

<b>0</b>	<b>01/2021</b>	EMISSIONE	RTP	RTP	RTP
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
<b>PROGETTO</b> <b>MANUTENZIONE STRAORDINARIA PER ADEGUAMENTO IDRAULICO E DI PROCESSO DELL'IMPIANTO DI DEPURAZIONE PONTE METAURO – COMUNE DI FANO (PU)</b>					
<b>LIVELLO DI PROGETTAZIONE</b> <b>PROGETTO DEFINITIVO</b>					
<b>TITOLO ELABORATO</b> <b>CRONOPROGRAMMA DEI LAVORI</b>					
<b>COMMESSA</b> <b>ASE_001</b>		<b>CODICE ELABORATO</b> <b>D-R-140-10</b>		<b>NOME FILE</b> D-R-140-10_Cronoprogramma dei lavori_r01_1.docx	
<b>RTP</b>  Via dei Palustei 16 – 38121 Meano (TN) Tel: 0461 825966 web: www.etc-eng.it – e-mail: <a href="mailto:info@etc-eng.it">info@etc-eng.it</a>  Piazzale Stazione 7 – 35131 Padova (PD) Tel: 0498 763688 web: www.hmr.it – e-mail: <a href="mailto:hmr@hmr.it">hmr@hmr.it</a>  Via Martiri della Libertà 29 – 35042 Este (PD) Tel: 0429 601986 web: www.geologiatecnica.net e-mail: <a href="mailto:info@geologiatecnica.it">info@geologiatecnica.it</a>				<b>DATA</b> 01/2021  	
 Via L. Einaudi 1, 61032 Fano (PU) Tel: 0721 81481 web: <a href="http://www.asetservizi.it">www.asetservizi.it</a> e-mail : <a href="mailto:aset@asetservizi.it">aset@asetservizi.it</a>		<b>IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO</b> <b>Ing. Marco Romei</b>		<b>DATA</b>	
		<b>IL DIRETTORE DEI LAVORI</b>		<b>DATA</b>	
				<b>PAG.</b> <b>1</b>	<b>DI</b> <b>5</b>



---

## INDICE

---

1	CRONOPROGRAMMA DEI LAVORI .....	4
---	---------------------------------	---

---

## 1 CRONOPROGRAMMA DEI LAVORI

---

Come mostrato nel cronoprogramma dei lavori di Primo stralcio, riportato alla pagina seguente, si stima che l'esecuzione delle opere di progetto occuperà complessivamente **750 giorni naturali consecutivi**.

La durata del cantiere (circa 25 mesi) impone di effettuare delle lavorazioni anche durante la stagione balneare di n. 2 anni consecutivi. Nell'ottica di non interrompere le lavorazioni durante la stagione balneare (15/03 – 30/09), è stato valutato lo sviluppo temporale del cantiere come segue:

- Inizio dei lavori fuori dalla stagione balneare;
- Durante la prima stagione balneare effettuazione di lavorazioni che non vanno a modificare la filiera di trattamento attuale (realizzazione nuovo edificio e nuovi pre-trattamenti in area disponibile dell'impianto, mantenendo in esercizio i pre-trattamenti esistenti).
- Le lavorazioni previste nella Fase 2, maggiormente critiche in quanto interessano l'adeguamento del comparto biologico, dovranno essere effettuate al di fuori della stagione balneare. L'inizio della Fase 2 del cantiere sarà dunque vincolata temporalmente alla fine della prima stagione balneare.
- L'inizio della seconda stagione balneare avverrà in concomitanza con interventi che riguardano la linea di trattamento aria esausta, la linea di trattamento dei reflui extra-fognari e la linea fanghi. L'effluente scaricato sarà già sottoposto alla filiera di trattamento di linea acque prevista in progetto.

Segue il cronoprogramma di dettaglio, con l'individuazione delle stagioni balneari che interessano il cantiere.

Tale cronoprogramma dovrà necessariamente essere rivisto nel caso in cui il cantiere abbia inizio in una data diversa dell'anno rispetto a quanto ipotizzato. Esso dovrà comunque garantire che le lavorazioni maggiormente critiche, di seguito elencate, vengano svolte al di fuori della stagione balneare:

- Fase 2: Nuova configurazione comparto biologico (durata complessiva 180 giorni n. c.).

