

OGGETTO: mancato regolare rilascio del DMV sul torrente Oropa e Cervo

In data 29 dicembre, durante un servizio finalizzato al controllo del corretto rilascio del DMV di alcune prese di impianti idroelettrici ubicati sui torrenti citati in oggetto, sono state riscontrate le seguenti gravi infrazioni: La presa sul torrente Oropa, con centrale di produzione ubicata in frazione Valle di Pralungo, si presentava con lo stramazzo di rilascio del DMV completamente ostruito da due grosse pietre e tutta l'acqua presente in alveo derivata. Si precisa che nonostante i massi possano essere stati trasportati dalla piena del torrente sono passati quasi due mesi dall' ultimo evento significativo e vige uno specifico obbligo al mantenimento funzionale delle opere di presa da parte del concessionario.

Chiediamo pertanto che venga immediatamente ripristinato il regolare DMV e, ancor prima della rimozione delle pietre, aperta la paratia all' inizio del canale di derivazione per permettere all' acqua impropriamente prelevata di poter scorrere nell' alveo, adesso quasi asciutto per più di un kilometro.

L'altra irregolarità riscontrata riguarda la presa appena a monte dell'abitato di Miagliano dove il rilascio del DMV dovrebbe essere di 430 l/sec mentre durante il sopralluogo, dai calcoli effettuati in base al battente idrico, non ne venivano rilasciati più di 100. Nonostante la poca acqua presente in alveo, la presa ne prelevava un ingente quantitativo.

Chiediamo pertanto un immediato intervento congiunto con l'ARPA competente che possa verificare, con l'applicazione delle note formule idrauliche, il reale rilascio. La scala graduata che dovrebbe indicarne il valore non è stata vista.

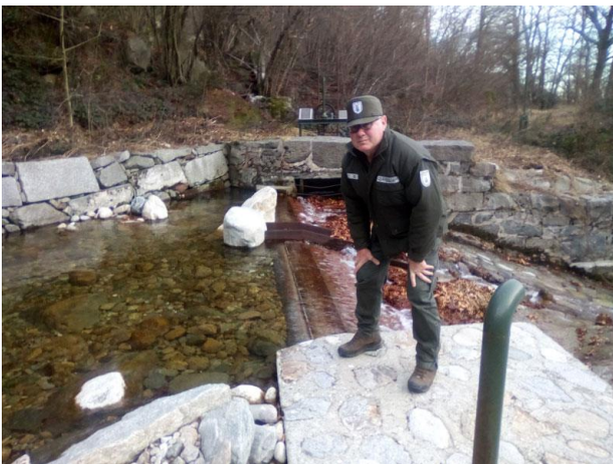
In attesa di urgenti riscontri, distinti saluti.

COMITATO TUTELA FIUMI E ARCI PESCA BIELLA

29/12/2018

Foto scattate il 29 dicembre 2018

Presa sull'Oropa, località San Bartolomeo di **Pralungo**, Comune di Biella.



A bloccare il DMV due grosse pietre ... il torrente a valle praticamente in secca.

Anche se i massi fossero arrivati con la piena, dalle ultime piogge sono passati 2 mesi, durante i quali il gestore avrebbe dovuto provvedere alla corretta manutenzione della presa.