



**Dipartimento Scienze della Vita e Biotecnologie  
Università degli Studi di Ferrara**

Spett.le  
Regione Emilia-Romagna  
Servizio Territoriale Agricoltura-Caccia e Pesca  
Viale Cavour 143, 44121 Ferrara

data 13/10/2017

**Oggetto:** segnalazione fenomeni di moria della fauna ittica nel Canal Bianco, in Via delle Bonifiche, Ferrara.

In seguito a segnalazione di fenomeni di moria di fauna ittica tramite comunicazione telefonica ed e-mail da parte del Consorzio di Bonifica Pianura di Ferrara (dott.ssa Guzzon) ricevuta il giorno 13-10-17 alle ore 10.30; il personale dell'Università di Ferrara alle ore 11.00 ha effettuato un sopralluogo presso il Canal Bianco, in Ferrara (coordinate: 44°52'36.38"N; 11°35'13.61"E).

Al momento dell'indagine, tutto il tratto del corso d'acqua è stato percorso dal personale dell'Università, costeggiando il canale su Via delle Bonifiche, dall'Idroforo fino quasi all'altezza dell'autostrada, (vedi mappa in allegato 1 e report fotografico allegato 2).

Per tutto il tratto indagato non sono state rinvenute carcasse di specie ittiche né esemplari in stato di stress o in difficoltà.

Caratteristiche del corso d'acqua al momento del sopralluogo:

- battente idrico tra 30 e 50 cm;
- flusso debole;
- presenza di vegetazione acquatica;
- acqua di sufficiente qualità visiva /olfattiva per il periodo;

Al momento del sopralluogo viste le condizioni ambientali del corso d'acqua e l'assenza di fenomeni di moria di fauna ittica non si propone nessun di intervento.

Per ogni eventuale rimaniamo a disposizione  
Cordiali saluti

Dipartimento di Scienze della Vita e Biotecnologie  
Dott. Mattia Lanzoni

Allegato 1. Mappa relativa al sopralluogo presso il Canal Bianco, in Via delle Bonifiche, loc. Ferrara, in data 13/10/17.



Allegato 2. Report fotografico relativo al sopralluogo presso il Canal Bianco, in Via delle Bonifiche, loc. Ferrara.

