

DIVISIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITA' SETTORE URBANIZZAZIONI



Priu Madama Crislina – 2° Lollo
Exart.2 comma 2 L. 179/92 D.M. 21 Dicembre 1994 e s.m.i.

Sistemazione superficiale dei marciapiedi
di via Principe Tommaso e via Ormea

PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO

CRONOPROGRAMMA DEI LAVORI

Novembre 2005

PROGETTISTE: Arch. Alessandra AIRES Arch. Daniela RE COLLABORATORE: Geom. Pietro CAVALLO

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO - DIRIGENTE SETTORE URBANIZZAZIONI Arch. Giuseppe SERRA

COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE D. Lgs.494/96: Arch. Giuseppina ROSSI

RONOPROGRAMMA	DELLE	ATTIVITA' LAVORATIVE CON	N PF	REV	ISIC	NE	DI II	NIZI	O L	AVC)RI D)A A	APR	ILE	200	06												
Giorni naturali onsecutivi		180	Α					Valore dell'opera €. 186.775,25																				
Giorni lavorativi		180 - 21+4 (festivi) = 163	В					Percentuale manodopera stimata											35%									
Settimane lavorative		C						Costo giornaliero medio uomo												•	. 18	4,00)					
ettimane ad alta	<u>d alta</u> 2					U/G Valore uomini/giorno massimo presunti 660																						
				U/G						omini	re	4																
		= SOVRAPPOSIZIONE DI LAVORAZIONI																										
] =					REN ZION							0										
CON INTERFERENZA A MEDIO RISCHIO = SOVRAPPOSIZIONE DI LAVORAZIONI																												
	CON INTERFERENZA A BASSO RISCHIO																											
				_AV	ORI S	SU VI	A PR	INCI	PE T	ГОММ	MASO	I TE	RATT	0				LAV	ORI :	SU V	IA OI	RME	A II T	RAT	то			_
			1 MESE					2 N					MESE IMANA			4 MESE SETTIMAN					5 MI	MESE IMANA			6 MESE SETTIMAN			-
ASI LAVORATIVE	1 01	LAVORAZIONI Allestimento di cantiere con		2			5		7	_	_) 11	- T											1			Allestimento di cantiere con
DPERE ALLESTIMENTO DI CANTIERE		posa in opera di recinzioni in rete metallica su basi in cls																										posa in opera di recinzioni in rete metallica su basi in cls
		Costruzione di impianto elettrico e di terra provvisorio di cantiere																										Costruzione di impianto elettrico e di terra provvisorio di cantiere
EMOLIZIONI RIMOZIONI E SCAVI		Disfacimento degli attuali marciapiedi su via Principe							-	-		ļ														†		Disfacimento degli attuali marciapiedi su via Principe
NIWOZIONI E SCAVI		Tommaso e marciapiedi e sedime stradale su via Ormea																										Tommaso e marciapiedi e sedime stradale su via Ormea
	2.02	Rimozioni elementi metallici, sostegni																								-		Rimozioni elementi metallici, sostegni
	2.03	Rimozione manuale elementi lapidei	*********																									Rimozione manuale elementi lapidei
		Taglio e rimozione manto stradale																								-		Taglio e rimozione manto stradale
	2.05	Scarifica pavimentazione bituminosa																										Scarifica pavimentazione bituminosa
		Scavi con mezzi meccanici e a mano																										Scavi con mezzi meccanici e a mano
COSTRUZIONI		Fondazione per marciapiede con sottofondo in cls																										Fondazione per marciapiede con sottofondo in cls
		Spandimento ghiaia e spianamento terreni																										Spandimento ghiaia e spianamento terreni
		Delimitazione con cordoli in materiale lapideo dei marciapiedi																										Delimitazione con cordoli in materiale lapideo dei marciapiedi
	3.04	Parziale formazione di marciapiedi in lastre di pietra e sostituzione di lastre rotte in via Ormea																										Parziale formazione di marciapiedi in lastre di pietra e sostituzione di lastre rotte in via Ormea
		Formazione di marciapiedi in asfalto in via Principe Tommaso																										Formazione di marciapiedi in asfalto in via Principe Tommaso
		Formazione di pavimentazione in cubetti di sienite sugli angoli ribassati dei marciapiedi in prossimità degli attraversamenti pedonali																										Formazione di pavimentazione in cubetti di sienite sugli angoli ribassati dei marciapiedi in prossimità degli attraversamenti pedonali
	3.06	Posa e verniciatura di sostegni ed elementi metallici													****						*********		•					Posa e verniciatura di sostegni ed elementi metallici
		Inserimento di muove caditoie in corrispondenza degli angoli allargati e collegamento con la rete fognaria di acque bianche preesistente																							333333			Inserimento di muove caditoie in corrispondenza degli angoli allargati e collegamento con la rete fognaria di acque bianche preesistente
MONTA COLO A ET		Rifacimento manto stradale e formazione di segnaletica stradale di terra in via Ormea																										Rifacimento manto stradale e formazione di segnaletica stradale di terra in via Ormea
MONTAGGIO AREA II CANTIERE	4.01	Smontaggio area di cantiere																										Smontaggio area di cantiere