

COMUNE DI LOIRI PORTO SAN PAOLO

PROVINCIA DI OLBIA-TEMPPIO



PROGETTO ESECUTIVO

*RICOSTRUZIONE OPERE PUBBLICHE DANNEGGIATE
DALL'ALLUVIONE 2008*



CRONOPROGRAMMA

ALLEGATO

9

COMMITTENTE

Comune di Loiri Porto San Paolo

IL PROGETTISTA

Ing. Michele Territo

Loiri Porto San Paolo, agosto 2011

| Nome attività | Durata | Trimestre 1 | | | Trimestre 2 | | | Trimestre 3 | | | Trimestre 4 |
|---|--------|-------------|----|----|-------------|----|----|-------------|----|----|-------------|
| | | M1 | M2 | M3 | M4 | M5 | M6 | M7 | M8 | M9 | M10 |
| ALLESTIMENTO DI CANTIERE | 2 g | ▶ | | | | | | | | | |
| Realizzazione della recinzione e degli accessi al cantiere | 1 g | █ | | | | | | | | | |
| Realizzazione di impianto idr. dei servizi igien.-assist. | 1 g | █ | | | | | | | | | |
| Allestimento di servizi igienico-assistenziali del cantiere | 1 g | █ | | | | | | | | | |
| Realizzazione di impianto di messa a terra del cantiere | 1 g | █ | | | | | | | | | |
| Realizzazione di impianto elettrico del cantiere | 1 g | █ | | | | | | | | | |
| Allestimento di depositi dei materiali | 1 g | █ | | | | | | | | | |
| PONTE N°1 RIO SANTA GIUSTA | 42 g | ▶ | | | | | | | | | |
| Ripristino copriferro soletta ponte | 2 g | █ | | | | | | | | | |
| Realizz. fond. strutture sostegno guard rails SX | 3 g | █ | | | | | | | | | |
| Realizz. setti strutture sostegno guard rails SX | 5 g | █ | | | | | | | | | |
| Realizz. traverso struttura sostegno guard rails SX | 3 g | █ | | | | | | | | | |
| Realizz. fond. strutture sostegno guard rails DX | 3 g | | █ | | | | | | | | |
| Realizz. setti strutture sostegno guard rails DX | 5 g | | █ | | | | | | | | |
| Realizz. traverso struttura sostegno guard rails DX | 3 g | | █ | | | | | | | | |
| Pulizia alveo | 3 g | | | █ | | | | | | | |
| Modifica e ripristino condotta fognaria | 11 g | | | █ | | | | | | | |
| Modifica sottoservizi | 2 g | | | █ | | | | | | | |
| Montaggio di guard-rails | 2 g | | | | █ | | | | | | |
| Formazione di manto di usura e collegamento | 2 g | | | | | █ | | | | | |
| Conferimento dei rifiuti a discarica autorizzata | 1 g | | | | | | █ | | | | |
| PONTE N°2 RIO DI OVILO' | 43 g | ▶ | | | | | | | | | |
| Realizz. fond. strutture sostegno guard rails SX | 3 g | | █ | | | | | | | | |
| Realizz. setti strutture sostegno guard rails SX | 5 g | | █ | | | | | | | | |
| Realizz. traverso struttura sostegno guard rails SX | 3 g | | █ | | | | | | | | |
| Realizz. fond. strutture sostegno guard rails DX | 3 g | | | █ | | | | | | | |
| Realizz. setti strutture sostegno guard rails DX | 4 g | | | █ | | | | | | | |
| Realizz. traverso struttura sostegno guard rails DX | 3 g | | | █ | | | | | | | |
| Pulizia alveo | 1 g | | | | █ | | | | | | |
| Montaggio di guard-rails | 1 g | | | | | █ | | | | | |
| Formazione di manto di usura e collegamento | 1 g | | | | | | █ | | | | |
| PONTE N°3 RIO LA ENA DE LU CAPRIONEDDU | 37 g | ▶ | | | | | | | | | |
