



6000

Campanili



Comune di Puegnago del Garda

Provincia di Brescia

INTERVENTI DI RIQUALIFICAZIONE E MANUTENZIONE DELLE PRINCIPALI RETI VIARIE COMUNALI

- **Relazione generale**
- **Elaborati grafici:**
 - Planimetria interventi scala 1:5000
 - Planimetrie e sezioni interventi divisi per strada scala 1:200
 - Planimetria intervento tubazione acque bianche scala 1:2000
 - Profilo tubazione acque bianche scala 1:2000
 - Sezioni intervento tubazione acque bianche scala 1:50
- **Piano di manutenzione dell'opera**
- **Piani di sicurezza e coordinamento**
- **Quadro dell'incidenza percentuale della quantità di manodopera per le diverse categorie di cui si compone l'opera o il lavoro:**
- **Computo metrico estimativo e quadro economico**
- Cronoprogramma**
- **Elenco prezzi unitari**
- **Schema di contratto d'appalto**
- **Capitolato speciale d'appalto**

Gavardo 22/08/14

DOTT. ING. CATIA SAVOLDI

GAVARDO, VIA OREFICI 2 (BS)

TEL/FAX 3488952119:

E-MAIL: CATIA.SAVOLDI@INGPEC.EU

P.IVA 03592730984 C.FSVLCTA88E51D940T

RIFACIMENTO MANTO STRADALE E SEGNALETICA ORIZZONTALE, SISTEMAZIONE BANCHINE STRADALI

Manutenzioni di sedi viarie con relative banchine e segnaletica stradale

Il progetto di riqualificazione e manutenzione interessa :

- 1.1 la via Merler, che partendo da Castello e Palude raggiunge la frazione di Raffa;
- 1.2 la via 1° Maggio
- 1.3 la via dei Laghi, che dal centro scorre ad ovest, verso San Quirico e Colombaro, e quindi Gavardo;
- 1.4 la via Predefitte, posta a S-O, che dal capoluogo collega la frazione di Mura;
- 1.5 la via Picedo, che collega la frazione di Mura a Picedo di Polpenazze;
- 1.6 la SP25BS, che collega il capoluogo con la frazione di Montecuto a nord, e quindi Salò.

L'ordine con cui verranno effettuati i lavori di manutenzione stradale sono corrispondenti all'elenco definito sopra, pertanto inizieranno per prime le opere di manutenzione relative a Via Merler per finire con la SP25BS, salvo diverse disposizioni in fase di consegna lavori o di cantierizzazione.

Cronoprogramma dei lavori

Infine, il diagramma di Gantt, valutando che ogni Gruppo di lavorazione deve essere collocato in ordine temporale, in funzione della logica esecuzione dell'intera opera di progetto, rappresenta la sequenza delle lavorazioni distribuite nell'arco dei giorni consecutivi concessi in Contratto.

Si ottiene quindi il seguente programma dei lavori (predisposto per la strada più lunga)

Verrà aggiornato per ogni singola strada, tenendo conto della lunghezza di ogni singola via, durante lo svolgimento delle lavorazioni

Settimana lavoro	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Allestimento cantiere															
Tagli asfalto, scarifiche e scavi, rimozione tubazioni esistenti, con deposito o trasporto a rifiuto dei															
Reinterri e rinfazzi															
chiusini e cordoli															
cigli stradali															
Manto stradale															
Segnaletica stradale															
DATE DA INSERIRE															

SMALTIMENTO RETE FOGNATURA COMUNALE ACQUE BIANCHE

La sistemazione di un tratto di fognatura per acque bianche.

Il progetto di riqualificazione e manutenzione interessa

- la SP 572 BS, che, attraversando Raffa connette Puegnago con Salò a nord, e Manerba del Garda a sud. E Via Pertini

Cronoprogramma dei lavori

Infine, il diagramma di Gantt, valutando che ogni Gruppo di lavorazione deve essere collocato in ordine temporale, in funzione della logica esecuzione dell'intera opera di progetto, rappresenta la sequenza delle lavorazioni distribuite nell'arco dei giorni consecutivi concessi in Contratto.

Si ottiene quindi il seguente programma dei lavori

Settimana lavoro	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Allestimento cantiere																	
Tagli asfalto, scarifiche e scavi, rimozione tubazioni esistenti, con deposito o trasporto a rifiuto dei																	
Posa tubazioni per fognature e pozzetti																	
Reinterri e rinfazzi																	
chiusini e cordoli																	
cigli stradali																	
Manto stradale																	
Segnaletica stradale																	
DATE DA INSERIRE																	

DoTT. ING. CATIA SAVOLDI

GAVARDO, VIA OREFICI 2 (BS)
TEL/FAX:3488952119
E-MAIL:CATIA.SAVOLDI@INGPEC.EU
P.IVA 03592730984 C.FSVLCTA88E51D940T

Il Tecnico

Ing. Catia Savoldi



Gavardo, li 22 agosto 2014