



Comune di Bussoleno

Città Metropolitana di Torino

Regione Piemonte



INTERVENTI DI SISTEMAZIONE IDRAULICA DEL RIO PISSAGLIO

PROGETTO ESECUTIVO

OGGETTO

01. ELABORATI DESCRITTIVI

CRONOPROGRAMMA

TIMBRI E FIRME



HYDR S.R.L.
VIA ROSOLINO PILO 11 - 10143 TORINO
TEL. +39 011 43 77 242 - FAX +39 011 48 31 038

dott. ing. Santo LA FERLITA
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino
Posizione n.10943X
Cod. Fisc. LFR SNT 81R08 H163L

dott. ing. Fabio AMBROGIO
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino
Posizione n.23B
Cod. Fisc. MBR FBA 78M03 B594K

CONTROLLO QUALITA'

DESCRIZIONE	EMISSIONE
DATA	FEB/2024
COD. LAVORO	475/HY
TIPOL. LAVORO	E
SETTORE	1
N. ATTIVITA'	-
TIPOL. ELAB.	CP
TIPOL. DOC.	E
ID ELABORATO	14
VERSIONE	0

REDATTO

ing. Alberto CARMELLO

CONTROLLATO

ing. Santo LA FERLITA

APPROVATO

ing. Fabio AMBROGIO

ELABORATO

E-1.14



REGIONE PIEMONTE – PROVINCIA DI TORINO
Comune di Bussoleno

Interventi di sistemazione idraulica del Rio Pissaglio

Progetto Esecutivo



INDICE

1. PREMESSA	2
-------------------	---

ALLEGATI

- ALLEGATO 1 – Cronoprogramma



REGIONE PIEMONTE – PROVINCIA DI TORINO
Comune di Bussoleno

Interventi di sistemazione idraulica del Rio Pissaglio

Progetto Esecutivo



1. PREMESSA

Il presente documento è parte del progetto esecutivo degli “*Interventi di sistemazione idraulica del Rio Pissaglio*” siti nel Comune di Bussoleno.

Nell’allegato della presente relazione si riporta il Cronoprogramma delle opere in progetto.



REGIONE PIEMONTE – PROVINCIA DI TORINO
Comune di Bussoleno

Interventi di sistemazione idraulica del Rio Pissaglio

Progetto Esecutivo



ALLEGATI



REGIONE PIEMONTE – PROVINCIA DI TORINO
Comune di Bussoleno

Interventi di sistemazione idraulica del Rio Pissaglio

Progetto Esecutivo



ALLEGATO 1

– Cronoprogramma

CRONOPROGRAMMA

OPERA	LAVORAZIONI	GIORNI																	
		MESE 1						MESE 2						MESE 3					
		5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90
01	PREPARAZIONE DELLE AREE DI INTERVENTO	5 gg																	
	Decespugliamento di aree boscate e pulizia area di cantiere	5 gg																	
02	REALIZZAZIONE RILEVATO							65 gg											
	Scavo fondazione rilevato		10 gg																
	Realizzazione rilevato, scogliere, corazzamenti e tubazioni				30 gg														
	Realizzazione opere stradali									10 gg									
	Realizzazione briglie a pettine											15 gg							
03	REALIZZAZIONE PISTA DI VALLE														15 gg				
	Realizzazione sedime e corazzamenti													10 gg					
	Realizzazione opere stradali															5 gg			
04	SISTEMAZIONI FINALI															15 gg			
	Inerbimenti, geocompositi e piantumazioni di specie arbustive														10 gg				
	Smobilitazione cantiere																5 gg		

I lavori avranno una durata massima di 3 mesi

L'insorgere di nuove interferenze, dovute a nuove lavorazioni previste in fase di cantierizzazione e realizzazione dell'opera, non riportate sul PSC e sul cronoprogramma, dovranno essere comunicate dall'impresa aggiudicataria dell'appalto al CSE che provvedere ad aggiornare il PSC prima dell'inizio delle lavorazioni.