

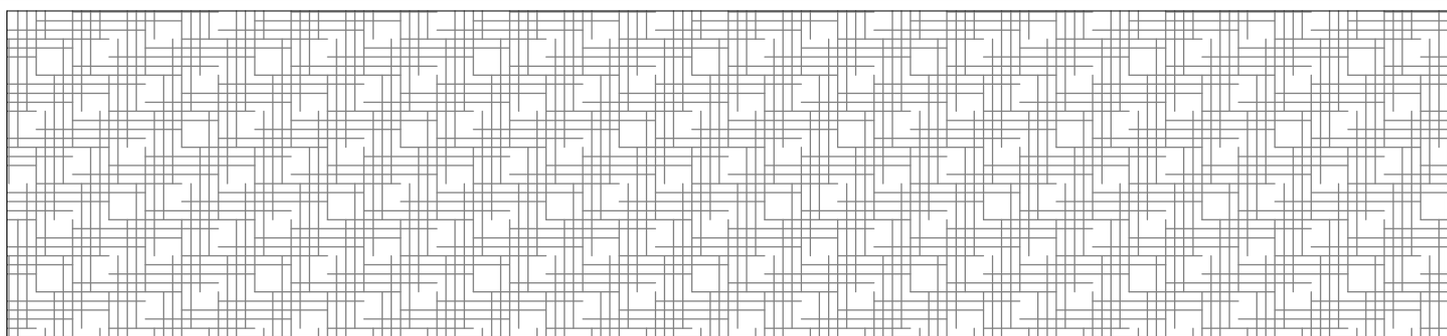
COMUNE di MISTERBIANCO

Provincia di CATANIA



Opera

Ristrutturazione ed Ampliamento
 con l'inserimento di tribune - della struttura polivalente
"PALATENDA"
 presso il POLO SPORTIVO di Via San Rocco Vecchio - MISTERBIANCO (CT)



PROGETTO ESECUTIVO

Settore di intervento ed elaborato

Elaborati AMMINISTRATIVI

CRONOPROGRAMMA

<p>Il Progettista</p> <p>Dott. Ing. Salvatore SIGNORELLO</p>	<p>Il R.U.P.</p> <p>Dott. Ing. Vincenzo ORLANDO</p>	<p>Scala</p>	<p>Fase</p>	<p>Data</p>
		<p>Elaborato</p> <p>3</p>	<p>Tavola</p> <p>3 AMM</p>	

CRONOPROGRAMMA DELLE LAVORAZIONI ALLEGATO AL PROGETTO

1 DATI RIGUARDANTI I LAVORI

PROGETTO: **RISTRUTTURAZIONE ed AMPLIAMENTO** – con l’inserimento di tribune – della struttura polivalente “PALATENDA” presso il Polo Sportivo di Via San Rocco Vecchio – Misterbianco (CT)

Importo dei lavori in appalto – (L) = € 654.212,86

Categoria d'opera: **OPERE EDILI**

Condizioni ambientali: **Normali**

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

Classe di appartenenza climatica dei lavori – Come da Tab. “B”: **A1**

Produzione ottimale mensile – A stima – (i) = **€ 122.850,00**

Produzione ottimale giornaliera: (ig) = (i) * 12 mesi / 365 giorni = **€ 4.038,90**

