTA



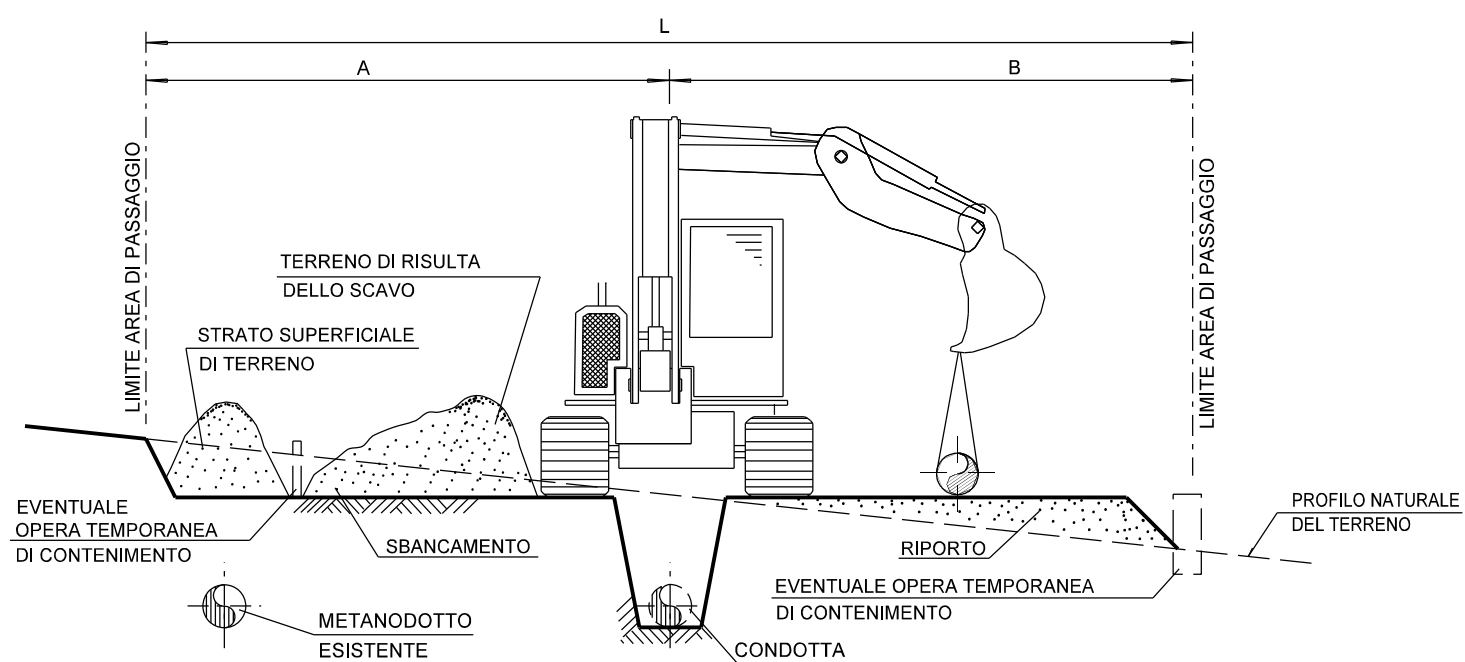
DIAMETRO CONDOTTA		AREA DI PASSAGGIO		
mm	inch	A (m)	B (m)	L (m)
150	6"	4	6	10



00	18-03-20	EMISSIONE	FACCHINI	ANTOGNOLI	PEDINI		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 		Dis. <b>ST-4300</b>					
		Fg. 2 di 5					
Metanodotto Gagliano - T. Imerese DN vari, MOP 24 bar Opere Connesse Rimozione Condotta Esistente FASE 2					Comm. <b>NR/19188</b>		
					INDICE	00	
<b>AREA DI PASSAGGIO</b>					Scala		
					Sostituisce il .....		Sostituito dal .....

