

Consulta Frazionale
di Cadunea
c/o Miu Maurizio
Via Passo Monte Croce 50
33028 Tolmezzo (Ud)

Al Sig, Sindaco del Comune di Tolmezzo
Francesco Brollo
Piazza xx Settembre
33028 Tolmezzo

Al Responsabile del Servizio gestione territorio
Montano, bonifica e irrigazione della Regione
Autonoma F.V.G. Dott. Luigi Berghem
Via Jacopo Linussio 2
33028 Tolmezzo

Al Prefetto di Udine Dott. Angelo Ciuni
Via Piave 16
33100 Udine

Oggetto: Richiesta sistemazione rio Aip e altri ruscelli della Frazione di Cadunea in comune di Tolmezzo (Ud)

La scrivente Consulta Frazionale di Cadunea, come emerso anche nella recente riunione avuta dalla Consulta stessa con l'Amministrazione comunale in data 10/09/2020, chiede a tutti gli organi in indirizzo che l'intero corso del rio Aip e degli altri rii della Frazione vengano adeguatamente sistemati in modo che come già avvenuto in passato (si citano solo gli ultimi episodi 17/11/2019 e 30/08/2020) in caso di precipitazioni atmosferiche abbondanti gli stessi non esondino allagando le abitazioni vicine al proprio corso.

Si elencano a nostro giudizio, partendo dalla foce, i punti meritevoli di attenzione, precisando che della situazione in cui versa il rio Aip in particolare, se ne parla e scrive da almeno 15 anni e in questo lasso di tempo la situazione è notevolmente peggiorata.

- 1) Il rio Aip sfocia nel torrente But dopo aver percorso l'ultimo tratto di 150 metri all'interno di un tubo di cemento.
- 2) Prima del tubo vi è una vasca di raccolta del materiale trasportato che periodicamente va pulita per evitare che il materiale ostruisca il tubo come successo dopo le recenti piogge del 30/08/2020.
- 3) Salendo a monte, in via Campo Sportivo, il rio scorre fra due pareti in muratura ma il 30/08 si è riempito con il materiale trasportato facendo esondare il rio con conseguente allagamento del garage di un abitazione vicina.

4) Dove il rio attraversa con un sottopasso la 52 bis, un'ispezione ha evidenziato **l'erosione del fondo e l'asportazione di materiale sotto le pareti della soletta che sostiene la statale stessa (Foto 1).**



Foto 1: sottopasso 52 bis

Inoltre, più a monte vi è un'altra erosione del fondo in corrispondenza di un ponticello (**Foto 2**). Si chiede di intervenire per il ripristino delle parti ammalorate o almeno una **URGENTE e ATTENTA** ispezione sotto la 52 bis da parte di un tecnico per valutare la situazione. Come tutti sanno la statale è percorsa giornalmente da molti mezzi pesanti.



Foto 2: erosione del fondo del rio Aip

5) Salendo ancora lungo il corso si giunge nei pressi dell'abitazione di Tassotti Vittorio, dove si segnala che il rio ha eroso una sponda della montagna con creazione di una grotta e di uno spuntone che la sovrasta (**foto 3**).



Foto 3: spuntone di roccia

Già il 15/01/2016 con prot. 1161 il Comune di Tolmezzo aveva inoltrato all'Ispettorato Foreste una richiesta urgente di manutenzione in questo tratto. **A nostro giudizio lo spuntone va asportato per evitare che un suo malaugurato collasso magari in occasione di un abbondante precipitazione blocchi il corso del rio con conseguenze inimmaginabili e disastrose.** Sempre nella zona vanno ripuliti dalla vegetazione spontanea i versanti sovrastanti il rio per evitare che eventuali frane con trasporto di materiale ne ostruiscano il corso. Va inoltre asportato tutto il materiale ghiaioso presente in alveo per evitare che le piogge allaghino cantina e stanze limitrofe del Tassotti in quanto situate a ridosso del rio (**foto 4**).



Foto 4: materiale in alveo

6) Dal Tassotti proseguendo verso monte **e fin sopra** l'ex stalla sociale in località "Pales" l'intero corso del rio va sistemato (**Foto 5**) con opportune opere idraulico-forestali che ne regolino il corso, ne rallentino la velocità e impediscano al materiale che si trova sui versanti in sponda di cadere in alveo e venir trasportato a valle bloccandosi poi nel tratto che costeggia via Campo Sportivo. Anche i prati adiacenti il rio sopra la ex stalla sociale periodicamente vengono riempiti del materiale trasportato a seguito dell'erosione del rio stesso.



