

REGIONE SICILIANA
CONSORZIO DI BONIFICA N. 8 - RAGUSA
mandatario senza rappresentanza del
CONSORZIO DI BONIFICA SICILIA ORIENTALE

FSC 2014 - 2020 - Sottopiano 2
Lavori di efficientamento dell'impianto irriguo di Valle dell'Acate
Lotto 1
CUP: F31D24000060001

elaborato:

C.7

CRONOPROGRAMMA DEI LAVORI

IL PROGETTISTA
(Ing. Fausto Nobile)

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROGETTO
(Ing. Domenico Cavalli)

RAGUSA 01-09-2020

VISTI:

PROGETTO AGGIORNATO NEI PREZZI
AL NUOVO PREZZARIO DELLA REGIONE SICILIA 2024
E ADEGUATO AL D.LGS. N. 36/2023

RAGUSA 04-10-2024

Cronoprogramma delle fasi operative

FSC 2014-2020 LOTTO 1

FASI OPERATIVE	GIORNI	OTTOBRE 2024	NOVEMBRE 2024	DICEMBRE 2024	GENNAIO 2025	FEBBRAIO 2025	MARZO 2025	APRILE 2025	MAGGIO 2025	GIUGNO 2025	LUGLIO 2025	AGOSTO 2025	SETTEMBRE 2025	OTTOBRE 2025	NOVEMBRE 2025	DICEMBRE 2025	GENNAIO 2026	FEBBRAIO 2026	MARZO 2026	APRILE 2026	MAGGIO 2026	GIUGNO 2026	LUGLIO 2026	AGOSTO 2026	SETTEMBRE 2026	OTTOBRE 2026	NOVEMBRE 2026	DICEMBRE 2026
Verifica, validazione ed approvazione del progetto	30	■	■																									
Autorizzazione a contrarre - Espletamento della gara di appalto - Aggiudicazione definitiva	75		■	■	■																							
Stipula del contratto di appalto e consegna dei lavori	15					■																						
AVVIO DEL CANTIERE	45					■	■																					
ESECUZIONE DEI LAVORI	495							■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Collaudo	60																							■	■	■	■	■
Rendicontazione	60																									■	■	■

CRONOPROGRAMMA DELLE LAVORAZIONI ALLEGATO AL PROGETTO

1 DATI RIGUARDANTI I LAVORI

Importo dei lavori in appalto - (L) = € **2.528.769,00**

Categoria d'opera: **OPERE IGIENICHE - Acquedotti senza fornitura tubi**

Condizioni ambientali: **Normali**

2 DURATA PRESUNTA DEI LAVORI DA INDICARE NEL C.S.A.

Classe di appartenenza climatica dei lavori - Come da Tab. "B": **A2**

Produzione ottimale mensile - A stima - (i) = € **240.000,00**

Produzione ottimale giornaliera: (ig) = (i) * 12mm / 365gg = € **7.890,41**

Coefficiente di appartenenza climatica - (c) = **1,54**

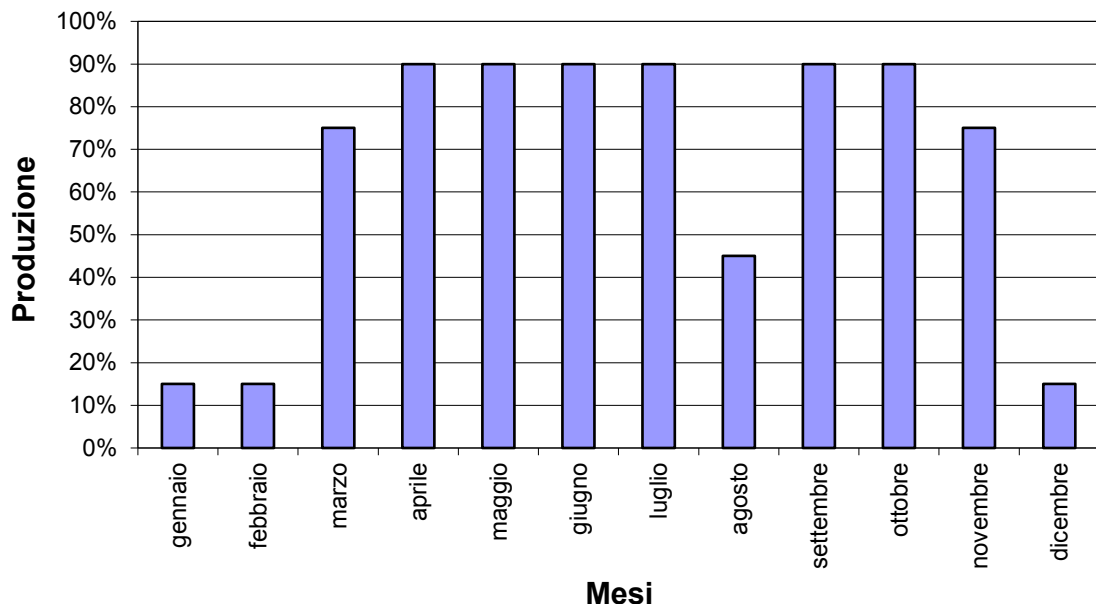
Tempo utile per dare ultimati i lavori - (n' = L / i * c) = mesi 16,2 = giorni: **494**

