

Analisi degli aspetti ambientali relativi alle risorse idriche

Il ciclo dell'acqua, dal punto di vista della qualità, presenta degli aspetti vulnerabili:

- la qualità delle acque superficiali;
- la qualità delle acque di falda;
- la qualità degli effluenti provenienti dagli scarichi civili e industriali, soggetti o meno a depurazione.

Una valutazione ambientale completa dovrebbe riguardare tutte le risorse idriche, sia superficiali che sotterranee, indipendentemente dal fatto che siano destinate al consumo umano, compresi i corpi ricettori degli scarichi civili e industriali.

Allo stato attuale non disponiamo di dati di qualità delle acque di nessun tipo. Si riporta in appendice un elenco riassuntivo degli impianti di depurazione presenti nella provincia contenente alcune caratteristiche principali degli impianti stessi (denominazione dell'impianto e tipologia di trattamento delle varie fasi della depurazione). Il dato è aggiornato al 2001.

Si sottolinea che per poter esprimere dei giudizi più organici e completi sullo stato dei corpi idrici bisognerebbe avere un supporto di dati più organico ed esteso, rispetto a quello attualmente disponibile.