PARALLELISMO CON CONDOTTA ESISTENTE



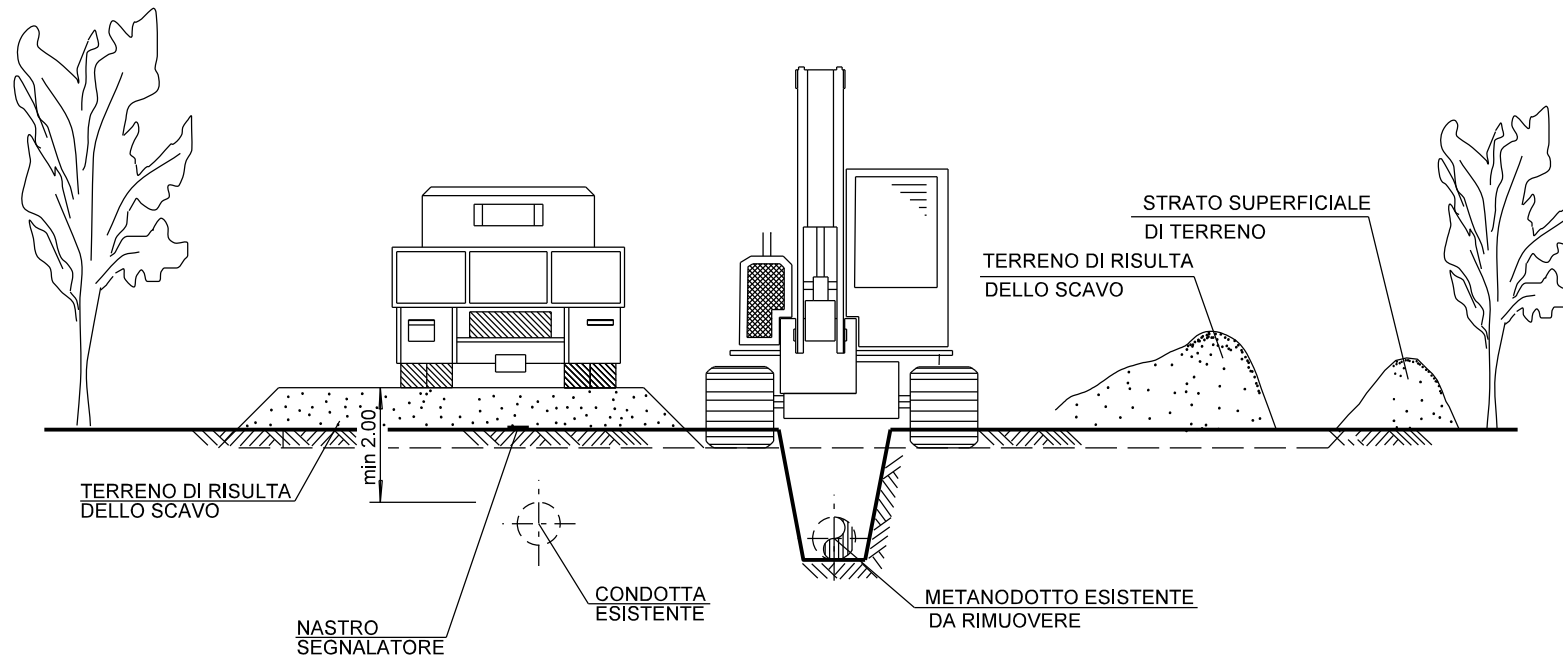
DIAMETRO CONDOTTA		AREA DI PASSAGGIO		
mm	inch	A (m)	B (m)	L (m)
150	6"	4	6	10



