

Tavola G7

SENSIBILITA' AL RISCHIO DI INQUINAMENTO E VULNERABILITA' DEGLI ACQUIFERI

Reticolo di monitoraggio PRISMAS classi di qualità (D.Leg. 152/99)

- 0
- 1 - 2
- 3
- 4

Vulnerabilità degli acquiferi all'inquinamento

- molto elevato
- elevato
- alto
- medio
- basso
- molto basso

Aree non classificate

- aree alluvionali non classificate (vulnerabilità da alta a molto elevata)
- detriti - vulnerabilità elevata o molto elevata
- travertini - vulnerabilità media
- depositi fluviolacustri - vulnerabilità da bassa a molto bassa
- marnoso arenacea s.l. - vulnerabilità generalmente bassa
- marne a fuocidi - vulnerabilità generalmente bassa
- calcari mesozoici - vulnerabilità generalmente alta

Acquifero artesiano

Fattori di rischio a prevalente componente antropica

- discariche e abbandoni
- centri di rottamazione
- fertirrigazione
- insediamenti urbani
- zone industriali

Potenziali ingestori di inquinanti

- cave attive
- cave inattive

Sistemi di riduzione o prevenzione dell'inquinamento

- depuratori zootecnici
- depuratori

Principali soggetti a rischio di inquinamento

- sorgenti e pozzi di captazione a scopo idropotabile

- LIMITI** **IDROGRAFIA**
- Provinciali
 - Fiumi
 - Comunali

