



COMUNE DI GENOVA

**DIREZIONE INFRASTRUTTURE E DIFESA DEL SUOLO
SETTORE ATTUAZIONE OPERE IDRAULICHE**

**PROGETTO DI SISTEMAZIONE IDRAULICA
DEL RIO FEGINO - III° LOTTO
(CODICE MOGE 12367)**

PROGETTO DEFINITIVO

CRONOPROGRAMMA LOTTO 1

Scala: -	Data: 06/12/2023	Codice: PD-Doc.09 bis
--------------------	----------------------------	--

Il Responsabile Unico del Procedimento:
Ing. Giuseppe Vestrelli

**Progetto
STRUTTURALE**
- ING.DANIELE CANALE
VIA CORSICA 2/1 - GENOVA

**Progetto
ARCHITETTONICO**
- STUDIO MARCOLINI BARSOTTI
VIA CORSICA 6 / 9 SCALA DX - GENOVA

**Progetto
INDAGINI GEOLOGICHE**
- DOTT. GEOL. STEFANO MONTALDO
VIA CORSICA 2/1 - GENOVA

Approvato:

Revisione:

Oggetto:

CRONOPROGRAMMA DEI LAVORI DI SISTEMAZIONE IDRAULICA DEL RIO FEGINO (III LOTTO) - LOTTO 1

TEMPI DI ESECUZIONE DEI LAVORI (espressi in giorni naturali consecutivi) - I ANNO												
CATEGORIE DI LAVORI	1° MESE	2° MESE	3° MESE	4° MESE	5° MESE	6° MESE	7° MESE	8° MESE	9° MESE	10° MESE	11° MESE	12° MESE
Approntamento cantiere												
Scavi, demolizioni e movimentazioni terre												
Opere provvisoriale												
Opere in cemento armato												
Spostamento utenze												
Ponti e passerelle												
Ripristini e opere di finitura												
	FASE 0 - SPOSTAMENTO UTENZE SUL TRATTO DI INTERVENTO (I° LOTTO) (rif.to tavole PD-A.12a, PD-A.12b, PD-A.12c, PD-A.12d)						FASE 1 (rif.to tavole PD-A.12 e PD-A.12 f)				FASE2-(rif.to tavole PD-A.12 g PD-A.12 h)	

TEMPI DI ESECUZIONE DEI LAVORI (espressi in giorni naturali consecutivi) - 2 ANNO												
CATEGORIE DI LAVORI	13° MESE	14° MESE	15° MESE	16° MESE	17° MESE	18° MESE	19° MESE	20° MESE	21° MESE	22° MESE	23° MESE	24° MESE
Approntamento cantiere												
Scavi, demolizioni e movimentazioni terre												
Opere provvisoriale												
Opere in cemento armato												
Spostamento utenze												
Ponti e passerelle												
Ripristini e opere di finitura												
	FASE2-(rif.to tavole PD-A.12 g PD-A.12 h)			FASE3-(rif.to tavole PD-A.12 i)				FASE4-(rif.to tavole da PD-A.12 l fino a PD-A.12 q)				

NOTE

- 1 L'unità temporale minima posta alla base del CRO è una settimana convenzionale composta da circa 7,6 gg [7.6 gg x 4 sett. X 12 mesi≈ 365 gg].
I tempi rappresentati nel CRO comprendono anche:
- 2 - una incidenza di giorni piovosi pari al 23,5% (comprese eventuali Allerte Meteo);
- i tempi di attesa per la maturazione dei calcestruzzi e delle miscele di iniezione prima della messa in carico di ogni componente strutturale.
- 3 Le giornate lavorative si intendono comprensive di 3 squadre da 8 persone ciascuna.