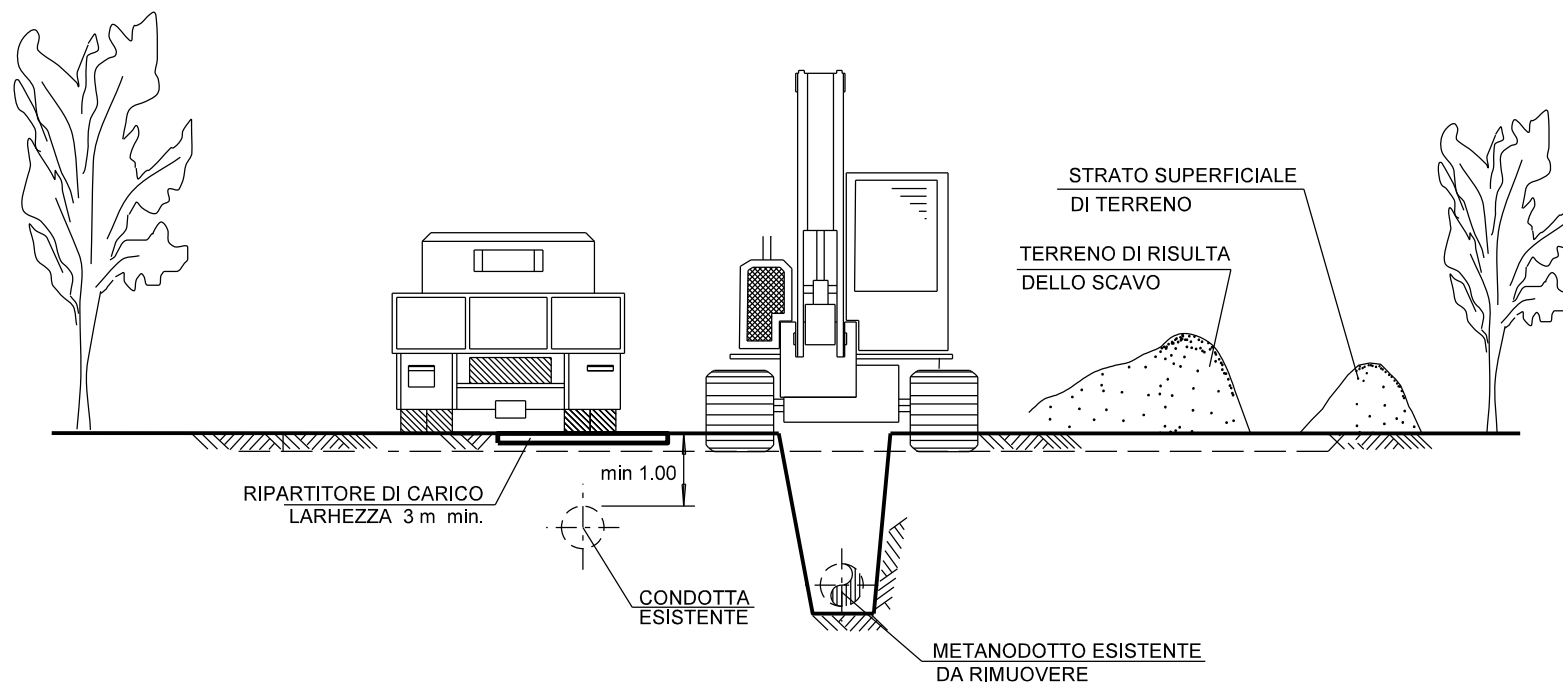
00	18-03-20	EMISSIONE	FACCHINI	ANTOGNOLI	PEDINI		
INDICE	DATA	REVISIONI			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
				Dis. <b>ST-4300</b>			
				Fg. <b>3</b> di <b>5</b>			
<b>Metanodotto Gagliano - T. Imerese</b> DN vari, MOP 24 bar Opere Connesse Rimozione Condotta Esistente FASE 2				Comm. <b>NR/19188</b>			
				INDICE 00			
				Scala			
<b>AREA DI PASSAGGIO</b>				Sostituisce il ..... Sostituito dal .....			



