

Comune di Ornavasso

Provincia del Verbano-Cusio-Ossola (VB)

PERIZIA GIUSTIFICATIVA LAVORI DI SOMMA URGENZA (art. 140 del D.Lgs. 36/2023)

Prot. n. 8021

Ornavasso, 06 ottobre 2023

Premesso che:

In data **26.09.2023**, il sottoscritto geometra Nicola D'Elia responsabile del servizio tecnico del Comune di Ornavasso, ha redatto apposito verbale dei "Lavori di Somma Urgenza", ai sensi dell'art. 140 del D.Lgs. 36/2023, a seguito delle intense precipitazioni verificatesi in data 22 settembre u.s., in esito a ricognizione del territorio comunale, rilevando quanto segue:

1. Rio Hinn/via P. Iorio: piena del rio che ha causato un'ingente quantità di trasporto solido lapideo e relativa totale occlusione della luce dell'attraversamento (ponticello) su via P. Iorio con conseguente straripamento del corso d'acqua nelle aree limitrofe per notevole estensione e lungo detta via con forte accumulo di materiale per decine di metri sia lungo la strada comunale, sia lungo l'alveo del rio, sia a monte che a valle del suddetto attraversamento, il quale non ne rende più riconoscibile la precedente orografia, con cedimento di alcuni tratti localizzati di difesa spondale;

2. Strada Comunale Boden-S. Bartolomeo:

- a. dissesto gravitativo di rilevanti dimensioni consistente nel cedimento del lato a valle di un tratto di strada di 10 mt circa;
- **b.** notevole quantità di materiale lapideo, anche con blocchi di notevoli dimensioni, franato dal versante sovrastante sul sedime stradale che interrompe completamente il transito sulla carreggiata stradale in n. 2 punti del tracciato, impedendo l'accesso alle residenze poste a monte;
- c. considerevole quantità di materiale lapideo, anche con blocchi di notevoli dimensioni, franato dal versante sovrastante nella cunetta di scolo adiacente al sedime stradale che interrompe completamente il regolare deflusso delle acque meteoriche;
- 3. Rio Boo e suoi affluenti in destra orografica: straripamento del corso d'acqua su via P. Iorio e trasporto solido lapideo con accumulo sia lungo l'alveo che su detta strada comunale;
- **4. Rio Loia Fraz. Migiandone**: la piena del rio ha causato il suo straripamento ed un'ingente quantità di trasporto solido lapideo che si è accumulato lungo il corso del medesimo fino alla sua confluenza con il Rio Boecch; si è altresì verificato il danneggiamento con il cedimento di alcuni tratti localizzati di difesa spondale (scogliera in blocchi) e della mantellata di rivestimento del fondo alveo le cui lastre lapidee di notevoli dimensioni sono state divelte e trasportate dalla forte corrente e risultano sparse lungo l'alveo;
- **5. Rio Boecch Fraz. Migiandone**: la piena del rio ha causato il suo straripamento ed un'ingente quantità di trasporto solido lapideo che si è accumulato lungo il corso del medesimo fino alla sua confluenza con il Rio Loia;
- 6. Torrente San Carlo: le opere di difesa idraulica costituite da n. 2 briglie trasversali risultano quasi completamente intasate, nel lato di monte da un'ingente quantità di materiale lapideo e vegetale (tronchi d'albero); la strada di accesso al bacino dell'acquedotto Reivi risulta danneggiata in più punti rendendo difficoltoso l'accesso al suddetto bacino ed alla briglia selettiva ubicata più a monte; si è ravvisato altresì il cedimento di un tratto di difesa spondale costituita da scogliera in

blocchi di cava, nei pressi della briglia posizionata più a valle.

Gli interventi necessari a rimuovere lo stato di pregiudizio alla pubblica incolumità e a ripristinare una situazione di sicurezza prevedono rispettivamente quanto segue:

1. Rio Hinn/via P. Iorio: prosecuzione delle opere di ripristino delle condizioni di sicurezza tramite intervento di miglioramento del deflusso delle acque del rio attraverso la rimozione, accantonamento e smaltimento ove necessario del materiale lapideo dall'alveo del corso d'acqua con idonei mezzi meccanici e rimozione altresì del materiale lapideo dalla strada comunale via P. Iorio al fine di ripristinare la viabilità;

