

**Lavori di manutenzione straordinaria per la
riqualificazione dell'impianto di pubblica
illuminazione di via Montalbano, a Quarrata.**



CRONOPROGRAMMA DEI LAVORI

Quarrata, 12 Novembre 2018

Il collaboratore tecnico
Istruttore tecnico
Pasquinelli Ivano

Il collaboratore tecnico
Capecchi Luca

Il progettista
Ing. Iuri Gelli



Provincia di Pistoia (PT)



Descrizione delle opere	Giorni necessari alla realizzazione delle opere – Tratto n.1																			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Approntamento del cantiere	■																			
Realizzazione opere edili (pulizia pozzetti d'ispezione)		■																		
Realizzazione opere edili (basamenti di fondazione e cavidotto)				■	■	■														
Posa in opera linee elettriche							■	■	■	■	■	■								
Posa in opera sostegni e apparecchi illuminanti														■	■	■	■	■	■	■

Descrizione delle opere	Giorni necessari alla realizzazione delle opere – Tratto n.1									
	21	22	23	24	25	-	-	-	-	-
Realizzazione cablaggi e collegamenti elettrici	■									
Rimozione linee elettriche aeree, sostegni e apparecchi illuminanti esistenti			■	■						
Collaudo e messa in servizio dell'impianto, rimozione cantiere					■					



Descrizione delle opere	Giorni necessari alla realizzazione delle opere – Tratto n.2																				
	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	
Approntamento del cantiere																					
Realizzazione opere edili (pulizia pozzetti d'ispezione)																					
Posa in opera linee elettriche																					
Posa in opera sostegni e apparecchi illuminanti																					
Realizzazione quadro elettrico di comando, sezionamento e protezione																					
Realizzazione cablaggi e collegamenti elettrici																					
Rimozione linee elettriche aeree, sostegni e apparecchi illuminanti esistenti																					
Collaudo e messa in servizio dell'impianto, rimozione cantiere																					



Descrizione delle opere	Giorni necessari alla realizzazione delle opere – Tratto n.3																			
	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65
Approntamento del cantiere																				
Realizzazione opere edili (pulizia pozzetti d'ispezione)																				
Realizzazione opere edili (basamenti di fondazione e cavidotto)																				
Posa in opera linee elettriche																				
Posa in opera sostegni e apparecchi illuminanti																				

Descrizione delle opere	Giorni necessari alla realizzazione delle opere – Tratto n.3																			
	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Posa in opera sostegni e apparecchi illuminanti																				
Realizzazione cablaggi e collegamenti elettrici																				
Rimozione linee elettriche aeree, sostegni e apparecchi illuminanti esistenti																				
Collaudo e messa in servizio dell'impianto, rimozione cantiere																				



Descrizione delle opere	Giorni necessari alla realizzazione delle opere – Tratto n.4																		
	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	-	-	-	-
Approntamento del cantiere																			
Realizzazione opere edili (pulizia pozzetti d'ispezione)																			
Posa in opera linee elettriche																			
Posa in opera sostegni e apparecchi illuminanti																			
Realizzazione cablaggi e collegamenti elettrici																			
Rimozione linee elettriche aeree, sostegni e apparecchi illuminanti esistenti																			
Collaudo e messa in servizio dell'impianto, rimozione cantiere																			

Descrizione delle opere	Giorni necessari alla realizzazione delle opere – Tratto n.5																		
	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	-	-	-	-	-	-	-	-	
Approntamento del cantiere																			
Rimozione apparecchi illuminanti esistenti																			
Rimozione reattori e cablaggio linee elettriche di derivazione degli apparecchi illuminanti																			
Posa in opera nuovi apparecchi illuminanti																			
Collaudo e messa in servizio dell'impianto, rimozione cantiere																			