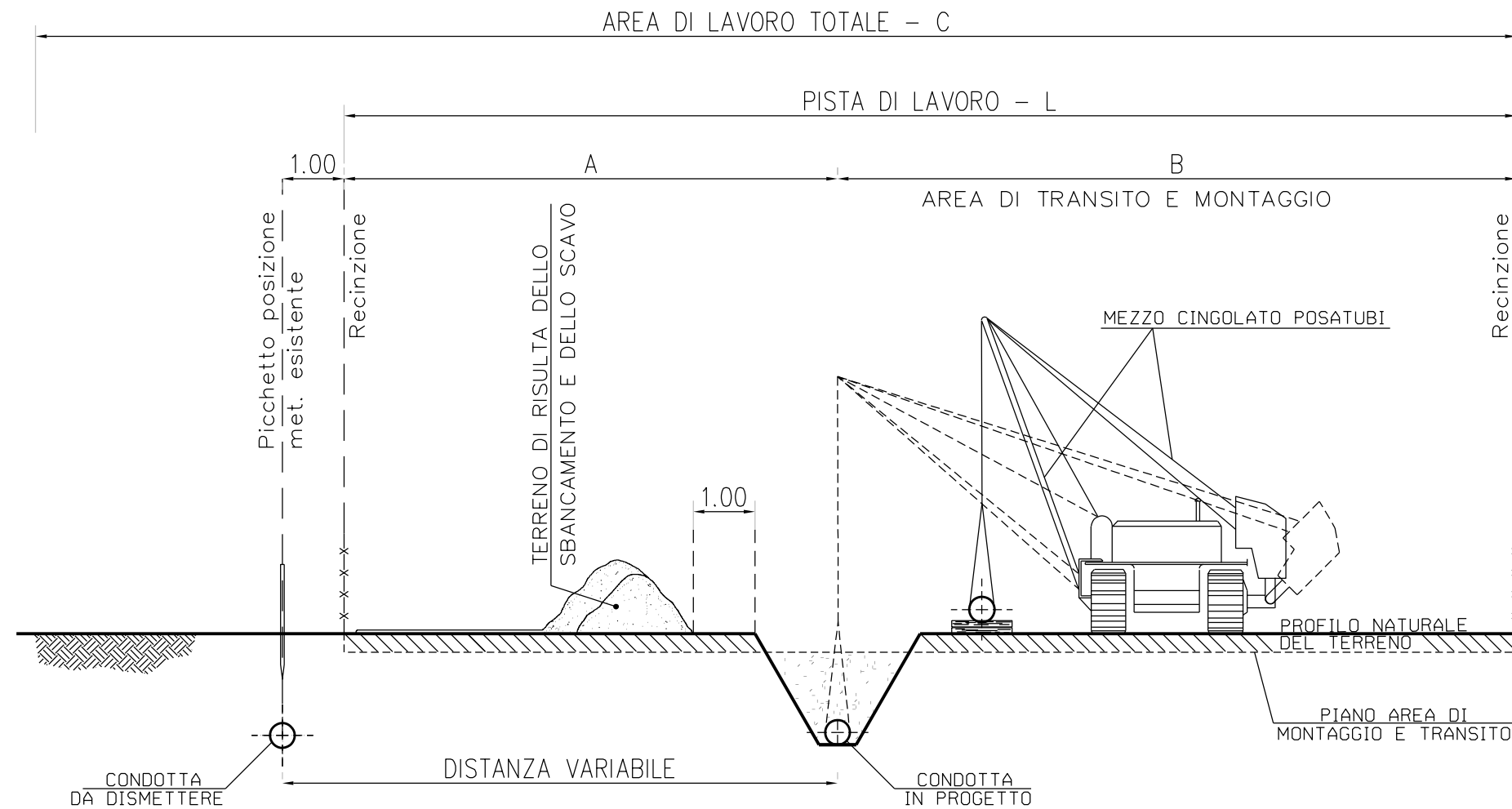


## PRIMA FASE - INSTALLAZIONE CONDOTTA IN PROGETTO



## NOTE:

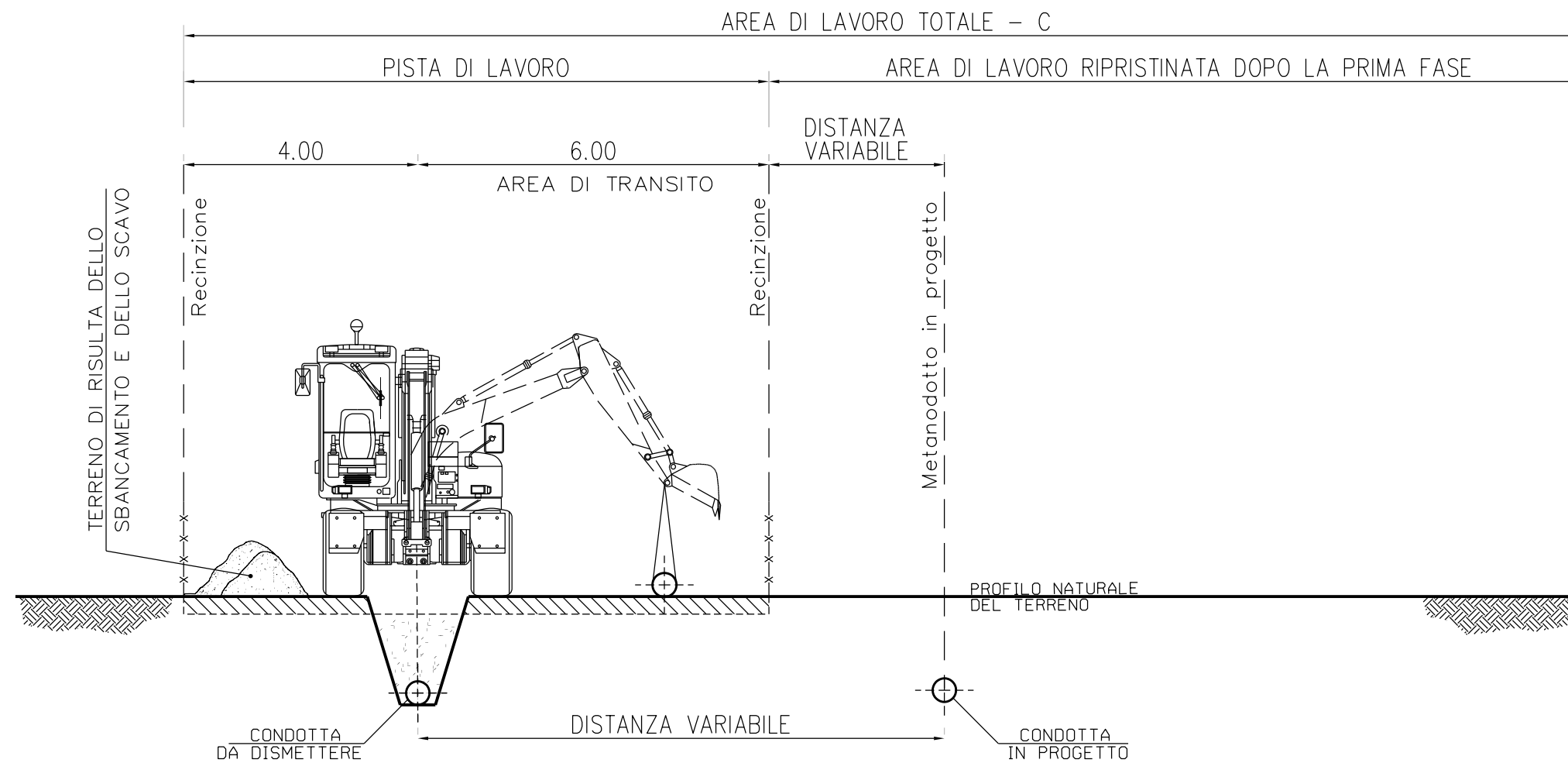
- LA PISTA DI LAVORO SARA' BEN SEGNALATA CON OPERE TEMPORANEE DI CONTENIMENTO O PICCHETTI.
- DURANTE LA FASE DI INSTALLAZIONE DELLA NUOVA CONDOTTA LA PISTA DI LAVORO SARA' SEMPRE AD UNA DISTANZA MINIMA DI 1M DALLE CONDOTTE ESISTENTI IN ESERCIZIO.

DIAMETRO CONDOTTA		AREA DI LAVORO			
mm	inch	A (m)	B (m)	L (m)	C (m)
100	4	6	8	14	19
150	6	6	8	14	19
250	10	7	9	16	21
300	12	7	9	16	21



Rev.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
1	21/12/2022	EMISSIONE PER PERMESSI	E CAPOTONDI	G AIUDI	M BEGINI
0	15/11/2022	EMISSIONE PER COMMENTI	E CAPOTONDI	G AIUDI	M BEGINI
		PROGETTISTA	COMMESSA	CODICE TECNICO	
			NQ/R21032		
		Rif. TFM: 011-PJM4-017-00-DT-D-5309			
Metanodotto:			DIS N		
RIFACIMENTO RETE DI LUCERA			ST-D-35309		