| Demolizione del ponte esistente | 1 g | | | | █ | | | | | | |
| Scavi | 1 g | | | | █ | | | | | | |
| Formazione di sottofondazione | 1 g | | | | █ | | | | | | |
| Lavorazione e posa ferri di armatura fond. ponte | 2 g | | | | █ | | | | | | |
| Realizzazione dei casseri per fond. ponte | 1 g | | | | █ | | | | | | |
| Getto in calcestruzzo fond. ponte | 1 g | | | | █ | | | | | | |
| Lavorazione e posa ferri di armatura parete ponte | 2 g | | | | █ | | | | | | |
| Realizzazione della carpenteria parete ponte | 2 g | | | | █ | | | | | | |
| Getto in calcestruzzo pareti ponte | 1 g | | | | █ | | | | | | |
| Realizzazione della carpenteria soletta ponte | 2 g | | | | █ | | | | | | |
| Lavorazione e posa ferri di armatura soletta ponte | 2 g | | | | █ | | | | | | |
| Getto calcestruzzo soletta ponte | 1 g | | | | █ | | | | | | |
| Formazione di sottofondazione muri d'ala | 1 g | | | | █ | | | | | | |
| Lavorazione e posa ferri di armatura fond. muri d'ala | 1 g | | | | █ | | | | | | |
| Realizzazione dei casseri per fond. muri d'ala | 1 g | | | | █ | | | | | | |
| Getto in calcestruzzo fond. muri d'ala | 1 g | | | | █ | | | | | | |
| Lavorazione e posa ferri di armatura muri d'ala | 2 g | | | | █ | | | | | | |
| Realizzazione della carpenteria muri d'ala | 1 g | | | | █ | | | | | | |
| Getto calcestruzzo muri d'ala | 1 g | | | | █ | | | | | | |
| Modifica sottoservizi e ripristino murature | 2 g | | | | █ | | | | | | |
| Rinterri | 1 g | | | | █ | | | | | | |
| Posa rivestimenti in pietrame | 3 g | | | | █ | | | | | | |
| Formazione di manto di usura e collegamento | 2 g | | | | █ | | | | | | |
| Conf. dei rifiuti a discarica autorizz. ponti n°1,2 e 3 | 2 g | | | | █ | | | | | | |
| Montaggio di guard-rail | 1 g | | | | █ | | | | | | |
| PONTE N°4 COMPLUVIO IN LOC. AZZANI | 42 g | ▶ | | | | | | | | | |
| Demolizione del ponte esistente | 1 g | | | | █ | | | | | | |
| Scavi | 1 g | | | | █ | | | | | | |
| Formazione di sottofondazione | 1 g | | | | █ | | | | | | |
| Lavorazione e posa ferri di armatura fond. ponte | 2 g | | | | █ | | | | | | |
| Realizzazione dei casseri per fond. ponte | 1 g | | | | █ | | | | | | |
| Getto in calcestruzzo fond. ponte | 1 g | | | | █ | | | | | | |
| Lavorazione e posa ferri di armatura parete ponte | 3 g | | | | █ | | | | | | |
| Realizzazione della carpenteria parete ponte | 3 g | | | | █ | | | | | | |
| Getto in calcestruzzo pareti ponte | 1 g | | | | █ | | | | | | |
| Realizzazione della carpenteria soletta ponte | 3 g | | | | █ | | | | | | |
| Lavorazione e posa ferri di armatura soletta ponte | 4 g | | | | █ | | | | | | |
| Getto in calcestruzzo per la soletta ponte | 1 g | | | | █ | | | | | | |
| Posa di gabbionature in pietrame | 4 g | | | | █ | | | | | | |
| Pulizia alveo | 3 g | | | | █ | | | | | | |
| Rinterri | 1 g | | | | █ | | | | | | |
| Posa rivestimenti in pietrame | 3 g | | | | █ | | | | | | |

