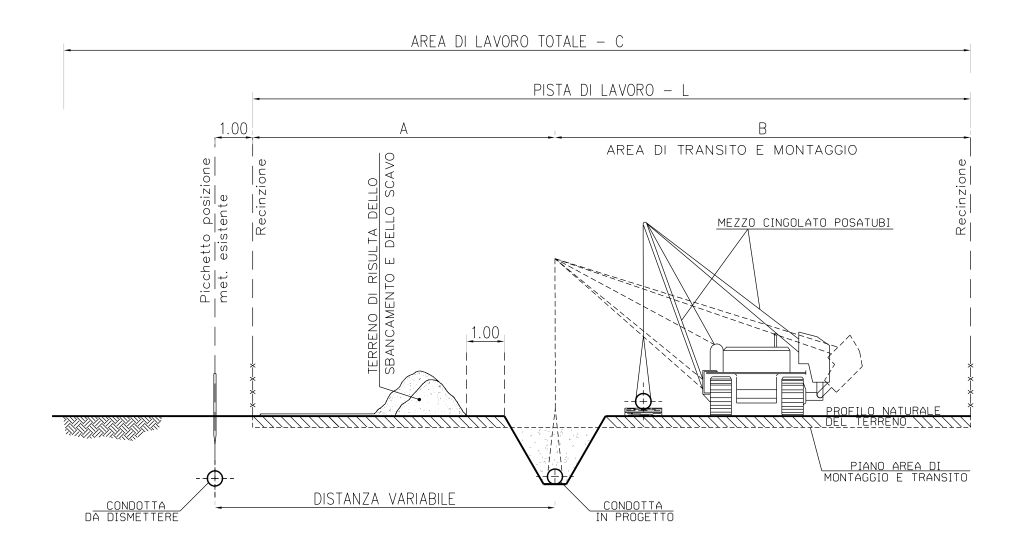
PRIMA FASE - INSTALLAZIONE CONDOTTA IN PROGETTO



NOTE:

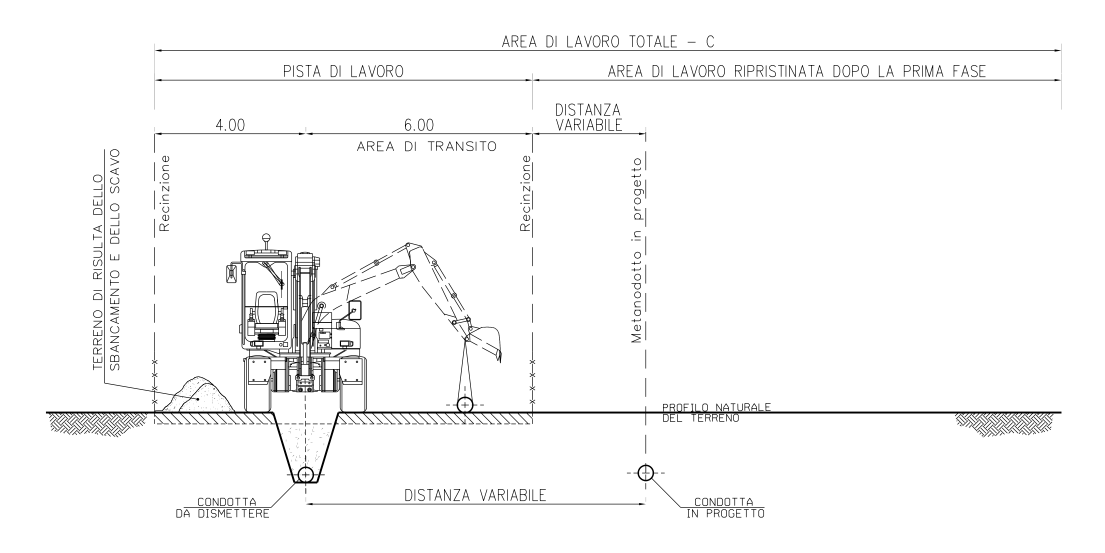
- LA PISTA DILAVORO SARA' BEN SEGNALATA CON OPERE TEMPORANEE DI CONTENIMENTO O PICCHETTI.
- DURANTE LA FASE DIINSTALLAZIONE DELLA NUOVA CONDOTTA LA PISTA DILAVORO SARA' SEMPRE AD UNA DISTANZA MINIMA DI1M DALLE CONDOTTE ESISTENTIIN ESERCIZIO.

	DIAMETRO C	AREA DI LAVORO				
ĺ	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



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

SECONDA FASE - RIMOZIONE CONDOTTA ESISTENTE



NOTE:

- LA PISTA DILAVORO SARA' BEN SEGNALATA CON OPERE TEMPORANEE DI CONTENIMENTO O PICCHETTI.
- DURANTE LA FASE DIRIMOZIONE DELLA CONDOTTA ESISTENTE LA PISTA DILAVORO SARA' SEMPRE AD UNA DISTANZA MINIMA DI1M DALLE CONDOTTE ESISTENTIIN ESERCIZIO.

1	21/12/2022	EMISSIONE PER PERMESSI		E CAPOTONDI G AIUDI		DI M.BEGINI		
0	15/11/2022	EMISSIONE PER COMMENTI		E CAPOTONDI	G. AIU	DI M.BEGINI		
Rev.	DATA		DESCRIZIONE	ELABORATO VERIFICATO		ATO APPROVATO		
PROGETTISTA				COMMESSA	COMMESSA CODIC			
Rif. TFM: 011-PJM4-017-00-DT-D-5309				NQ/R2103	32			
Metanodotto: RIFACIMENTO RETE DI LUCERA					ST-D-35309			
NII ACIMENTO RETE DI LOCERA				REVISIONE 1				
PISTA DI LAVORO NORMALE PARALLELISMO CON CONDOTTA ESISTENTE				FG. 2	DI	2		
				SCALA	NTS			