



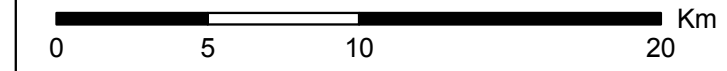
Classificazione delle acque sotterranee (stato chimico 2006)

Fig. 5.15

Scala: 1:250.000

Data: marzo 2010

Sistema di riferimento: Gauss Boaga, fuso Ovest



Assessorato alle Politiche dell'Ambiente  
Segreteria Regionale Ambiente e Territorio  
Direzione Tutela Ambiente  
Servizio Tutela Acque

ARPAV - Agenzia Regionale per la Protezione e Prevenzione Ambientale del Veneto



**Legenda**

**Stato chimico delle acque sotterranee**

- ▲ Classe 0
- ▲ Classe 1
- ▲ Classe 2
- ▲ Classe 3
- ▲ Classe 4

— Confine regionale

— Corsi d'acqua significativi (D.Lgs 152/2006)

— Corsi d'acqua di rilevante interesse ambientale o potenzialmente influenti su corsi d'acqua significativi (D.Lgs 152/2006)

— Altri corsi d'acqua

— Laghi naturali significativi (D.Lgs 152/2006)

— Laghi artificiali significativi (D.Lgs 152/2006)

