

# ALLEGATO "A"

**Comune di Casoli - Sant'Eusanio**  
Provincia di Chieti

## **DIAGRAMMA DI GANTT**

### **Cronoprogramma dei lavori**

(D.Lgs 9 aprile 2008 n. 81, Art. 100 e Allegato XV)

**OGGETTO:** Lavori di consolidamento e adeguamento ponte su SP Pedemontana Torrente Gogna

**COMMITTENTE:** Provincia di Chieti

**CANTIERE:** Km 19+400 Strada Provinciale 100 Pedemontana, Casoli - Sant'Eusanio (Chieti)

#### **I COORDINATORI DELLA SICUREZZA**

(Architetto DI GUGLIELMO Paolo)

(Architetto MARTINELLI Paola)

#### **IL COMMITTENTE**

(Dirigente Settore 6 Cristini Ing. Carlo)

---

Architetto DI GUGLIELMO Paolo e MARTINELLI Paola  
Piazza Roma  
66010 CIVITELLA MESSER RAIMONDO (CHIETI)  
0872/980045 - 0872/980045  
info@studiopdg.it

# TABELLA ANALITICA GANTT

Tabella Analitica Gantt

FASI DI LAVORO	Z	I	gg L	gg C	data Iniziale	data Finale
<b>Allestimento del cantiere</b>						
Realizzazione della recinzione e degli accessi al cantiere	1	1	1	1	02/01/2009	02/01/2009
Realizzazione della viabilità del cantiere	1	1	1	1	02/01/2009	02/01/2009
Allestimento di servizi sanitari del cantiere	1	1	1	1	05/01/2009	05/01/2009
Allestimento di depositi, zone per lo stoccaggio dei materiali e per gli impianti fissi	1	1	1	1	05/01/2009	05/01/2009
Realizzazione di impianto elettrico del cantiere	1	1	1	1	07/01/2009	07/01/2009
Realizzazione di impianto di messa a terra del cantiere	1	1	1	1	07/01/2009	07/01/2009
<b>Demolizione impalcato e pile esistenti</b>						
Demolizione generale di strutture in c.a. eseguita con impiego di mezzi meccanici	1	1	3	3	12/01/2009	14/01/2009
<b>Fondazioni per gli appoggi laterali</b>						
Perforazioni per pali trivellati	1	1	2	2	15/01/2009	16/01/2009
Posa ferri di armatura per pali trivellati	1	1	5	5	19/01/2009	23/01/2009
Getto di calcestruzzo per pali trivellati	1	1	7	9	26/01/2009	03/02/2009
Scavo a sezione obbligatoria	1	1	2	2	04/02/2009	05/02/2009
Lavorazione e posa ferri di armatura per le strutture in fondazione	1	1	2	2	09/02/2009	10/02/2009
Getto in calcestruzzo per le strutture in fondazione	1	1	1	1	11/02/2009	11/02/2009
<b>Realizzazione delle pile e delle travi principali</b>						
Montaggio e smontaggio del ponteggio metallico fisso	1	1	4	4	16/02/2009	19/02/2009
Assemblaggio della carpenteria rampante e suo posizionamento	1	1	1	1	20/02/2009	20/02/2009
Assemblaggio della carpenteria del pulvino e suo posizionamento	1	1	1	1	23/02/2009	23/02/2009
Lavorazione e posa ferri di armatura per le strutture di viadotti	1	1	1	1	24/02/2009	24/02/2009
Getto in calcestruzzo per le strutture di viadotti	1	1	2	2	26/02/2009	27/02/2009
<b>Realizzazione dell'impalcato stradale</b>						
Montaggio di solai prefabbricati tipo predalles per impalcato viadotto	1	1	5	5	11/05/2009	15/05/2009
Realizzazione di impalcato stradale	1	1	3	3	18/05/2009	20/05/2009

Tabella Analitica Gantt

Raccordo con il tracciato esistente						
Asportazione di strato di usura e collegamento	1	1	1	1	21/05/2009	21/05/2009
Formazione di fondazione stradale	1	1	1	1	22/05/2009	22/05/2009
Formazione di rilevato stradale	1	1	1	1	25/05/2009	25/05/2009
Formazione di manto di usura e collegamento	1	1	2	2	26/05/2009	27/05/2009
Finiture e opere d'arte						
Montaggio di guard-rails	1	1	4	4	25/05/2009	28/05/2009
Posa in opera di rete anticaduta	1	E	2	3	01/06/2009	03/06/2009
Segnaletica orizzontale e verticale						
Realizzazione di segnaletica orizzontale	1	1	1	1	09/06/2009	09/06/2009
Smobilizzo del cantiere	1	E	1	1	10/06/2009	10/06/2009

## LEGENDA:

Z = ZONA

Elenco delle Zone attribuite alle Fasi del Programma Lavori:

