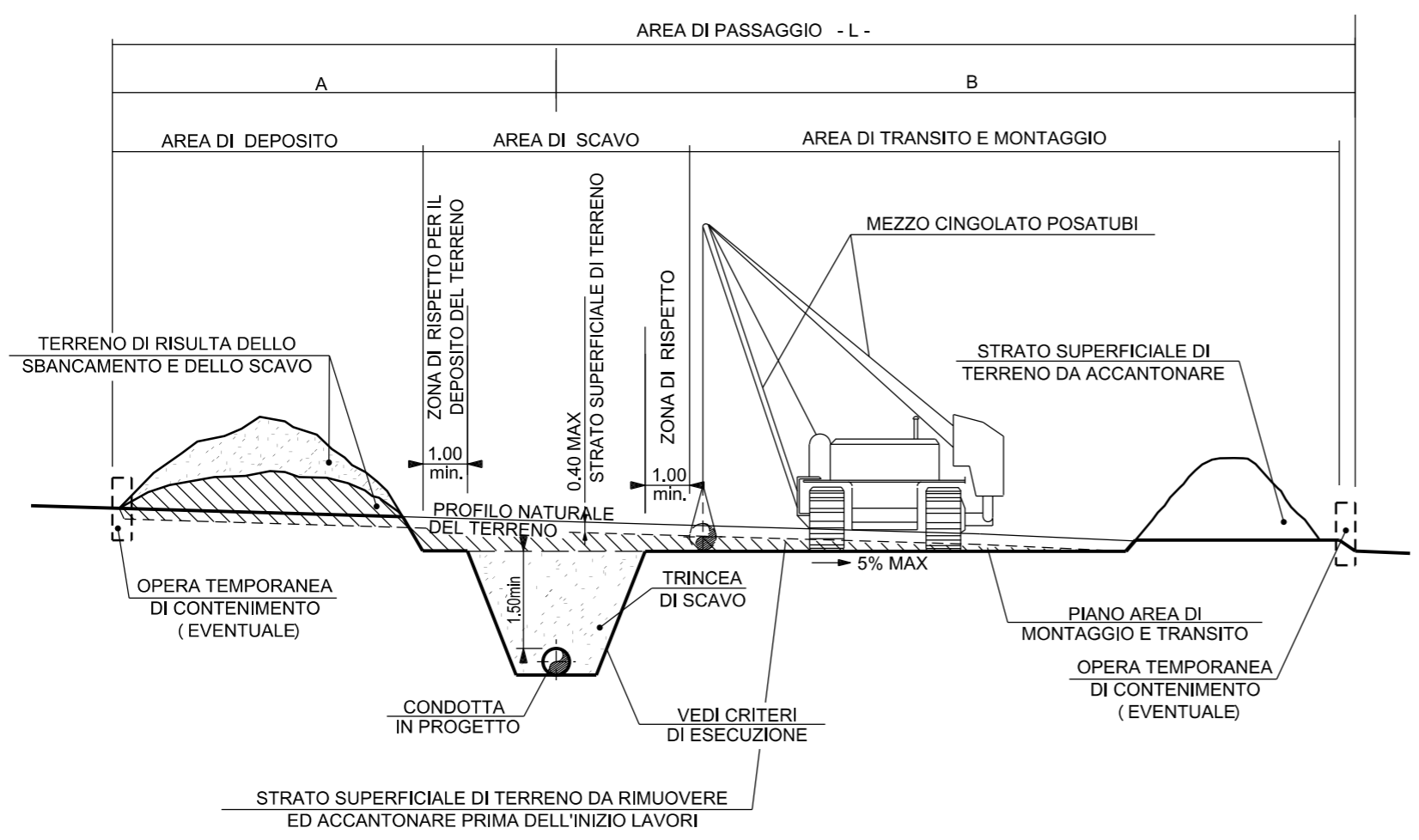


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

TRATTI NON IN PARALLELISMO CON I METANODOTTI ESISTENTI



DIMENSIONI AREA DI PASSAGGIO				
DN 650 (26")				
NORMALE (PN) m	A	B	L	
	10	14	24	
RISTRETTA (PR) m	A	B	L	
	8	12	20	

DIMENSIONI AREA DI PASSAGGIO				
DN 400 (16")				
NORMALE (PN) m	A	B	L	
	8	11	19	
RISTRETTA (PR) m	A	B	L	
	6	10	16	

DIMENSIONI AREA DI PASSAGGIO				
DN 250 (10")				
NORMALE (PN) m	A	B	L	
	7	9	16	
RISTRETTA (PR) m	A	B	L	
	5	9	14	

DIMENSIONI AREA DI PASSAGGIO				
DN 150 (6")				
NORMALE (PN) m	A	B	L	
	6	8	14	
RISTRETTA (PR) m	A	B	L	
	4	8	12	

LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI

0	APR. 2017	EMISSIONE	L. RICCI	F. MARCHETTI	V. FORLIVESI G. GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA		
			Rif. TPIDL: 073670-010-STC-3290-002		
Progetto: METANIZZAZIONE SARDEGNA DN 650 (26")/DN 400 (16"), DP 75 bar			Dis. <b>ST-002</b> Fg. <b>1</b> di <b>1</b>		
			Comm.		
			INDICE 0		
			Scala		
<b>AREA DI PASSAGGIO NORMALE E RISTRETTA</b>			Sostituisce il ..... Sostituito dal .....		