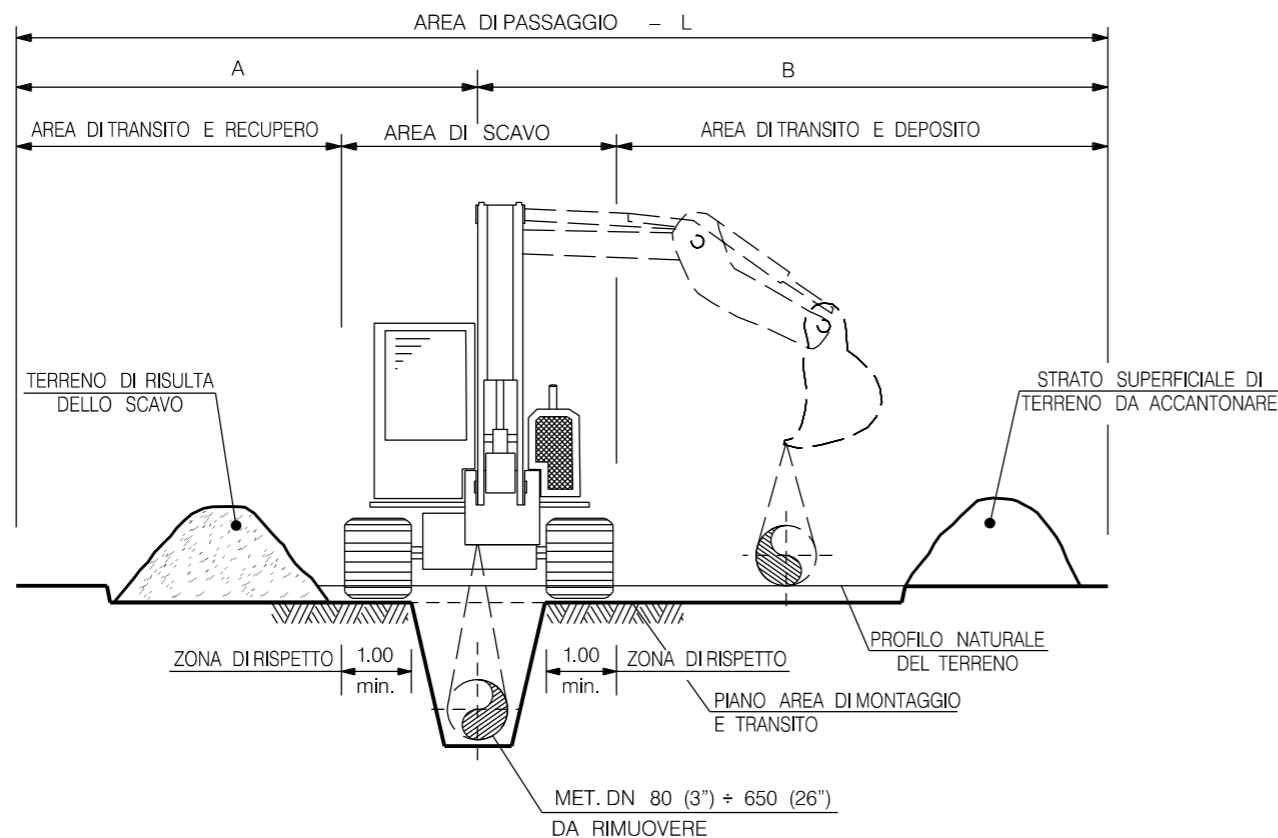


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

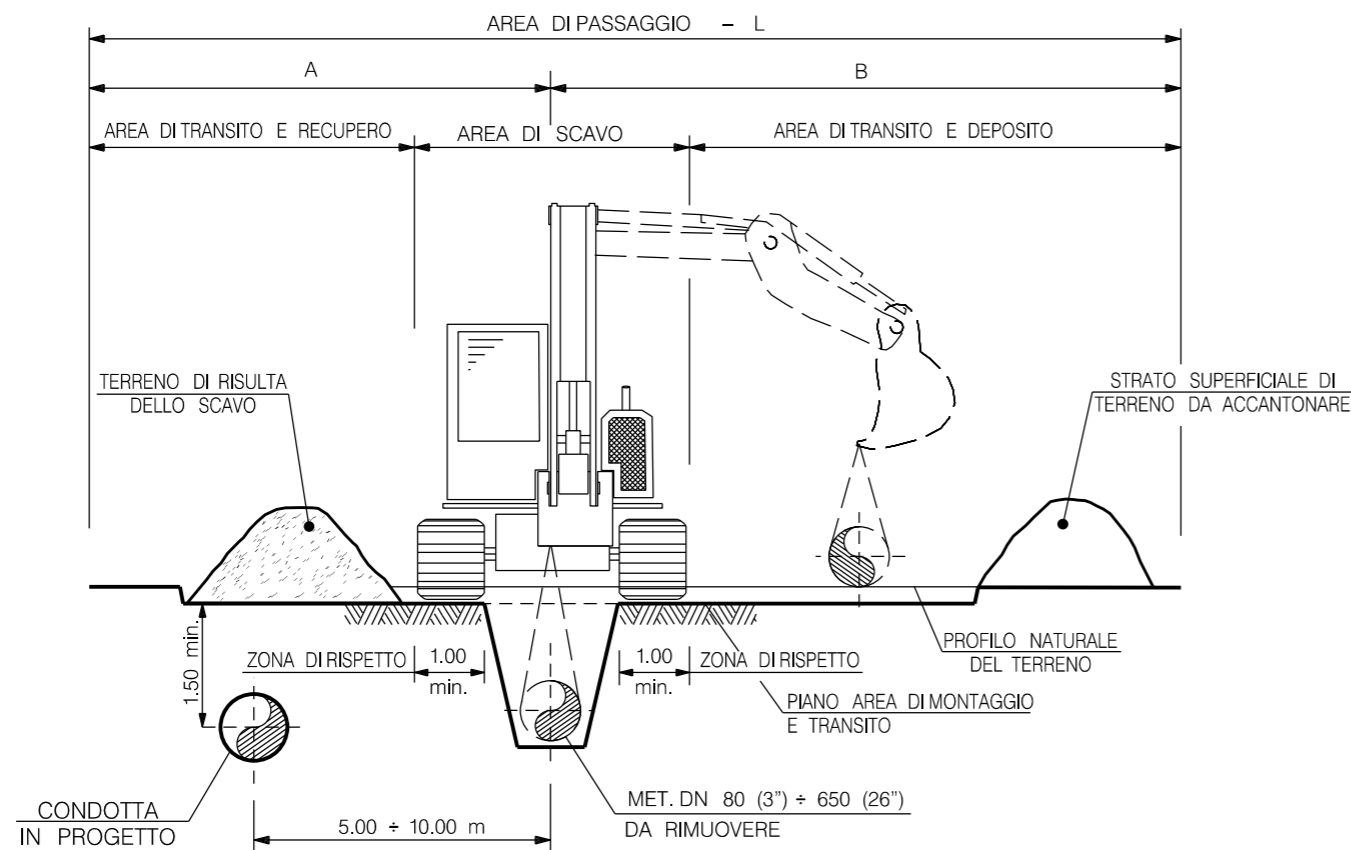
**MET. ESISTENTI DA RIMUOVERE
TRATTI NON IN PARALLELISMO CON I METANODOTTI IN PROGETTO**



DIMENSIONI AREA DI PASSAGGIO			
DN 650 (26") DN 400 (16")			
NORMALE (PN) m	A	B	L
	6	8	14

DIMENSIONI AREA DI PASSAGGIO			
DN 300 (12") DN 250 (10") DN 200 (8") DN 150 (6") DN 100 (4") DN 80 (3")			
NORMALE (PN) m	A	B	L
	4	6	10

**MET. ESISTENTI DA RIMUOVERE
TRATTI IN PARALLELISMO CON I METANODOTTI IN PROGETTO**



LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI

0	15/04/2018	EMISSIONE	L. RINALDI	F. MARCHETTI	V. FORLIVESI G. GIOVANNINI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO AUTORIZZATO
PROPRIETARIO		PROGETTISTA		Dis. ST-013	
		 Rif TPIDL: 073670C-031-STC-3290-014 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Fg. 1 di 1	
RIFACIMENTO METANODOTTO RAVENNA - CHIETI TRATTO RAVENNA - JESI DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE			Comm. NR/17350/R-L01 -L02-L05-L06		
			INDICE 0		
AREA DI PASSAGGIO CONDOTTA DA RIMUOVERE			Scala Sostituisce il Sostituito dal		