1) = ZONA UNICA

I = IMPRESA

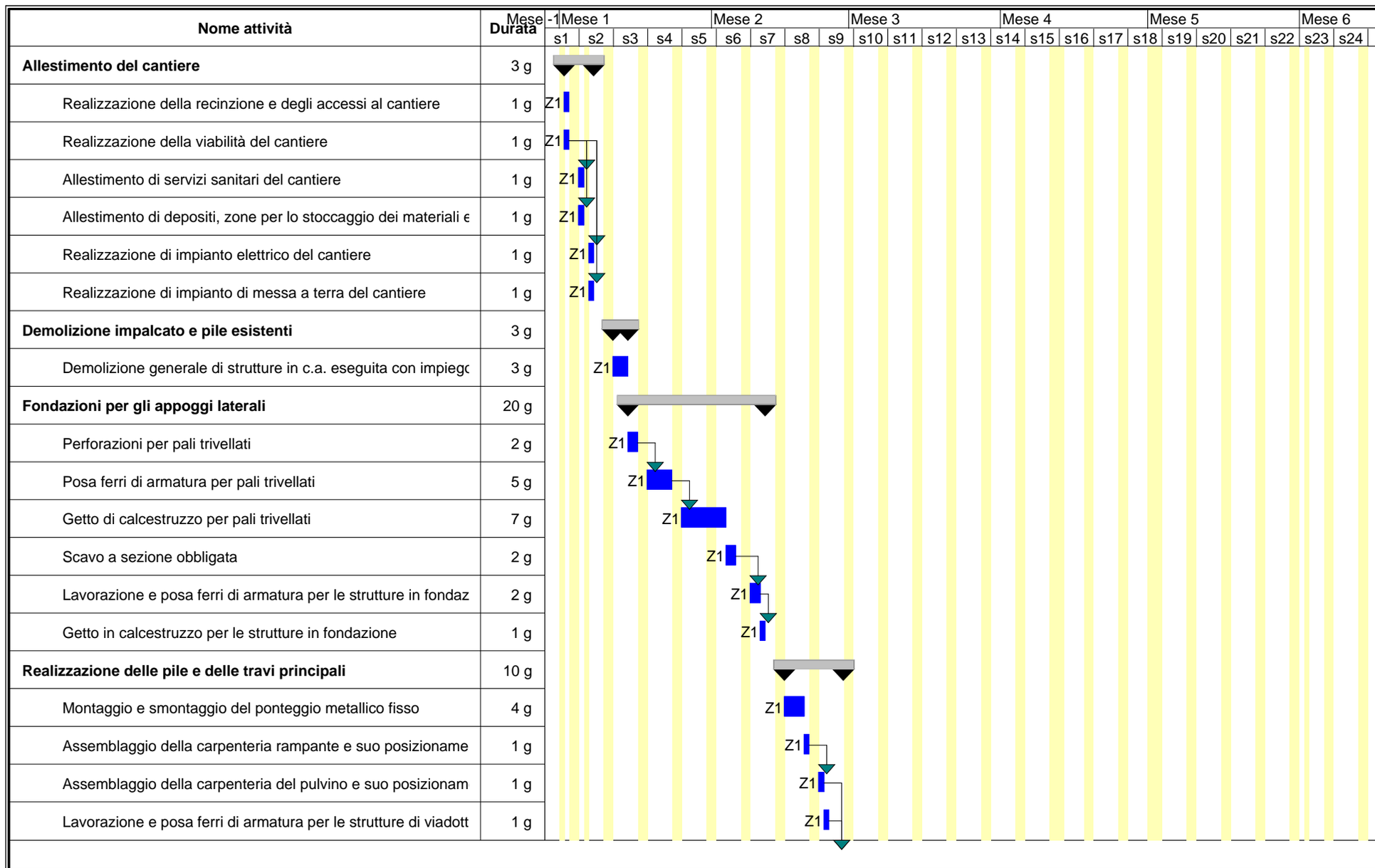
Elenco delle Imprese presenti nel Programma Lavori:

1) = Impresa appaltatrice

E &lt;Nessuna impresa definita&gt;

gg C = DURATA, espressa in giorni naturali e consecutivi, per lo svolgimento della Fase di Lavoro

gg L = DURATA, espressa in giorni lavorativi, per lo svolgimento della Fase di Lavoro



Nome attività	Mese Durata	-1 Mese 1				Mese 2				Mese 3				Mese 4				Mese 5				Mese 6			
		s1	s2	s3	s4	s5	s6	s7	s8	s9	s10	s11	s12	s13	s14	s15	s16	s17	s18	s19	s20	s21	s22	s23	s24
Getto in calcestruzzo per le strutture di viadotti	2 g								Z1																
<b>Realizzazione dell'impalcato stradale</b>	8 g																								
Montaggio di solai prefabbricati tipo predalles per impalcato v	5 g																			Z1					
Realizzazione di impalcato stradale	3 g																			Z1					
<b>Raccordo con il tracciato esistente</b>	5 g																								
Asportazione di strato di usura e collegamento	1 g																								
Formazione di fondazione stradale	1 g																								
Formazione di rilevato stradale	1 g																								
Formazione di manto di usura e collegamento	2 g																								
<b>Finiture e opere d'arte</b>	7 g																								
Montaggio di guard-rails	4 g																								
Posa in opera di rete anticaduta	2 g																								
<b>Segnaletica orizzontale e verticale</b>	1 g																								
Realizzazione di segnaletica orizzontale	1 g																								
Smobilizzo del cantiere	1 g																								
<b>LEGENDA Zona:</b>																									
Z1 = ZONA UNICA																									