



# COMUNE DI BORBONA

## Provincia di Rieti



EMERGENZA TERREMOTO: ORDINANZA CONTINGIBILE ED URGENTE  
PER IL RIPRISTINO DELLE CONDIZIONI DI SICUREZZA E  
PROBLEMATICHE DI CARATTERE IGIENICO-SANITARIO NELL'EDIFICIO  
COMUNALE EX SCUOLA ELEMENTARE D. LOPEZ Fg.10 P.IIa 603

### PROGETTO ESECUTIVO

Art. 33 D.P.R. n. 207 del 05/10/2010

## CRONOPROGRAMMA DEI LAVORI

Il progettista :



**STUDIO TECNICO MELONI**



Viale Ludovico Canali, 6  
02100 RIETI (RI)  
TEL: 0746.25.91.88  
FAX: 0746.25.91.88  
Email: studiotecnicomeloni@tiscali.it  
Web: www.studiotecnicomeloni.com

Il committente :

Comune di Borbona (RIETI)

Data di stampa:

Lug.2020

Elaborato:

09

Scala:

COD.

09-20-A981-COM-ESE

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REVISORE
0	Giu. 2020	Emissione progetto esecutivo	Ing. M. Meloni
1	Lug. 2020	Variatione titolo progetto	Ing. M. Meloni
2			
3			

# ALLEGATO "A"

**Comune di Borbona**

Provincia di Rieti

## 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:** Intervento di manutenzione straordinaria per il ripristino delle condizioni igienico-sanitarie della ex scuola D. Lopez sita in via Pio Trojani a Borbona (RI).

**COMMITTENTE:** COMUNE DI BORBONA.

**CANTIERE:** Via Pio Trojani, Borbona (Rieti)

Borbona, 18/06/2020

**IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA**  
  
(INGEGNERE MELONI MASSIMO)  
INGEGNERE  
civile ed impiantistica  
per la prevenzione  
industriale  
dell'infortunio  
e dell'inquinazione  
**IL COMMITTENTE**  
  
(RUP PALLUZZI ANGELO)

**INGEGNERE MELONI MASSIMO**

VIALE L. CANALI, 6  
02100 RIETI (RIETI)  
Tel.: 0746.259188 - Fax: ///  
E-Mail: studiotecnicomeloni@tiscali.it

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

Nome attività	Durata	Mese 1		Mese 2					Mese 3			Mese 4		
		s-1	s1	s2	s3	s4	s5	s6	s7	s8	s9	s10	s11	s12
<b>Recinzione e apprestamenti del cantiere</b>	7 g		[Barra grigia]											
Realizzazione della recinzione e degli accessi al cantiere	2 g		Z3 2											
Allestimento di depositi, zone per lo stoccaggio dei materiali e	1 g		Z3 1											
Montaggio del ponteggio metallico fisso	5 g		Z3 5											
<b>Impianti di servizio del cantiere</b>	2 g		[Barra grigia]											
Realizzazione di impianto di messa a terra del cantiere	1 g		Z3 1											
Realizzazione di impianto elettrico del cantiere	1 g		Z3 1											
<b>Rimozioni</b>	8 g			[Barra grigia]										
Rimozione di scossaline e canali di gronda	1 g			Z1 1										
Rimozione di massetto	4 g				Z1 4									
Rimozione di manto di copertura in tegole	3 g			Z1 3										
Rimozione di manto impermeabile	2 g				Z1 2									
<b>Isolamenti termici e massetti</b>	11 g					[Barra grigia]								
Applicazione esterna di pannelli isolanti su coperture orizzonti	3 g					Z1 3								
Formazione di massetto per coperture	5 g				Z1 5									
Impermeabilizzazione di coperture	3 g				Z1 3									
<b>Manto di copertura</b>	8 g						[Barra grigia]							
Posa di manto di copertura in tegole	5 g						Z1 5							
Realizzazione di camera di ventilazione	3 g						Z1 3							
<b>Opere di lattoneria</b>	4 g							[Barra grigia]						
Montaggio di scossaline e canali di gronda	2 g							Z1 2						
Montaggio di pluviali e canne di ventilazione	2 g							Z1 2						
<b>Lavori accessori</b>	7 g								[Barra grigia]					
Consolidamento di opere in pietra con staffe in acciaio	3 g								Z1 3					
Tinteggiatura di superfici esterne	2 g								Z1 2					
Tinteggiatura di superfici interne	2 g									Z2 2				
<b>Smobilizzo del cantiere</b>	5 g										[Barra grigia]			
Smontaggio del ponteggio metallico fisso	3 g										Z1 3			
Smobilizzo del cantiere	2 g											Z1 2		
<b>LEGENDA Zona:</b>														
Z1 = COPERTURA														
Z2 = SALONE INTERNO														
Z3 = AREA ESTERNA														