TRANSITO LONGITUDINALE SU CONDOTTA ESISTENTE

TIPOLOGIA 1: PRESIDIO CONDOTTA ESISTENTE CON RIPORTO TERRENO

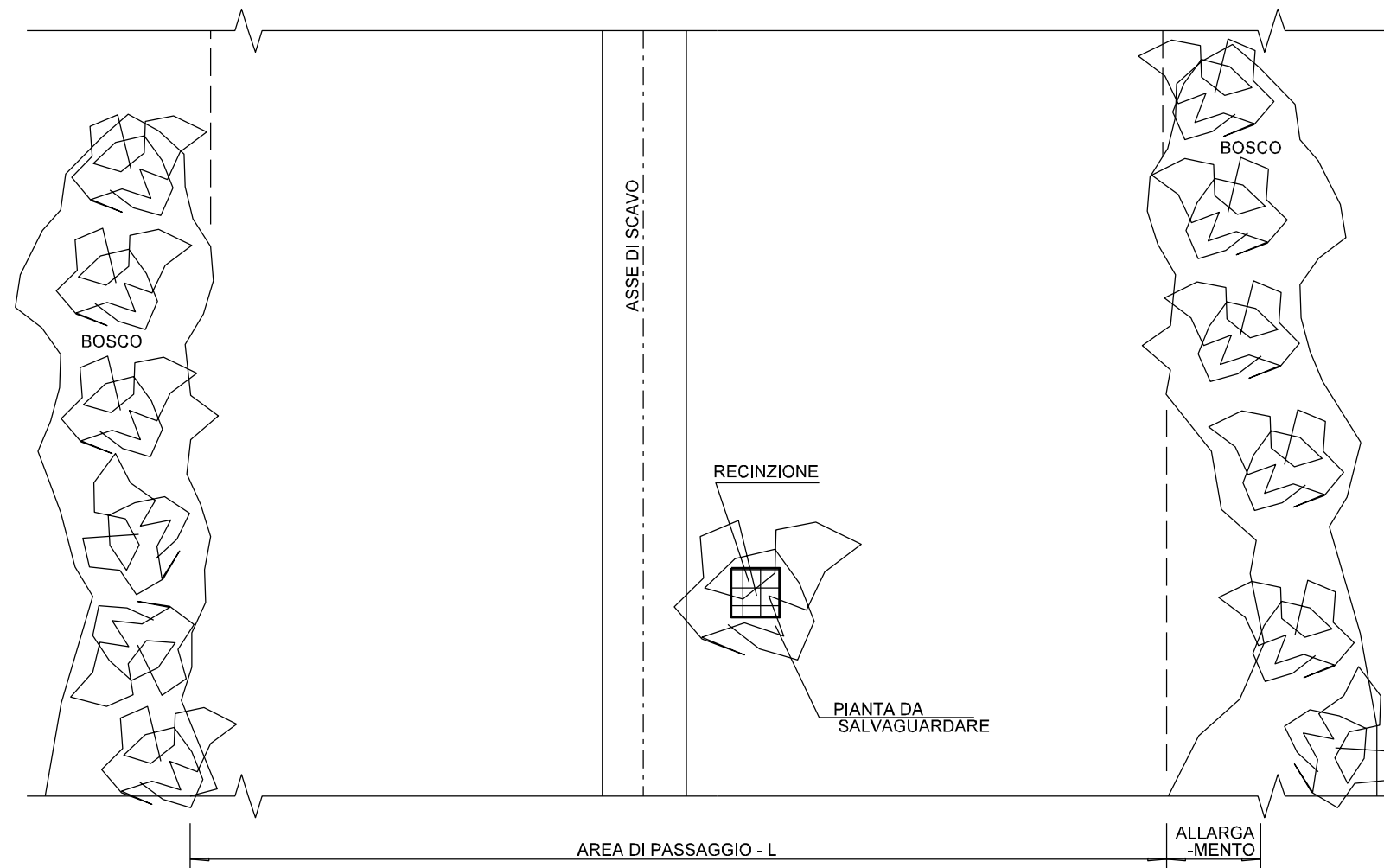
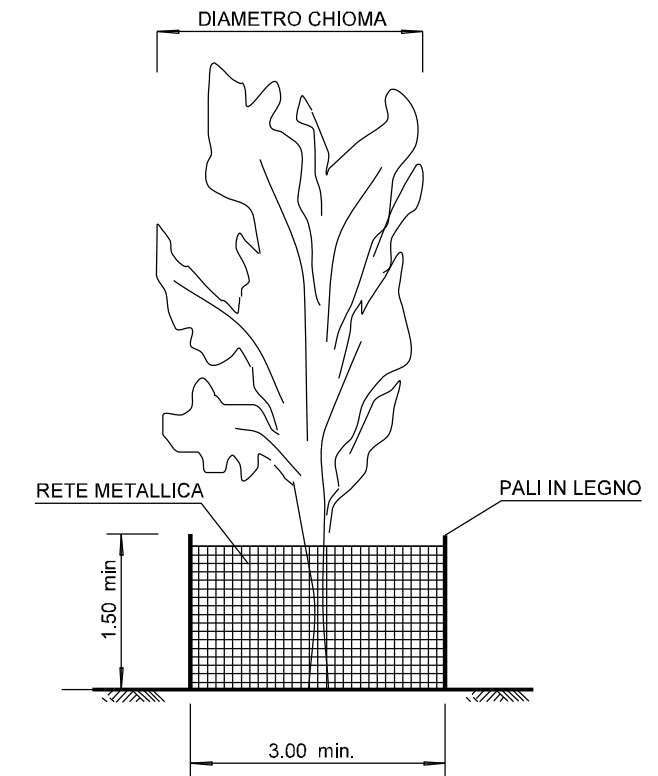
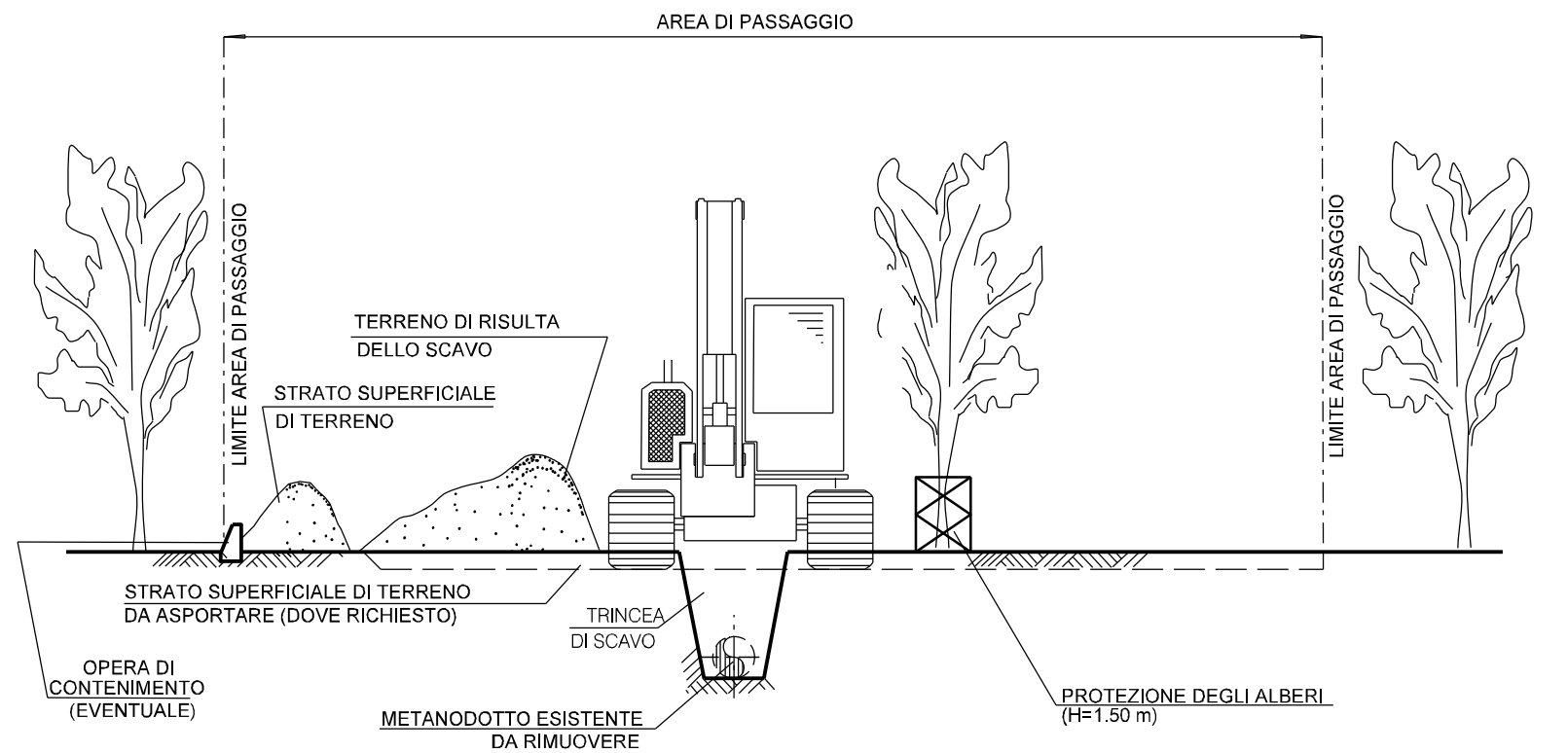


