



Data di pubblicazione: 02/11/2020

Nome allegato: *SIC_Diagramma di GANTT Agosto 2020-signed.pdf*

CIG: 84801633E3;

Nome procedura: *Lavori di manutenzione straordinaria dell'impianto di illuminazione di emergenza a servizio del Convitto "S. Caterina" - Via Garibaldi, n° 165 - 52100 Arezzo, Convitto "Regina Elena" - Via S. Bartolomeo, 1 e del Liceo "S. Bartolomeo" - Via S. Croce, 2/A - 52037 Sansepolcro (Arezzo)*

ALLEGATO "A"

Comune di Arezzo - Sansepolcro
Provincia di AR

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 manutenzione straordinaria dell'impianto di illuminazione di emergenza a servizio del Convitto "S. Caterina" - Via Garibaldi, n° 165 - 52100 Arezzo, Convitto "Regina Elena" - Via S. Bartolomeo, 1 e del Liceo "S. Bartolomeo" - Via S. Croce, 2/A - 52037 Sansepolcro (Arezzo).

COMMITTENTE: INPS - Direzione Regionale Toscana.

CANTIERE: Convitto "S. Caterina" - Via Garibaldi, n° 165 - 52100 Arezzo - Convitto "Regina Elena" - Via S. Bartolomeo, 1 e Liceo "S. Bartolomeo" - Via S. Croce, 2/A - 52037 Sansepolcro, Arezzo - Sansepolcro (AR)

Arezzo, 26/08/2020

IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA

(Geometra Inps - UTR Toscana PAGGINI Roberto)

per presa visione

IL COMMITTENTE

(Dirigente Regionale Deidda Cristina)

Geometra Inps - UTR Toscana PAGGINI Roberto

Viale Luca Signorelli, n° 20

52100 Arezzo (AR)

Tel.: 338 9315374 - Fax: 05753045616

E-Mail: roberto.paggini@inps.it

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

TABELLA ANALITICA GANTT

Tabella Analitica Gantt

FASI DI LAVORO	Z	I	gg L	gg C	data Iniziale	data Finale
Apprestamenti del cantiere						
Allestimento di depositi, zone per lo stoccaggio dei materiali e per gli impianti fissi	1	E	2	2	07/01/2019	08/01/2019
Sostituzione plafoniere di emergenza a LED da 11W S.E.						
Installazione di corpi illuminanti plafoniere emergenza da 11 W S.E.	1	E	13	13	07/01/2019	19/01/2019
Fornitura e posa in opera di plafoniere di emergenza a LED da 11W S.E.						
Installazione di corpi illuminanti plafoniere emergenza da 11 W S.E.	1	E	6	6	20/01/2019	25/01/2019
Fornitura e posa in opera di plafoniere di emergenza a LED da 24W S.E.						
Installazione di corpi illuminanti plafoniere emergenza da 24 W S.E.	1	E	44	44	26/01/2019	10/03/2019
Fornitura e posa in opera di plafoniere di emergenza a LED da 24W S.A. con pittogramma						
Installazione di corpi illuminanti plafoniere emergenza da 24 W S.A. con pittogramma	1	E	21	21	11/03/2019	31/03/2019
Smobilizzo cantiere						
Smobilizzo del cantiere	1	E	2	2	30/03/2019	31/03/2019

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) = Ditta

2) = Ditta

E <Nessuna impresa definita>

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	Durata	Mese 1		Mese 2						Mese 3				Mese 4		
		s-1	s1	s2	s3	s4	s5	s6	s7	s8	s9	s10	s11	s12	s13	s14
Apprestamenti del cantiere	2 g		▼▼													
Allestimento di depositi, zone per lo stoccaggio dei materiali e	2 g		Z1 2													
Sostituzione plafoniere di emergenza a LED da 11W S.E.	13 g		▼▼													
Installazione di corpi illuminanti plafoniere emergenza da 11 V	13 g		Z1 13													
Fornitura e posa in opera di plafoniere di emergenza a LED da	6 g			▼▼												
Installazione di corpi illuminanti plafoniere emergenza da 11 V	6 g			Z1 6												
Fornitura e posa in opera di plafoniere di emergenza a LED da	44 g				▼											
Installazione di corpi illuminanti plafoniere emergenza da 24 V	44 g				Z1 44											
Fornitura e posa in opera di plafoniere di emergenza a LED da	21 g										▼					
Installazione di corpi illuminanti plafoniere emergenza da 24 V	21 g										Z1 21					
Smobilizzo cantiere	2 g															▼▼
Smobilizzo del cantiere	2 g															Z1 2
LEGENDA Zona:																
Z1 = ZONA UNICA																