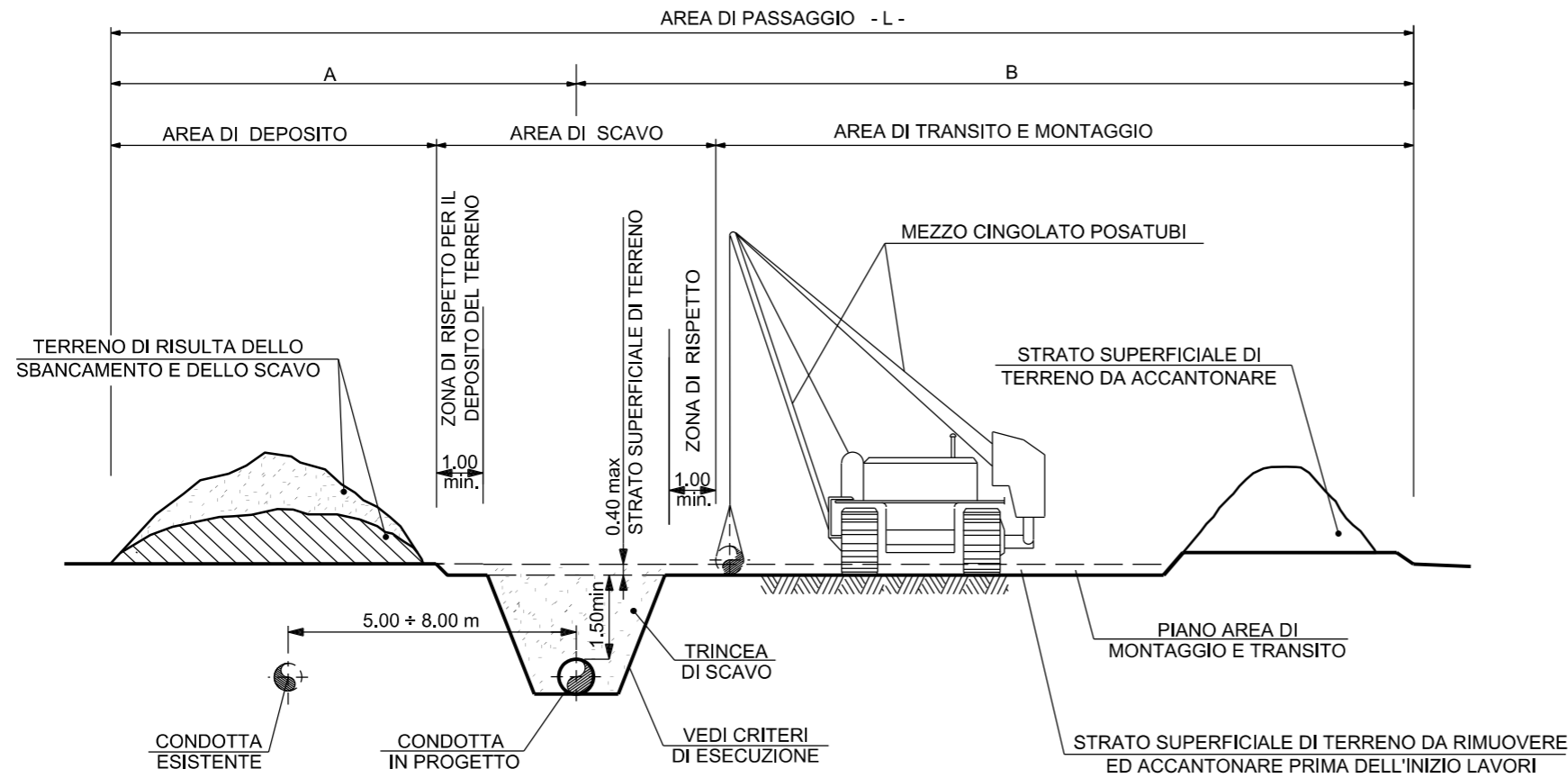


MET. IN PROGETTO  
TRATTI IN PARALLELISMO CON I METANODOTTI ESISTENTI



DIMENSIONI AREA DI PASSAGGIO			
DN 200 (8")			
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") DN 100 (4")			
NORMALE (PN) m	A	B	L
	6	8	14
RISTRETTA (PR) m	A	B	L
	4	8	12

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

LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI

0	20/05/2019	EMISSIONE	L. RINALDI	F. MARCHETTI	V. FORLIVESI G. GIOVANNINI						
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO AUTORIZZATO						
		 Rif TPIDL: 073670C-033-STC-3290-006 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Dis. <b>ST-005</b>							
<b>RIFACIMENTO METANODOTTO RAVENNA-CHIETI TRATTO RAVENNA-JESI DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE ULTERIORI ALLACCIAMENTI</b>			Fg. <b>1</b> di <b>1</b>								
<b>AREA DI PASSAGGIO (PARALLELISMO CON TUBAZIONE ESISTENTE)</b>			Comm. <b>NR/18126</b>								
			INDICE <table border="1"> <tr> <td>0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>			0					
0											
			Scala								
			Sostituisce il .....								
			Sostituito dal .....								