TIPOLOGIA 2: PRESIDIO CONDOTTA ESISTENTE CON RIPARTITORI DI CARICO



00	18-03-20	EMISSIONE	FACCHINI	ANTOGNOLI	PEDINI							
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO							
 			Dis. <b>ST-4300</b>									
			Fg. <b>4</b> di <b>5</b>									
Metanodotto Gagliano - T. Imerese DN vari, MOP 24 bar Opere Connesse Rimozione Condotte Esistente FASE 2			Comm. <b>NR/19188</b>									
			INDICE 00 <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr></table>									
AREA DI PASSAGGIO			Scala									
			Sostituisce il ..... Sostituito dal .....									

AREA DI PASSAGGIO PER TRATTI CON SALVAGUARDIA DI PIANTE



DISEGNI DI RIFERIMENTO

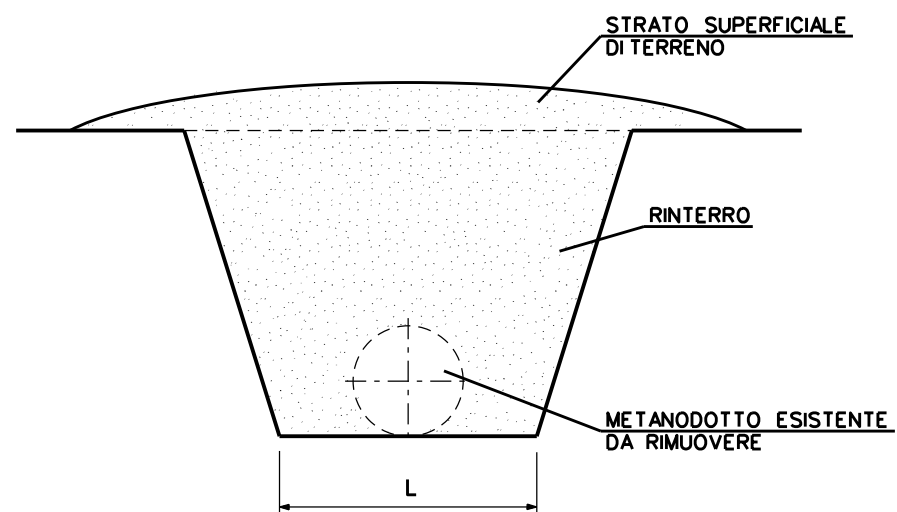
N°

NOTA:

