

ACQUE SUPERFICIALI:

- **Quali sono le varie tipologie di acque superficiali interne?**

Per acque superficiali interne si intendono i fiumi, i laghi e le acque transizione. Queste ultime sono le acque salmastre, proprie delle aree costiere, caratterizzanti estuari, lagune, e stagni, dove le acque dolci si mescolano a quelle salate.

Vedi: <http://www.isprambiente.gov.it/it/temi/acqua/risorse-idriche/acque-di-transizione>

- **Quali sono le acque superficiali destinate alla potabilizzazione?**

Sono le acque prelevate dai fiumi e dai laghi per essere canalizzate verso gli impianti di potabilizzazione e nei quali, attraverso diversi trattamenti, vengono purificate e rese potabili.

- **A chi sono affidate le attività di monitoraggio delle acque superficiali?**

Per lo svolgimento delle attività di monitoraggio sullo stato della qualità ambientale dei corpi idrici liguri la Regione si avvale del supporto tecnico di Arpal