



# **IMPIANTO IDROVORO VIACCIA**

## **REALIZZAZIONE DI UN SISTEMA DI**

## **INTERCETTAZIONE UNIDIREZIONALE A VALLE**

## **DELLE PARATOIE DI BY-PASS**

**PROGETTISTA:**  
Dott. Ing. Michele Hirschler

Elaborato:

**PE-M-R-060**

**PROGETTO ESECUTIVO**

**CRONOPROGRAMMA**

SCALA

-

**IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:**  
Dott. Ing. Francesco Piragino

**13-1-104**

**REV.**  
Settembre 2018

## 1. PREMESSA

Il cronoprogramma allegato indica la sequenza di tutte le attività contemplate nel Progetto Esecutivo per la realizzazione di un sistema di intercettazione unidirezionale a valle delle paratoie di by-pass all'interno delle strutture dell'Impianto Idrovoro della Viaccia in Comune di Signa; il loro sviluppo è previsto senza soluzione di continuità e non è definita una specifica collocazione temporale.

Viene inoltre evidenziato che le attività oggetto dei lavori, a tutela della sicurezza delle maestranze, del territorio e delle infrastrutture, saranno programmate nei periodi statisticamente caratterizzati da condizioni idrauliche e climatiche favorevoli.

Allegato: diagramma di Gantt

## CONSORZIO DI BONIFICA 3 MEDIO VALDARNO

IMPIANTO IDROVORO DELLA VIACCIA: Progetto Esecutivo per la realizzazione di un sistema di intercettazione unidirezionale a valle delle paratoie di by-pass.

### CRONOPROGRAMMA - Doc. PE-M-R-060

NOME ATTIVITA'	1° MESE				2° MESE				3° MESE				4° MESE				5° MESE			
	S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	S8	S9	S10	S11	S12	S13	S14	S15	S16	S17	S18	S19	S20
1 FIRMA CONTRATTO	►																			
2 SVILUPPO PROGETTAZIONE COSTRUTTIVA																				
3 APPROVAZIONE PROGETTAZIONE COSTRUTTIVA																				
4 PRODUZIONE E TRASPORTO GRUPPI ELETTROMECCANICI ED ELETTROSTRUMENTALI																				
5 ATTIVITA' DI CANTIERIZZAZIONE, OPERE CIVILI, POSA IN OPERA GRUPPI ELETTROMECCANICI																				
6 POSA IN OPERA IMPIANTI ELETTROSTRUMENTALI																				
7 COLLAUDO GRUPPI ELETTROMECCANICI, IMPIANTI ELETTROSTRUMENTALI																				