- 1- LE DIMENSIONI SONO ESPRESSE IN METRI
- 2- LE DIMENSIONI DELL'ALLARGAMENTO DELL'AREA DI PASSAGGIO VENGONO STABILITE IN FUNZIONE DELL'UBICAZIONE DELLE PIANTE DA SALVAGUARDARE

00	18-03-20	EMISSIONE	FACCHINI	ANTOGNOLI	PEDINI							
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO							
 			Dis. <b>ST-4300</b>									
			Fg. 5 di 5									
Metanodotto Gagliano - T. Imerese DN vari, MOP 24 bar Opere Connesse Rimozione Condotta Esistente FASE 2			Comm. NR/19188									
			INDICE 00 <table border="1" style="display: inline-table;"><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr></table>									
AREA DI PASSAGGIO			Scala									
			Sostituisce il ..... Sostituito dal .....									

## SEZIONE TIPICA

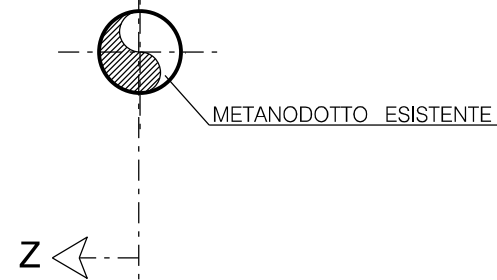
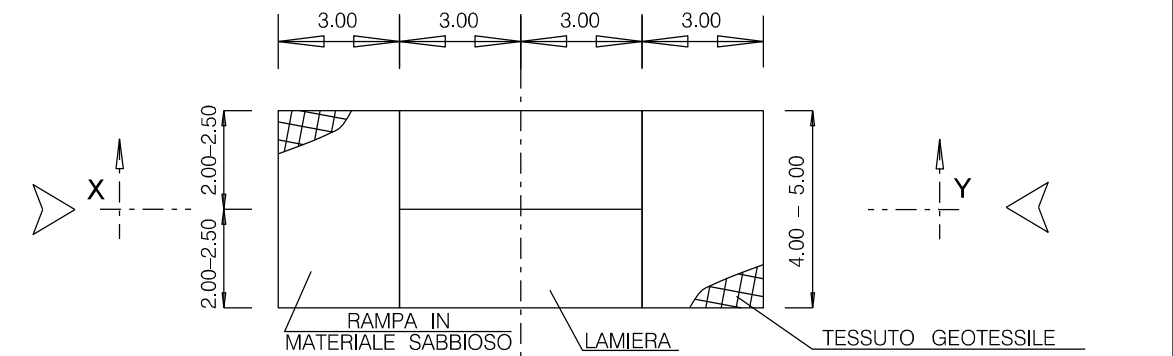
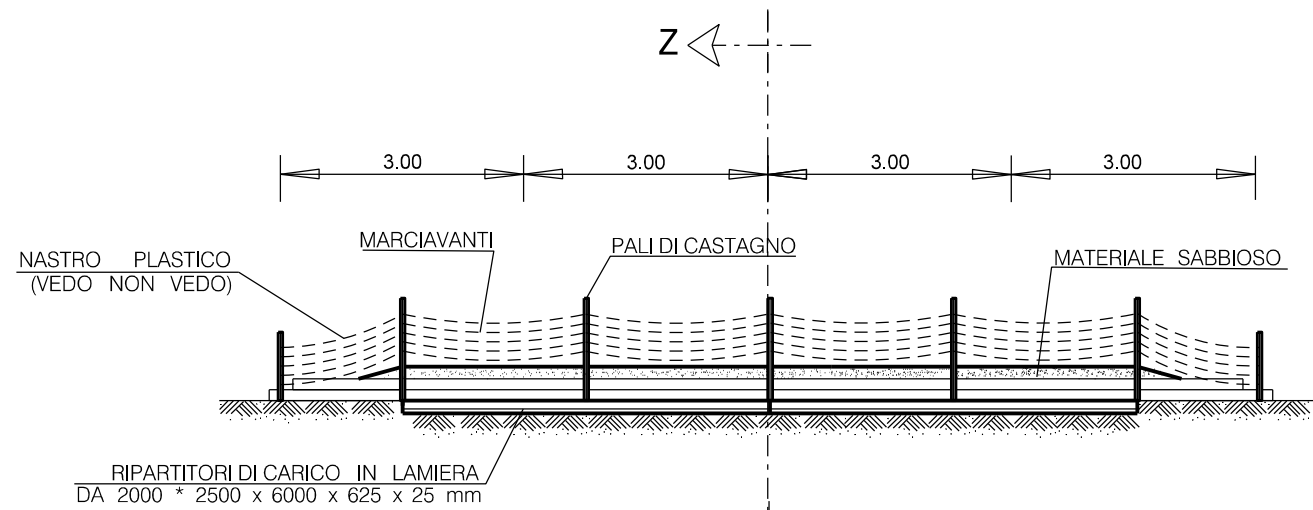