Tempo di avvio del cantiere - Come da Tab."C" - (n") = mesi 1,5 = giorni: **45**

Tempo totale convenzionale per dare finiti i lavori - (N) = mesi 17,7 che si arrotondano a 18 = giorni: **540**

2.1 TABELLA "A2"

ISTOGRAMMA CLIMATICO AMBIENTALE IN BASE ALLA CLASSE DI APPARTENENZA



2.2		TABELLA "B"		
CATEGORIE D'OPERA		CONDIZIONI AMBIENTALI		
		Favorevoli	Normali	Sfavorevoli
OPERE STRADALI - Movimenti di materie		A1	A2	A3
OPERE STRADALI - Opere d'arte		A1	A2	A3
OPERE STRADALI - Lavori in sotterraneo		A1	A2	A3
OPERE STRADALI - Lavori diversi o di modesta entità		A1	A2	A2
OPERE STRADALI - Sovrastrutture		A2	A3	A3
OPERE STRADALI - Opere varie senza gallerie		A1	A1	A2
OPERE STRADALI - Opere varie con gallerie		A1	A1	A2
OPERE EDILIZIE		A1	A2	A2
OPERE IDRAULICHE - Argini, canalizzazioni		A2	A2	A3
OPERE IDRAULICHE - Traverse, difese, sistemazioni		A2	A2	A3
OPERE IGIENICHE - Acquedotti con fornitura tubi		A1	A2	A2
OPERE IGIENICHE - Acquedotti senza fornitura tubi		A1	A2	A3
OPERE IGIENICHE - Fognature		A1	A2	A3
OPERE MARITTIME - Cassoni per banchine e moli foranei		A1	A2	A3
OPERE MARITTIME - Difese foranee, in scogliere e massi artificiali		A2	A3	A3
OPERE MARITTIME - Escavazioni		A1	A2	A3
OPERE IN C.A. PER L'EDILIZIA		A1	A2	A3
OPERE SPECIALI - (Linee elettriche esterne)		A1	A2	A3
IMPIANTI IGIENICO SANITARI PER L'EDILIZIA		A1	A1	A1
IMPIANTI ELETTRICI INTERNI PER L'EDILIZIA		A1	A1	A1
IMPIANTI DI RISCALDAMENTO PER L'EDILIZIA		A1	A1	A1
IMPIANTI DI CONDIZIONAMENTO PER L'EDILIZIA		A1	A1	A1
IMPIANTO ASCENSORE O MONTACARICHI PER L'EDILIZIA		A1	A1	A1
2.3		TABELLA "C"		
Tempo utile per dare ultimati i lavori (n')		Tempo di avvio del cantiere (n'')		
n' < = 12 mesi		n'' = 1 mese		
12 < n' < = 18 mesi		n'' = 1,5 mesi		
18 < n' < = 24 mesi		n'' = 2 mesi		
24 < n' < = 30 mesi		n'' = 2,5 mesi		
30 mesi < n'		n'' = 3 mesi		

3	DURATA DEI LAVORI IN FUNZIONE DELLA DATA DI CONSEGNA	
Consegna dei lavori (presunta): 14 febbraio 2025		
Inizio dei lavori: 31 marzo 2025		
Ultimazione dei lavori: 30 giugno 2026		
Tempo totale per dare ultimati i lavori - - = gg.: 502		
Scarto in (-) rispetto a (N) = gg.: 38		
4	PRODUZIONE ANNUALE	
	ANNI	IMPORTI
		<i>Parziali - €</i>
		<i>Progressivi - €</i>
1° ANNO:	14 febbraio 2026	1.683.024,46
2° ANNO:	30 giugno 2026	845.744,54

CRONOPROGRAMMA DELLE LAVORAZIONI

