



**Finanziato
dall'Unione europea**
NextGenerationEU



COMUNE DI ASTI

RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA DEL CIVICO TEATRO ALFIERI DI ASTI NELL'AMBITO PNRR, MISSIONE 1

PROGETTO ESECUTIVO

Responsabile Unico del Procedimento: Arch. Angelo Demarchis

Progettista: Ing. Luciano Ghia
Via San Giuseppe Cafasso n°29
14100 Asti
Tel. 0141 531931 - email: info@studioghia.it



DOCUMENTO 12_CR	IMPIANTI MECCANICI CRONOPROGRAMMA
DATA Ottobre 2022	SCALA -

	LAVORI	MESI DI LAVORO											
		MESE 1	MESE 2	MESE 3	MESE 4	MESE 5	MESE 6	MESE 7	MESE 8	MESE 9	MESE 10	MESE 11	MESE 12
		settimane	settimane	settimane	settimane	settimane	settimane	settimane	settimane	settimane	settimane	settimane	settimane
A	ALLESTIMENTO CANTIERE E OPERE SICUREZZA												
B	IMPIANTI MECCANICI												
	PIANO INTERRATO												
B 1	rimozione/smantellamento sottocentrale esistente (uta/canali)												
B 2	posizionamento nuova uta sala Pastrone, nuovi canali e tubazioni												
B 3	installazione nuovi circolatori nelle sottocentrali												
	PIANO SOTTOTETTO												
B 4	rimozione/smantellamento caldaie esistenti *												
B 5	realizzazione nuova centrale termica *												
B 6	operazioni di distacco/riattacco impianto *												
	OPERE VARIE												
B 7	valvole termostatiche su radiatori												
B 8	lavaggio impianto, filtrazione/defangatore												
B 9	condizionatore locale dimmer												
B 10	finiture, collaudi e tarature												
C	IMPIANTO ELETTRICO												
C 1	rimozione quadri elettrici/conduitture												
C 2	quadri elettrici di distribuzione												
C 3	conduitture elettriche, linee e collegamenti												
C 4	finiture, collaudi e tarature												
	PULIZIA CANTIERE												

Totale 1 anno

* Da realizzare comunque nella stagione estiva.
Lo svolgimento dei lavori dovrà tener conto della programmazione degli spettacoli e delle esigenze teatrali/cinema.