



rx_emirol.Giunta - Prot. 15/11/2021.1049632.E



Si è preliminarmente accertato l'assenza nei nostri archivi (ultimi 20-25 anni) di documentazioni, nulla-osta, pareri o autorizzazioni riguardanti eventuali difese e/o opere idrauliche realizzate dallo scrivente Servizio sul Torrente Lecca a monte dell'abitato di Cornolo, in Comune di Bedonia (PR). In data 02/10/2021 funzionari del Servizio hanno quindi effettuato un sopralluogo presso l'area in oggetto, verificando quanto segue:

- si è riscontrata la presenza di resti di un manufatto trasversale all'alveo torrentizio, verosimilmente riconducibile ad una vecchia soglia in massi lapidei e cemento, realizzata per fissare un guado da una riva all'altra del torrente;
- non si esclude che i resti della soglia possano essere stati interessati dalla posa di nuovi massi lapidei di rinforzo, così come la rampa di discesa all'alveo torrentizio in sinistra idraulica, che è stata certamente ripristinata e risagomata di recente;
- sia a monte che a valle dell'area di interesse non sono state rilevate tracce o resti altre opere idrauliche o manufatti con funzione di difesa o regimazione idraulica dell'alveo torrentizio;
- l'assetto di questo tratto del Torrente Lecca risulta peraltro in uno stato idro-geo-morfologico ed idraulico ben equilibrato e stabilizzato, senza quindi processi erosivi o deposizionali particolarmente significativi.

Per quanto sopra verificato ed accertato, non si può certificare con certezza che il manufatto oggi esistente corrisponda ad una vecchia opera di difesa trasversale (briglia o traversa con funzione di regimazione idraulica), come indicato dalla società Idroelettrica Valle dei Mulini S.r.l. nell'ambito degli elaborati di PAUR.

Si può viceversa affermare che, dato l'attuale assetto idraulico del tratto torrentizio ispezionato, ai sensi del punto 5) della DGR n. 1793/2008 non risulta necessario realizzare alcun nuovo intervento di difesa idraulica e che quindi non vi sono opere programmate dallo scrivente Servizio su questo tratto del Torrente Lecca.

L'occasione è gradita per porgere distinti saluti.

Ing. Gabriele Bertozzi
(documento firmato digitalmente)

MM/AP