

Regione Piemonte



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU

Provincia di Biella

COMUNE DI SALUSSOLA

Progetto di Fattibilità Tecnico - Economica

Art. 1 - comma 139 e seguenti, Legge 30/12/2018 nr. 145

Interventi di mitigazione del rischio idraulico MESSA IN SICUREZZA DEL TERRITORIO A RISCHIO IDROGEOLOGICO IN FRAZIONE VIGELLIO, VIA DANTE ALIGHIERI, TORRENTE MONTRUCCO

Cronoprogramma

ELAB.: **D**

STUDIO FAUDA
di Ing. Egidio e Marco Fauda Pichet

Via Duca D'Aosta, 53 - BORGOSIESA (VC)
Tel. 0163-21773 / Fax 0163-27345
e-mail: studio.fauda@studiofauda.com

INDAGINI GEOLOGICO TECNICHE



DOTT. GEOLOGO ELIO VANONI
Dott. Ing. Massimiliano Vanoni
Dott.ssa Roberta Mandelli
Geom. Daniele Berretta

Caresanablot (VC), Via S. Cecilia, 1 - Tel 0161/232925
e-mail info@geotecnologie.com www.geotecnologie.com

Commessa

Revisione

Data progetto

Nr. 0

Dicembre 2023

Sigla e firma operatori

Timbro e firma del titolare di commessa

Identificativo file:

H:\AUTOCAD\PUBBLICI\Salussola\01_progetto di fattibilità

CRONOPROGRAMMA DEI LAVORI DI REALIZZAZIONE DEL CANALE DI SCOLO - SALUSSOLA , FRAZIONE VIGELLIO

	1° mese (30 giorni)																													
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
CANALE INTERRATO																														
Installazione cantiere																														
Tracciamento del tracciato condotta																														
Rimozione dell'asfalto su via Dante Alighieri e trasporto per riutilizzo																														
Scavo della fossa per posa tubazione in cls																														
Realizzazione sottofondazione per posa tubazione																														
	2° mese (60 giorni)																													
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
CANALE INTERRATO																														
Scavo della fossa per posa tubazione in cls																														
Realizzazione sottofondazione per posa tubazione																														
Posa canale autoportante in cls sezione circolare																														
Sistemazione sottoservizi																														
Reinterro degli scavi																														
Ripristino asfalto																														
	3° mese (90 giorni)																													
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
CANALE INTERRATO																														
Posa canale autoportante in cls sezione circolare																														
Sistemazione sottoservizi																														
Reinterro degli scavi																														
Ripristino asfalto																														
Opere complementari e di finitura																														
	4° mese (120 giorni)																													
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
CANALETTA PENSILE																														
Scavo del terreno per fondazione																														
Realizzazione fondazione con materiale inerte																														
Realizzazione rilevato																														
	5° mese (150 giorni)																													
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
CANALETTA PENSILE																														
Realizzazione fondazione con materiale inerte																														
Realizzazione rilevato																														
Posa canaletta in cls																														
	6° mese (180 giorni)																													
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
CANALETTA PENSILE																														
Posa canaletta in cls																														
Sistemazione sponda punto di scarico																														
Opere complementari e di finitura																														
Smantellamento e Rimozione cantiere																														