Foto 5: stato del rio Aip sopra ex stalla sociale

7) Sempre in località Pales il corso di un altro ruscello va incanalato e fatto confluire nel rio Aip in quanto, a seguito di un intervento eseguito anni fa (**Foto 6**), ora, con precipitazioni abbondanti, scende a valle per il sentiero che collega la Frazione alla località Pales.



Foto 6: opera eseguita anni fa

Nel corso degli anni questo ha fatto sì che il sentiero in molte parti si sia talmente rovinato che risulta di difficile percorribilità (**Foto 7**) e l'acqua scendendo dalla montagna percorre via Castello quindi via Degli Alpini giungendo come già avvenuto il 17/11/19 e il 30/08/2020 in piazza Caduti al centro del Paese anche qui con possibili allagamenti delle case limitrofe.



Foto 7: sentiero di difficile percorribilità

Si termina parlando del rio Tempesta che scorre dietro il paese, sotto la montagna per un tratto parallelo alla 52 bis, il quale anni fa è stato oggetto di un intervento di adeguamento parziale e ora scorre per un tratto fra due muri; il 30/08/2020 questo tratto si è completamente riempito di ghiaia (dalla statale sono ancora visibili i pannelli messi dai proprietari dei terreni limitrofi per impedire al materiale trasportato di finire nei terreni stessi) (**foto 8**).

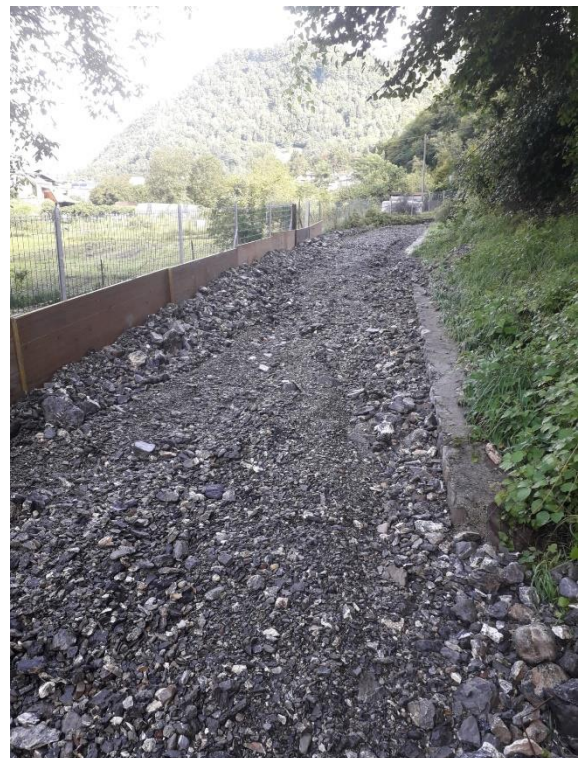


Foto 8: materiale depositato in alveo nel rio Tempesta

Poi il rio prosegue verso la foce e in località “cuel dal mulin” attraversa con un sottopasso la 52 bis e dopo aver percorso un tratto in un tubo in cemento **sfocia inspiegabilmente in un prato** il cui livello è più alto dell’uscita del tubo anzidetto (**Foto 9**). È comprensibile che così l’acqua non può defluire, e il 30/8 u.s. il garage dell’abitazione situata in via Passo Monte Croce 1 è stato allagato con 30 cm di acqua. Qui **URGE** lo sghiaimento completo del tratto interessato e la costruzione di un canale che permetta all’acqua di raggiungere il torrente But senza allagare le case vicine.



Foto 9: attuale foce rio Tempesta

Si chiede pertanto agli organi in indirizzo di farsi carico della sistemazione nel più breve tempo possibile di tutte le criticità evidenziate, in quanto i fenomeni atmosferici che anni fa si succedevano saltuariamente ora, purtroppo, sono sempre più frequenti, intensi, e devastanti. La Consulta rimane ovviamente a disposizione per eventuali sopralluoghi, e chiarimenti anche in merito alle località citate. In attesa di un cortese riscontro si porgono cordiali saluti.

Cadunea, 28 settembre 2020

Il presidente della consulta Miu Maurizio

I membri della consulta Candoni Giuseppina

Piutti Antonella

Tassotti Giovanni

Contatti: Miu Maurizio cell: 3382122111; mail: mauriziomiu61@gmail.com
Piutti Antonella cell: 3384407167