

COMUNE DI CALANGIANUS

AREA TECNICA
Via Sant'Antonio n.2 - 07023 Calangianus (SS)

- Email: tecnico@comune.calangianus.it



COMUNE di CALANGIANUS

Provincia di Sassari

Finanziamento RAS - Del. di G. R. n.30/49 del 05/06/2025 - Creazione, ampliamento e messa in sicurezza dei cimiteri - Det. Dir. del S.I.S. n. 1125 prot. n. 24060 del 09/06/2025.



PROGETTO ESECUTIVO

Oggetto:

LAVORI DI COMPLETAMENTO DELL'AMPLIAMENTO DEL CIMITERO COMUNALE DI CALANGIANUS

Elaborato:

PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO DIAGRAMMA DI GANTT

Progettista:

Arch. DARIO A. A. ARA

Collaboratori:

Arch. GIUSEPPE PIRISINU
Ing. MARIO PRUNEDDU
Geom. MAURO BELLU

Responsabile Unico Progetto

Arch. DARIO A. A. ARA

Tavola

DG

Archivio

2025_06

Data

agosto 2025

Aggiornamento

-

Scala

1 : 100

Committente:

COMUNE DI CALANGIANUS

Sindaco:

FABIO ALBIERI

ALLEGATO "A"

Comune di Calangianus
Provincia di Sassari

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 completamento dell'ampliamento del cimitero comunale di Calangianus

COMMITTENTE: COMUNE DI CALANGIANUS - UFF. TECNICO - SETTORE LL.PP..

CANTIERE: Viale Cimitero, Calangianus (Sassari)

Calangianus, 03/09/2025

IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA

per presa visione

IL COMMITTENTE

(Responsabile Ufficio Tecnico - Settore LL.PP. Ara Dario Angelo Andrea)

Nome attività	Durata	Settimana 1					Settimana 2						Settimana 3					Settimana 4					Settimana 5					Settimana 6										
		-2	-1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35
Preparazione delle aree di cantiere	1 g																																					
Realizzazione della recinzione e degli accessi al cantiere	1 g	Z1																																				
Taglio di arbusti e vegetazione in genere	1 g	Z1																																				
Apprestamenti del cantiere	2 g																																					
Allestimento di depositi, zone per lo stoccaggio dei materiali e servizi igienico-assistenziali del cantiere	1 g	Z1																																				
Impianti di servizio del cantiere	1 g																																					
Realizzazione di impianto elettrico del cantiere	1 g	Z1																																				
Realizzazione di impianto di messa a terra del cantiere	1 g	Z1																																				
Scavi e rinterri	4 g																																					
Scavo di sbancamento	1 g	Z1																																				
Costipamento meccanico del terreno	4 g	Z1																																				
Platea in c.a. per loculi	6 g																																					
Realizzazione della carpenteria per le strutture in fondazione	5 g																																					
Getto in calcestruzzo per le strutture in fondazione	2 g																																					
Montaggio loculi e ossari	8 g																																					
Montaggio di loculi e ossari prefabbricati	8 g																																					
Montaggio di parapetti provvisori	2 g																																					
Finiture loculi	9 g																																					
Formazione di masso per coperture	2 g																																					
Impermeabilizzazione di coperture	2 g																																					
Posa di rivestimenti esterni in granito	6 g																																					
Montaggio di pluviali	2 g																																					
Tinteggiatura di superfici esterne	2 g																																					
Impianto di smaltimento acque meteoriche	5 g																																					
Installazione rete di raccolta acque meteoriche	3 g																																					
Pozzetti di innesto	3 g																																					
Rinfianco con sabbia eseguito a macchina	1 g																																					
Rinterro di scavo eseguito a macchina rete acque meteoriche	1 g																																					
Massetti e sottofondi percorsi pedonali	9 g																																					
Formazione di sottofondo in misto granulare	2 g																																					
Lavorazione e posa ferri di armatura per le strutture in fondazione	2 g																																					
Getto in calcestruzzo per le strutture in fondazione	5 g																																					
Realizzazione aiuole	6 g																																					
Realizzazione di muri per aiuole	1 g																																					