FONDO SCAVO		
DN [mm]	inch [mm]	L [m]
150	6"	0.55

**NOTE:**

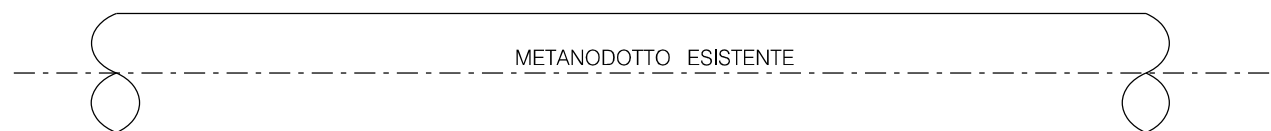
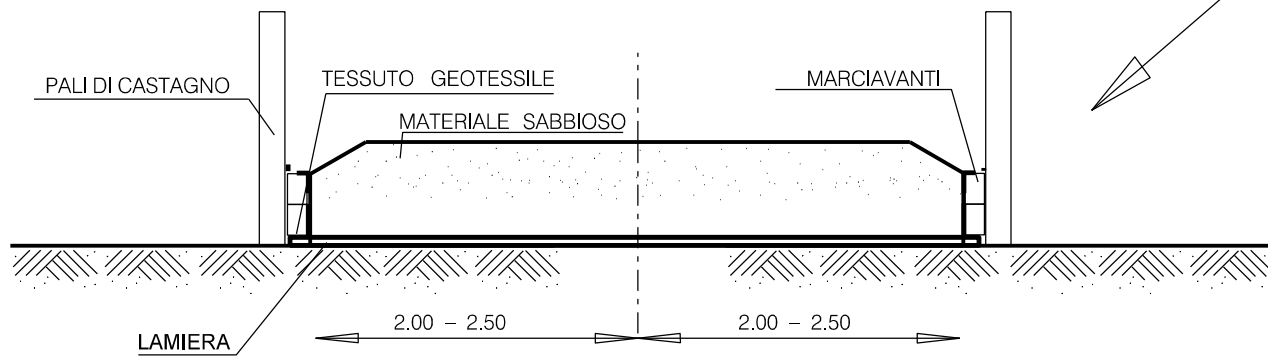
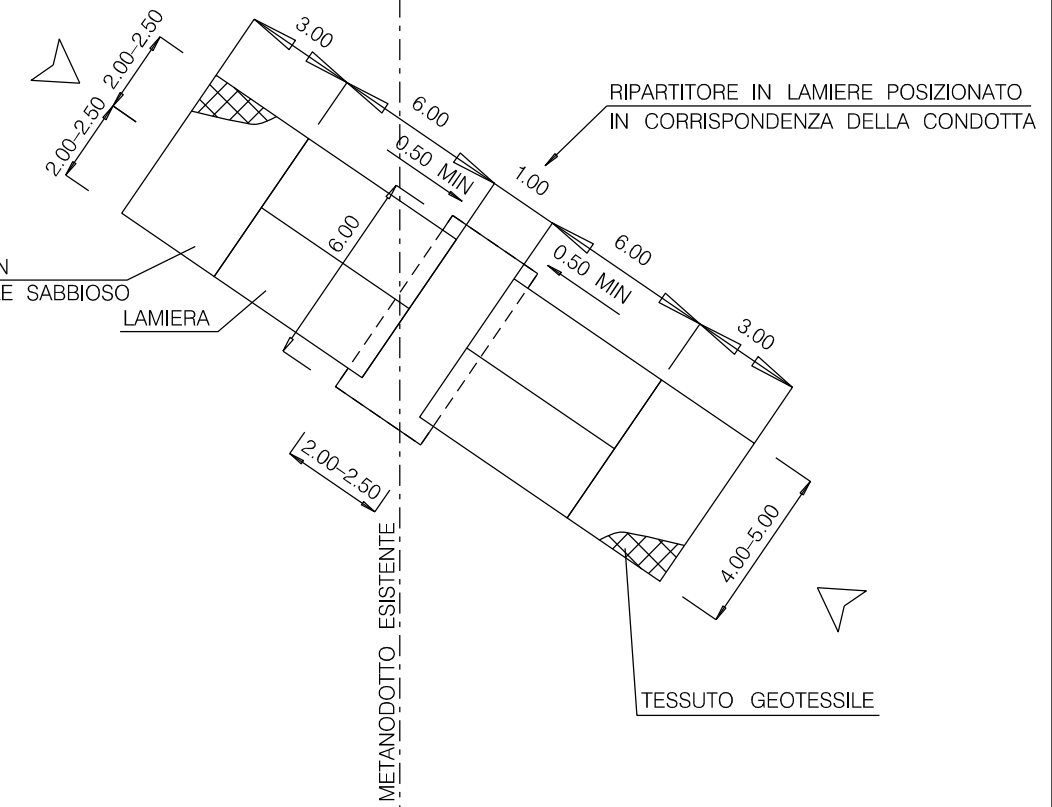
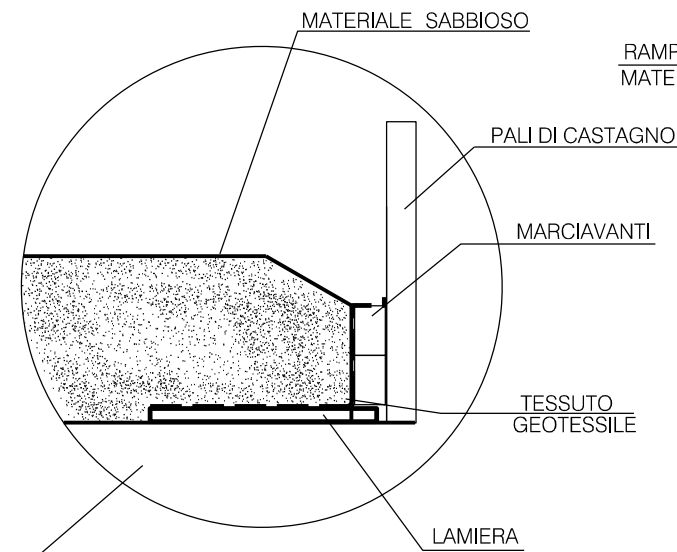
- 1) LE PARETI DELLO SCAVO DEVONO ESSERE REALIZZATE CON PENDENZE ADEGUATE, IN FUNZIONE DELLA NATURA DEL TERRENO, DEI POSSIBILI SOVRACCARICHI NELLE VICINANZE DEL BORDO SCAVO E DELLA PRESENZA DI ACQUA DI FALDA. QUALORA LE SCADENTI CARATTERISTICHE GEOTECNICHE DEL TERRENO RIDUCANO GLI SPAZI OPERATIVI DISPONIBILI DOVRANNO ESSERE ADOTTATE OPERE DI CONTENIMENTO PROVVISORIE
- 2) LO SCAVO SARA' TENUTO ASCIUTTO DURANTE LE OPERAZIONI DI RIMOZIONE CONDOTTA.
- 3) LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI



INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	18-03-20	EMISSIONE	FACCHINI	ANTOGNOLI	PEDINI
 			Dis. <b>ST-4301</b>		
			Fg. <b>1</b> di <b>1</b>		
<b>Metanodotto Gagliano - T. Imerese</b> <b>DN vari, MOP 24 bar</b> <b>Opere Connesse</b> <b>Rimozione Condotta Esistente FASE 2</b>			Comm. <b>NR/19188</b>		
<b>SEZIONE TIPO DELLO SCAVO, DEL RINTERRO E DEL LETTO</b> <b>DI POSA (FONDOSCAVO, RINFIANCO E COPERTURA)</b>			Sostituisce il ..... Sostituito dal .....		



NOTE:  
 IL SOVRAPASSO SARA' MANTENUTO UN CONDIZIONI DI EFFICENZA PER TUTTA LA DURATA DEI LAVORI, PREVIA SISTEMATICA MANUTENZIONE DELL'IMBIANCAMENTO E DELLA SEGNALETICA D'AVVERTIMENTO

SEZ. Z - Z



00	18-03-20	EMISSIONE	FACCHINI	ANTOGNOLI	PEDINI							
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO							
 			Dis. <b>ST-4328</b>									
			Fg. 1 di 1									
Metanodotto Gagliano - T. Imerese DN vari, MOP 24 bar Opere Connesse Rimozione Condotta Esistente FASE 2			Comm. <b>NR/19188</b>									
			INDICE 00 <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr></table>									
TRANSITO TRASVERSALE SU CONDOTTA ESISTENTE			Scala Sostituisce il ..... Sostituito dal .....									