2. Strada Comunale Boden-S. Bartolomeo:

- **a-b.** preso atto della situazione di estrema pericolosità del sito e ravvisata la necessità di intervenire con urgenza, provvede ad incaricare:
- l'ing. Franco Falciola, P.IVA 01357560034, con studio tecnico a Domodossola in via Bonomelli n. 16:
- il geol. Francesco D'Elia, P.IVA 00581570033, con studio tecnico a Mergozzo in via Roma 3/a, in quanto tecnico immediatamente individuato ed incaricato verbalmente in prima persona dal Sindaco al fine di recarsi sui luoghi colpiti dall'alluvione durante i primi avvenimenti segnalati alla mattina del 22.09 u.s. (cfr. verbale di somma urgenza del 22.09.2023);

di redigere un progetto per opere di somma urgenza per:

- messa in sicurezza e consolidamento tratto di Strada Comunale Boden San Bartolomeo;
- sistemazione dissesto gravitativo incombente sulla Strada Comunale Boden San Bartolomeo;
- 3. Rio Boo e suoi affluenti in destra orografica: rimozione, accantonamento e smaltimento ove necessario del materiale lapideo accumulato nell'alveo del corso d'acqua con idonei mezzi meccanici;
- **4. Rio Loia Fraz. Migiandone / 5. Rio Boecch Fraz. Migiandone:** rimozione, accantonamento e smaltimento ove necessario del materiale lapideo accumulato nell'alveo del corso d'acqua con idonei mezzi meccanici e preso atto della situazione di estrema pericolosità del sito e ravvisata la necessità di intervenire con urgenza, provvede ad incaricare inoltre:
- l'ing. Franco Falciola, P.IVA 01357560034, con studio tecnico a Domodossola in via Bonomelli n. 16;
- il geol. Francesco D'Elia, P.IVA 00581570033, con studio tecnico a Mergozzo in via Roma 3/a, in quanto tecnico immediatamente individuato ed incaricato verbalmente in prima persona dal Sindaco al fine di recarsi sui luoghi colpiti dall'alluvione durante i primi avvenimenti segnalati alla mattina del 22.09 u.s. (cfr. verbale di somma urgenza del 22.09.2023);

di redigere un progetto per opere di somma urgenza per:

- messa in sicurezza al fine del ripristino del regolare deflusso delle acque e sistemazione delle opere idrauliche danneggiate dei Rii Loia e Boecch in Fraz. Migiandone;
- 6. Torrente San Carlo: rimozione del materiale vegetale (tronchi d'albero) dal lato di monte dalle opere di difesa idraulica costituite da n. 2 briglie trasversali.

Inoltre, per le vie brevi, ha prontamente contattato le seguenti ditte specializzate nei rispettivi settori che si sono rese disponibili ad eseguire i lavori come sopra sommariamente descritti intervenendo tempestivamente:

- NICOLAZZI MICHELE COSTRUZIONI GENERALI S.A.S. DI G. COPPI & C., P.IVA 01440630034, con sede in Ornavasso Via Traversa del Casello 12, per gli **interventi di cui ai punti**

n. 1, 2b, 3 e 6.

- BERTINI S.R.L., P.IVA 0190673002, con sede in Alagna Valsesia (VC) Località Miniere Riva Valdobbia 9, per gli interventi di cui ai punti n. 4 e 5.

- SISCOM S.R.L., P.IVA 01144130034, con sede ad Arona (NO) in via XX settembre 73, per gli interventi di cui ai punti n. 2a.

Tutte le operazioni dovranno rispettare il D.Lgs. 36/2023, il D.M. 145/2000 e s.m.i. e il D.Lgs. 81/2008 e s.m.i.

Le Ditte predette stanno provvedendo all'esecuzione degli interventi sopradescritti.

I costi di intervento ammontano rispettivamente a:

- NICOLAZZI MICHELE COSTRUZIONI GENERALI S.A.S. DI G. COPPI & C.: € 10.415,00 oltre I.V.A. al 22% (€ 2.291,30) per complessivi € 12.706,30;

- Interventi n. 4-5: il Quadro Economico allegato al progetto per opere di somma urgenza redatto dall'Ing. Franco Falciola e dal Geol. Francesco D'Elia ammonta a complessivi € 43.000,00 e salvo risultanze diverse derivanti da imprevisti ad oggi non quantificabili.

- Intervento n. 2.a – 2.b: i Quadri Economici allegati al progetto per opere di somma urgenza redatti dall'Ing. Franco Falciola e dal Geol. Francesco D'Elia ammontano ad € 65.000,00 (Intervento n. 2.a) ed € 16.000,00 (Intervento n. 2.b) per complessivi € 81.000,00 e salvo risultanze diverse derivanti da imprevisti ad oggi non quantificabili.

Per un TOTALE COMPLESSIVO pari ad € 136.706,30.

La presente perizia giustificativa, redatta ai sensi dell'art. 140, comma 4, del D.Lgs. 36/2023 viene trasmessa come informativa alla Giunta Comunale.

Il Responsabile del Servizio Tecnico Geom. Nicola D'Elia