Nome attività	Durata	Settimana 1					Settimana 2						Settimana 3						Settimana 4						Settimana 5						Settimana 6											
		-2	-1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36			
Formazione intonaci esterni tradizionali	1 g																																			Z1						
Posa di copertine in lastre di granito	3 g																																				Z1					
Realizzazione di strato di drenaggio per aiuole in pietrame	1 g																																									
Pavimentazioni esterne	5 g																																									
Posa di pavimenti per esterni in lastre di granito	5 g																																									
Messa a dimora di piante	1 g																																									
Messa a dimora di piante	1 g																																									
Realizzazione di strato di terra vegetale per aiuole	1 g																																									
Smobilizzo del cantiere	1 g																																									
Smontaggio di parapetti provvisori	1 g																																									
Pulizia generale dell'area di cantiere	1 g																																									
Smobilizzo del cantiere	1 g																																									
LEGENDA Zona:																																										
Z1 = ZONA UNICA																																										
				</td																																						

The figure is a Gantt chart illustrating a project timeline across 13 weeks. The x-axis represents 88 days, from Day 1 to Day 88. The y-axis represents various tasks or activities.

Week 1: Days 1-7. Tasks: Z1 (blue bar), Z2 (grey bar), Z3 (yellow bar). A grey arrow points from Day 1 to Day 4.

Week 2: Days 8-14. Task: Z4 (blue bar).

Week 3: Days 15-21. Task: Z5 (blue bar).

Week 4: Days 22-28. Task: Z6 (blue bar).

Week 5: Days 29-35. Task: Z7 (blue bar).

Week 6: Days 36-42. Task: Z8 (blue bar).

Week 7: Days 43-49. Task: Z9 (blue bar).

Week 8: Days 50-56. Task: Z10 (blue bar).

Week 9: Days 57-63. Task: Z11 (blue bar).

Week 10: Days 64-70. Task: Z12 (blue bar).

Week 11: Days 71-77. Task: Z13 (blue bar).

Week 12: Days 78-84. Task: Z14 (blue bar).

Week 13: Days 85-88. Task: Z15 (blue bar).

The figure displays a timeline across 13 weeks, from Settimana 7 to Settimana 13. Each week is represented by a vertical column of yellow boxes. Within each column, blue bars labeled "Z1" indicate specific events. Arrows point to the start of the first Z1 bar in each column.

Weeks:

- Settimana 7: Weeks 37-40
- Settimana 8: Weeks 41-47
- Settimana 9: Weeks 48-54
- Settimana 10: Weeks 55-68
- Settimana 11: Weeks 69-75
- Settimana 12: Weeks 76-80
- Settimana 13: Weeks 81-88

Events (Z1):

- Settimana 7: Week 38 (arrow), Week 41 (bar), Week 42 (bar)
- Settimana 8: Week 48 (arrow), Week 49 (bar), Week 50 (bar), Week 51 (bar), Week 52 (bar), Week 53 (bar), Week 54 (bar)
- Settimana 9: Week 55 (arrow), Week 56 (bar), Week 57 (bar), Week 58 (bar), Week 59 (bar), Week 60 (bar), Week 61 (bar)
- Settimana 10: Week 62 (arrow), Week 63 (bar), Week 64 (bar), Week 65 (bar), Week 66 (bar), Week 67 (bar), Week 68 (bar)
- Settimana 11: Week 69 (arrow), Week 70 (bar), Week 71 (bar), Week 72 (bar), Week 73 (bar), Week 74 (bar), Week 75 (bar)
- Settimana 12: Week 76 (arrow), Week 77 (bar), Week 78 (bar), Week 79 (bar), Week 80 (bar), Week 81 (bar), Week 82 (bar)
- Settimana 13: Week 83 (arrow), Week 84 (bar), Week 85 (bar), Week 86 (bar), Week 87 (bar), Week 88 (bar)