



				5	
				4	
				3	
				2	
				1	
aggiornamenti				data	agg
COMUNE DI OZZERO (MI) P.za Vittorio Veneto		PROGETTO DEFINITIVO ED ESECUTIVO 			
LAVORI DI ADEGUAMENTO E MESSA IN SICUREZZA DI STRADE E PATRIMONIO COMUNALE CON REALIZZAZIONE DI PERCORSO DI COLLEGAMENTO CICLO-PEDONALE VIA PAVESE/PIAZZA DEL POPOLO; PERCORSO PEDONALE E MANUTENZIONE STRAORDINARIA VIA 1° MAGGIO; MANUTENZIONE STRAORDINARIA MEDIANTE CONSOLIDAMENTO E RESTAURO COLONNE/PILASTRI ACCESSO PIAZZA DEL POPOLO		DEA		10	
CRONOPROGRAMMA					
		Data 07.09.2020		agg.	
progettista architettonico dott. arch. Paola Pleba	geologo dott. geol. Maria Cristina Pleba	collaboratore dott. Giulia Elisa Negri	dis.	rev.	
progettista strutture dott. ing. Pietro Paolo Mutti	coord. Sicurezza geom. Alberto Timo		dis.	rev.	
 PLEBA & PLEBA architettura urbanistica geologia		15045 SALE - VIA MENTANA n. 10 tel. 0131.828418 fax 0131 846735 E-mail plebaepleba@fastwebnet.it			

Cronoprogramma

In riferimento alle lavorazioni, il progetto suddivide le lavorazioni in n. 4 localizzazioni, corrispondenti a differenti fasi di lavoro, questo, oltre che disciplinare sovrapposizioni di tipo temporale (compresenza di lavorazioni di diversa natura) e spaziale (zone di lavorazioni specifiche confinate rispetto ad altre lavorazioni specifiche), disciplina anche l'organizzazione del lavoro al suo interno; l'obiettivo e il risultato raggiunto dal progetto di pianificazione fa sì che le fasi e sottofasi di lavoro si svilupperanno "per loro natura" secondo una successione tale da non consentire sovrapposizioni di tipo temporale e nei casi vi fossero sovrapposizioni di tipo temporale sarà comunque evitata la sovrapposizione di tipo spaziale.

La vicinanza tra le prime tre localizzazione consente di coordinare

Denominazione localizzazione:

- 1) Pista ciclabile
- 2) Colonne
- 3) Casa dell'Acqua
- 4) Marciapiedi 1°Maggio

La vicinanza tra le prime tre localizzazione consente di coordinare il cantiere e la sequenza delle opere

Il Coordinatore Esecutivo coordinerà l'attuazione dei principi generali di prevenzione e sicurezza di cui alla presente sezione, verificando, al momento delle scelte tecniche e/o organizzative dell'appaltatore, che la pianificazione dei vari lavori che si svilupperanno simultaneamente siano disciplinate, ossia si svolgano in zone di lavorazioni specifiche confinate rispetto ad altre lavorazioni specifiche.

Nello specifico, il tempo complessivo stimato per l'intervento è di circa 120 giorni, così temporalmente suddivisi in base alle fasi di lavoro di cui all'allegato qui di seguito riportato:

- **prima fase** - 2 giorni (Pista ciclabile, Colonne, Casa dell'acqua)
 - lavoro di allestimento del cantiere;
- **seconda fase** – 71 giorni (Pista ciclabile, Colonne, Casa dell'acqua)
 - 10 giorni - intervento di demolizioni
 - 10 giorni – intervento consolidamento delle fondazioni delle colonne;
 - 20 giorni – restauro colonne
 - 20 giorni – pavimentazioni varie
 - 10 giorni – preparazione terreno, posa in opera verde, posa in opera arredo urbano
 - 1 giorno - smontaggio del cantiere
- **terza fase** – 1 giorni allestimento del cantiere (marciapiedi 1° Maggio)
- **quarta fase** – 45 giorni (marciapiedi 1° Maggio)
 - 12 giorni - demolizioni
 - 33 giorni – pavimentazioni varie
 - 1 giorno - smontaggio del cantiere (marciapiedi 1° Maggio)

LAVORI DI ADEGUAMENTO E MESSA IN SICUREZZA DI STRADE E PATRIMONIO
COMUNALE CON REALIZZAZIONE DI PERCORSO DI COLLEGAMENTO CICLO-
PEDONALE VIA PAVESE/PIAZZA DEL POPOLO; PERCORSO PEDONALE E
MANUTENZIONE STRAORDINARIA VIA 1° MAGGIO. MANUTENZIONE
STRAORDINARIA MEDIANTE CONSOLIDAMENTO E RESTAURO COLONNE/PILASTRI
ACCESSO PIAZZA DEL POPOLO

DIAGRAMMA DI GANT

ATTIVITÀ	DESCRIZIONE LAVORI	PERCENTUALE DI COMPLETAMENTO	GIORNI 2	GIORNI 10	GIORNI 10	GIORNI 20	GIORNI 20	GIORNI 10	GIORNI 1	GIORNI 1	GIORNI 12	GIORNI 33	GIORNI 1
FASE 1	Approntamento del cantiere pista ciclabile+restauro colonne+pavimentazione casa dell'acqua.	100%											
FASE 2	Interventi di demolizione	100%											
FASE 2	Intervento di consolidamento delle fondazioni delle colonne	100%											
FASE 2	Restauro colonne	100%											
FASE 2	Pavimentazioni varie	100%											
FASE 2	Preparazione terreno, , posa in opera di verde e posa in opera di arredo urbano.	100%											
FASE 2	Smontaggio cantiere	100%											
FASE 3	Approntamento del cantiere Via I Maggio	100%											
FASE 4	Interventi di demolizione	100%											
FASE 4	Pavimentazioni varie	100%											
FASE 4	Smontaggio cantiere Via i Maggio	100%											

L'ESTENSORE DEL PSC

GEOM. ALBERTO TIMO

