



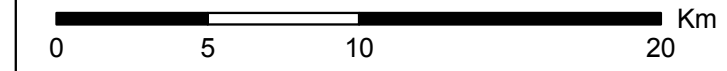
Carta dei Sottobacini Idrografici

Fig. 2.1

Scala: 1:250.000

Data: ottobre 2006

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

- Confine regionale
- Bacini e principali sottobacini idrografici
- 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)

Bacini e sottobacini idrografici

- N001/01 - Adige: Veneto
- N001/02 - Adige: Trentino e Alto Adige
- N003/01 - Brenta: Veneto
- N003/01/01 - Brenta: Cison
- N003/02 - Brenta: Agno - Guà - Fratta - Gorzone
- N003/03 - Brenta: Bacchiglione
- N003/03/01 - Brenta: Astico - Tesina
- N003/04 - Brenta: Trento
- N006/01 - Livenza: pianura
- N006/02 - Livenza: Friuli
- N006/03 - Livenza: zona montana
- N007/01 - Piave: Prealpi e pianura
- N007/02 - Piave: Val Belluna, Alpago e Feltrino
- N007/03 - Piave: Cordevole
- N007/04 - Piave: Trento
- N007/05 - Piave: Friuli
- N007/06 - Piave: alto corso e Cadore
- N007/07 - Piave: Bolzano
- N008/01 - Po: Delta - Polesine
- N008/02 - Po: Garda e Mincio
- N008/03 - Po: Lago Benaco o di Garda
- N009/01 - Tagliamento: foce
- N009/02 - Tagliamento: Friuli
- N009/03 - Tagliamento: zona montana - sorgenti
- I017/01 - Lemene: Veneto
- I017/02 - Lemene: Friuli
- I026/01 - F.T.C.: Tartaro - Canalbianco - Po di Levante
- I026/02 - F.T.C.: Lombardia
- I026/03 - F.T.C.: Tartaro Tione
- R001/01 - B. S. L. di Venezia: Dese - Zero
- R001/02 - B. S. L. di Venezia: Naviglio Brenta
- R001/03 - B. S. L. di Venezia: C. dei Cuori - C. Morto
- R001/04 - B. S. L. di Venezia: altri sottobacini
- R002 - Sile
- R003 - Pianura tra Livenza e Piave

NAZIONALI

INTERREGIONALI

REGIONALI

