

	PROGETTISTA 	COMMESSA VR/17122/RL-01	UNITÀ 10
	LOCALITA' REGIONE PIEMONTE		
	PROGETTO / IMPIANTO MET. TORTONA-ALESSANDRIA-ASTI-TORINO TRONCO: CERRO TANARO-REVIGNANO - DN 550 (22") DP 64 bar	Pag. 1 di 1	

Rif. TFM: 011-PJ11-006-10-RT-E-5090

CRONOPROGRAMMA ATEMPORALE

Si riporta in basso il cronoprogramma atemporale proposto per la realizzazione del metanodotto in oggetto. Si precisa che a seguito dell'elaborazione del programma temporale dopo la gara di appalto, potrà essere definito l'adempimento alla prescrizione n. 6 della Determinazione n. 418 del 28.09.2019 della Regione Piemonte".

POSIZIONE	FASI	MESI							
		MESE 1	MESE 2	MESE 3	MESE 4	MESE 5	MESE 6	MESE 7	MESE 8
A	ALLESTIMENTO AREA DI CANTIERE								
B	TOPOGRAFIA								
C	TAGLIO PIANTE								
D	LINEA								
	BONIFICA DA ORDIGNI BELLICI								
	APERTURA PISTA								
	SFILAMENTO								
	SALDATURA DI LINEA								
	SCAVO								
	ASSISTENZA ARCHEOLOGICA								
	RIVESTIMENTO GIUNTI								
	POSA DELLA CONDOTTA								
	RINTERRO								
	REALIZZAZIONE ATTRAVERSAMENTI								
	COLLAUDO IDRAULICO								
	ESSICCAMENTO								
	PASSAGGIO PIG								
	COLLEGAMENTI								
	PROTEZIONE CATODICA DI LINEA								
	RIPRISTINI								
E	TOC (Dettagli)								
	ALLESTIMENTO AREA DI CANTIERE								
	ESECUZIONE FORO PILOTA E ALESAGGIO								
	SALDATURA								
	PRECOLLAUDO								
	TIRO E POSA DELLA CONDOTTA								
	RIPRISTINO AREE DI CANTIERE								
F	MICROTUNNEL (Dettagli)								
	MONTAGGIO PONTE TIPO "ESSEN"								
	PREDISPOSIZIONE DELLE AREE DI LAVORO								
	REALIZZAZIONE DELLE POSTAZIONI								
	ESECUZIONE DEL FORO								
	MONTAGGIO ED INFILAGGIO DEL TUBO DI PROTEZIONE E DELLA CONDOTTA								
	COLLEGAMENTI ALLA LINEA								
	RIPRISTINO DELLE AREE								
G	REALIZZAZIONE IMPIANTO								
H	INSERIMENTI								
I	RIMOZIONE IMPIANTI E MET. DA PORRE FUORI ESERCIZIO								
L	ESPIANTO CANTIERE								

*NOTA - L'effettiva data di inserimento (posizione H) è da verificare in funzione delle reali esigenze di esercizio.