



# Comune di Pantelleria

## Provincia di Trapani

### SETTORE II

## Messa in sicurezza della strada comunale Vicolo del Melo in c.da Scauri

### PROGETTO ESECUTIVO

Località: C.da Scauri - Pantelleria

	AGGIORNAMENTO		DESCRIZIONE MOTIVAZIONE DELL'AGGIORNAMENTO	STUDIO	DIS.
	PROGR.	DATA			
	01	11/04/2018	Aggiornato secondo le prescrizioni della conferenza di servizi del 07/12/2017		
	02	15/10/2018	Aggiornato dal R.U.P.		

Approvazioni:

Tipo di tavola:  
VOLUMI

Serie:  
PROGETTO ESECUTIVO

Titolo:  
Cronoprogramma

Scala di stampa CAD  
mm unità di disegno  
10 = 1

SCALA:  
DATA:

Tavola nr. R 07

Il Progettista

Il Responsabile del procedimento

# ALLEGATO "A"

**Comune di Pantelleria**

Provincia di TP

## DIAGRAMMA DI GANTT

**cronoprogramma dei lavori**

(Allegato XV e art. 100 del D.Lgs. 9 aprile 2008, n. 81 e s.m.i.)  
(D.Lgs. 3 agosto 2009, n. 106)

**OGGETTO:** Lavori di messa in sicurezza della strada Comunale Vicolo del Melo

**COMMITTENTE:** Comune di Pantelleria.

**CANTIERE:** C.da Scauri, Pantelleria (TP)

Pantelleria, 20/03/2017

### IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA

\_\_\_\_\_  
(Ingegnere Busetta Girolamo)

*per presa visione*

### IL COMMITTENTE

\_\_\_\_\_  
(Sig. protempore Sindaco)

**Ingegnere Busetta Girolamo**

P.zza cavour 15  
91017 Pantelleria (TP)  
Tel.: 0923695003 - Fax: 09233031192  
E-Mail: girolbus@comunepantelleria.it

CerTus by Guido Cianciulli - Copyright ACCA software S.p.A.

Nome attività	Durata	Mese 1		Mese 2				Mese 3				Mese 4				M	
		s1	s2	s3	s4	s5	s6	s7	s8	s9	s10	s11	s12	s13	s14		s15
<b>Preparazione delle aree</b>	6 g	▶▶															
Scavo di pulizia generale dell'area del cantiere	6 g	■															
Realizzazione della recinzione e degli accessi al cantiere	6 g	■															
Realizzazione della viabilità del cantiere	6 g	■															
<b>Impianti del cantiere</b>	6 g		▶▶														
Realizzazione di impianto di messa a terra del cantiere	6 g		■														
Realizzazione di impianto elettrico del cantiere	6 g		■														
Realizzazione di impianto idrico dei servizi igienico-assistenza	6 g		■														
Realizzazione di impianto idrico del cantiere	6 g		■														
<b>Scavi di sbancamento</b>	20 g		▶▶														
Scavo di sbancamento	20 g		■														
<b>Sede stradale</b>	20 g							▶▶									
Formazione di rilevato stradale	13 g							■									
Formazione di fondazione stradale	10 g							■									
Formazione di manto di usura e collegamento	19 g							■									
<b>Opere d'arte</b>	19 g									▶▶							
Realizzazione della carpenteria per opere d'arte in lavori stradali	19 g							■									
Lavorazione e posa ferri di armatura per opere d'arte in lavori stradali	16 g							■									
Getto in calcestruzzo per opere d'arte in lavori stradali	16 g							■									
Cordoli, zanelle e opere d'arte	6 g										■						
Realizzazione di marciapiedi	6 g										■						
<b>IMPIANTI PUBBLICA ILLUMINAZIONE</b>	9 g											▶▶					
<b>Posa sostegni</b>	6 g											▶▶					
Posa di pali per pubblica illuminazione	6 g											■					
<b>Apparecchi illuminanti</b>	5 g											▶▶					
Montaggio di apparecchi illuminanti	5 g											■					
<b>Sistemi di regolazione</b>	2 g											▶▶					
Installazione di sistema di regolazione del flusso luminoso	2 g											■					
<b>Opere complementari</b>	7 g											▶▶					
Posa di segnaletica verticale	7 g											■					
Realizzazione di segnaletica orizzontale	7 g											■					
Pulizia di sede stradale	7 g											■					
<b>Smobilizzo del cantiere</b>	9 g												▶▶				
Smobilizzo del cantiere	9 g												■				