




DIREZIONE LAVORI PUBBLICI, SERVIZIO IDRICO INTEGRATO, GESTIONE INTEGRATA DEI BACINI IDROGRAFICI, DIFESA DEL SUOLO E DELLA COSTA
 Servizio Acque e Demanio Idrico

PIANO DI TUTELA DELLE ACQUE
 D.Lgs. 3 Aprile 2006, n.152 e s.m.i.

ELABORATO N°	TITOLO
4-6	CARTA DELLA CLASSIFICAZIONE DELLO STATO CHIMICO DEI CORPI IDRICI SOTTERRANEI SIGNIFICATIVI
SCALA	
1:250.000	
CODICE DOCUMENTO	
A0304-6	
FILE	
4-6.pdf	

PER LA REGIONE ABRUZZO

Servizio Acque e Demanio Idrico - Ufficio Qualità delle Acque dott.ssa Sabrina DI GIUSEPPE - <i>Responsabile Ufficio Qualità delle Acque</i> dott.ssa Tiziana DI LORENZO - <i>Collaboratore</i> dott.sa Patrizia VIGNINI - <i>Collaboratore</i>	ing. Pierluigi CAPUTI - <i>Direttore Regionale</i> ing. Bruno FABIOCCHI - <i>Dirigente del Servizio</i> prof. Roberto VOLPE - <i>Consulente Esterno</i>
--	---





0 APRILE 2008	EMISSIONE DEFINITIVA	Dott. Geol. F. Di Girolamo	Prof. P. B. Celico
DATA	MEMO	REDAZIONE	APPROVATO

LEGENDA

- Limite provinciale
- Limite Regione Abruzzo
- Limite regionale
- Località
- Reticolo fluviale
- Laghi
- Corpo idrico sotterraneo principale significativo
- Corpo idrico sotterraneo secondario significativo

CLASSIFICAZIONE DEI PUNTI DI MONITORAGGIO (monitoraggio 2003-2005)*

Pozzo o campo pozzi

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

Sorgente o gruppo sorgivo

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

STATO CHIMICO DEL CORPO IDRICO SOTTERRANEO (monitoraggio 2003-2005)*

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

* Ai sensi del D.Lgs. 152/99
 Per alcuni corpi idrici sono stati utilizzati anche i primi dati ottenuti dal monitoraggio della fase a regime (1° semestre e 2006)