Coefficiente di appartenenza climatica - (c) = **1,21**

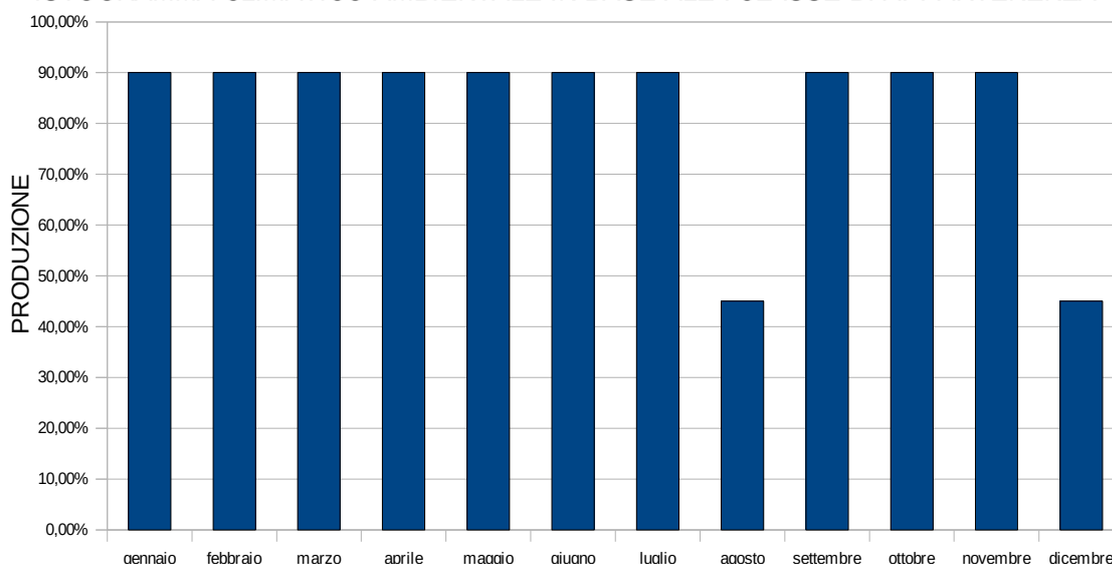
Tempo utile per dare ultimati i lavori - (n') = ((L) * (c) * 30) / (i) = giorni **165**

Tempo di avvio del cantiere – Come da Tab. “C” - (n") = mesi 1 = giorni **15**

Tempo totale convenzionale per dare finiti i lavori - (N) = giorni **180**

2.1 TABELLA “A1”

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	A1	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 ...		A1	A2	A3
OPERE MARITTIME – Difese foranee, in scogliere ...		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		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 (30 giorni)		
12 < n' < = 18 mesi		n" = 1,5 mesi (45 giorni)		
18 < n' < = 24 mesi		n" =2 mesi (60 giorni)		
24 < n' < = 30 mesi		n" = 2,5 mesi (75 giorni)		
30 mesi < n'		n" = 3 mesi (90 giorni)		

3 DURATA DEI LAVORI IN FUNZIONE DELLA DATA DI CONSEGNA			
Consegna dei lavori (presunta):	01/01/2019	(esempio)	
Inizio dei lavori :	01/01/2019		
Ultimazione dei lavori :	30/06/2019		
Tempo totale per dare ultimati i lavori = giorni	180		
Scarto in (-) rispetto a (N) = giorni	-		
4 PRODUZIONE ANNUALE			
ANNI		IMPORTI	
		Parziali €	Progressivi €
1° ANNO:	30/06/2019	654.212,86	654.212,86

5 PRODUZIONE MENSILE				
	DATA	DESCRIZIONE	IMPORTI	
			Parziali €	Progressivi €
1)	01/01/2019	Consegna dei lavori (presunta)	€ 0,00	€ 0,00
2)	01/01/2019	Inizio dei lavori	€ 0,00	€ 0,00
3)	01/02/2019	90% * (ig) * 31	€ 112.685,42	€ 112.685,42
4)	01/03/2019	90% * (ig) * 28	€ 101.780,38	€ 214.465,81
5)	01/04/2019	90% * (ig) * 31	€ 112.685,42	€ 327.151,23
6)	01/05/2019	90% * (ig) * 30	€ 109.050,41	€ 436.201,64
7)	01/06/2019	90% * (ig) * 31	€ 112.685,42	€ 548.887,07
8)	30/06/2019	90% * (ig) * 29	€ 105.325,79	€ 654.212,86

6 CRONOPROGRAMMA DELLE LAVORAZIONI