PISTA DI LAVORO NORMALE			REVISIONE 1		
PARALLELISMO CON CONDOTTA ESISTENTE			FG 1	DI 2	
			SCALA	NTS	

## SECONDA FASE – RIMOZIONE CONDOTTA ESISTENTE



## NOTE:

- LA PISTA DI LAVORO SARA' BEN SEGNALATA CON OPERE TEMPORANEE DI CONTENIMENTO O PICCHETTI.
- DURANTE LA FASE DI RIMOZIONE DELLA CONDOTTA ESISTENTE LA PISTA DI LAVORO SARA' SEMPRE AD UNA DISTANZA MINIMA DI 1M DALLE CONDOTTE ESISTENTI IN ESERCIZIO.

Rev.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
1	21/12/2022	EMISSIONE PER PERMESSI	E. CAPOTONDI	G. AIUDI	M. BEGINI
0	15/11/2022	EMISSIONE PER COMMENTI	E. CAPOTONDI	G. AIUDI	M. BEGINI
 PROGETTISTA  Rif. TFM: 011-PJM4-017-00-DT-D-5309			COMMESSA NQ/R21032	CODICE TECNICO	
Metanodotto: RIFACIMENTO RETE DI LUCERA			DIS. N. ST-D-35309		
PISTA DI LAVORO NORMALE PARALLELISMO CON CONDOTTA ESISTENTE			REVISIONE	1	
			FG	2	DI 2
			SCALA	NTS	