



Stima del Surplus di Azoto di origine Chimica e Agrozootecnica sulla SAU comunale (kg/ha)

Fig. 4.7

Scala: 1:250.000

Data: ottobre 2006

Sistema di riferimento: Gauss Boaga, fuso Ovest

0 5 10 20 Km

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

kg di N/ha di SAU

- < 50
- 50 - 100
- 100 - 150
- 150 - 200
- > 200

Confine regionale
 Bacini idrografici
 Comuni
 Corsi d'acqua significativi (D.Lsg 152/2006)
 Corsi d'acqua di rilevante interesse ambientale o potenzialmente influenti su corsi d'acqua significativi (D.Lsg 152/2006)
 Altri corsi d'acqua
 Laghi naturali significativi (D.Lsg 152/2006)
 Laghi artificiali significativi (D.Lsg 152/2006)

Bacini Idrografici

N001 - Adige	} NAZIONALI
N003 - Brenta - Bacchiglione	
N006 - Livenza	
N007 - Piave	
N008 - Po	
N009 - Tagliamento	} INTERREGIONALI
I017 - Lemene	
I026 - Fissero - Tartaro - Canalbianco	} REGIONALI
R001 - Bacino scolante nella Laguna di Venezia	
R002 - Sile	
R003 - Pianura tra Livenza e Piave	

