

## Lura, i pesci ancora vivi trasportati nell'Olona

**Pubblicato:** Venerdì 3 Luglio 2015



**Situazione ancora in sofferenza per il Lura nel tratto saronnese.** Nei giorni scorsi sono morti migliaia di pesci, della specie **Vaironi**, per l'improvvisa perdita di portata nel torrente. Oltre agli ambientalisti e all'amministrazione comunale, con il neo assessore **Gianpietro Guaglianone** che ha effettuato un sopralluogo per osservare la situazione, sono **interventuti anche gli uomini della sezione faunistica della Polizia Provinciale**.

### Leggi anche

- **Saronno** – Lura in secca, ancora migliaia di pesci morti
- **Saronno** – Lura in secca, arrivano i vigili del fuoco per salvare i pesci

Nella pozza in centro città, dove vi erano ancora pesci vivi, la **Polizia ha utilizzato una vasca da 250 litri completa di ossigenatore per trasportare i Vaironi nel fiume Olona**. Ne sono così stati salvati qualche centinaio. «Per poterli catturare – spiega il responsabile della polizia provinciale, **Francesco Migliarina** – abbiamo utilizzato un elettrostorditore, che può essere usato solo da personale autorizzato. La pozza dove si trovavano era profonda circa due metri e ne abbiamo lasciato lì qualcuno. **Se la situazione dovesse ulteriormente peggiorare verremo chiamati dall'amministrazione comunale** che sta tenendo sotto controllo la situazione».

**Più complicata la situazione in periferia**, nella zona vicino a Cassina Ferrare, dove nel torrente Lura, quasi in secca, vi erano **migliaia di Vaironi morti**. La polizia provinciale ha incaricato un'azienda specializzata per lo smaltimento **che ne ha raccolti decine di chili**.

Sulle **cause** di quanto sta accadendo ci stanno lavorando i tecnici del Comune di Saronno. Sembra che l'acqua nel Lura sia presente fino a Lomazzo, poi dopo il cantiere di Pedemontana, **pare vi sia una drastica diminuzione della portata**, che arriva quindi a Saronno provocando i disagi di questi giorni.

Manuel Sgarella

[manuel.sgarella@varesenews.it](mailto:manuel.sgarella@varesenews.it)