



DESCRIZIONE dello stato in cui si trova
il torrente IDICE
nel territorio del Comune di Budrio alla
data 25 Aprile 2019.

Tratto dal ponte della Riccardina verso Molinella.

Ponendosi sul ponte della Riccardina e guardando verso Mezzolara si nota:

sulla destra un accumulo di tronchi lasciati dalla piena che ha coinciso con lo straripamento a Castelmaggiore.



Stessa cosa è avvenuta sul lato sinistro in direzione del bar della Riccardina



L'ARGINE SINISTRO è stato pulito solo sul ciglio con un trattore a cingoli, mentre l'argine verso l'interno non è stato pulito (situazione questa che si protrae da anni) rendendolo impraticabile a qualsiasi accesso di una normale trinciatrice.



L'ARGINE DESTRO è stato oggetto di un passaggio di sfalcio intorno al 25-28 febbraio 2019 eseguito sull'interno dell'argine, sul ciglio e alla base lasciando tra ciascuno di questi passaggi un tratto non trinciato che consente l'attuale sviluppo di canne rigogliose.



Le foto mostrano come si presenta l'argine esterno destro percorrendo via Roversella







fino ad arrivare al ponte della ferrovia suburbana



Dal ponte della ferrovia Suburbana gli argini destro e sinistro sono ben tenuti, puliti, addirittura si coltiva l'erba medica.



Tratto dal ponte della Riccardina fino al ponte della "Pedagna".

Questo tratto non è sfalciato da anni e anni ed è divenuto una selva impraticabile



Stando sul ponte della Riccardina e guardando verso Vigorso si nota subito nel fondo del torrente un albero messo di traverso che potrà essere di ostacolo al futuro ingrossamento del corso d'acqua.



L'alveo del torrente appare assai ristretto dagli alberi che si stanno rigogliosamente sviluppando sul fondo







INTEGRITA' DEGLI ARGINI:

L'abbondante sviluppo di canne e arbusti lungo gli argini favorisce la formazione di tane di volpi e nutrie, minando l'integrità dell'argine e il controllo da parte delle autorità competenti (Vigili urbani e Protezione Civile). I due tratti di argine che costeggiano Riccardina sembrano essere quelli più minati da tane perché al passaggio di trattori il terreno "cede" per la probabile presenza di cunicoli.

Infine a seguito dell'ultima piena del 9 maggio 2019 c'è un evidente smottamento dell'alveo sotto i piloni per ponte della trasversale di pianura e dell'alveo vicino al ponte della Riccardina.

Queste due foto sono fatte dal ponte della Riccardina.



