



0 125 250 500 m

Scala 1:10,000



Derivazione Idroelettrica Astico (Centrale di Rozzola)

Restituzione Eusebio Energia (Centrale Bessè)

Derivazione Idroelettrica Astico (Centrale di Calvene) Q max = 8.5 m³/s

Restituzione Idroelettrica Astico (Centrale di Rozzola)

Derivazione Astico Energia (Centrale Maglio e Serra) Q max = 8.5 m³/s

Restituzione Idroelettrica Astico (Centrale di Calvene)

Restituzione Astico Energia (Centrale Maglio e Serra)

Derivazione Cartiera Burgo

Derivazione Centrale ex Ziche Q max = 4.15 m³/s

Restituzione Cartiera Burgo

Restituzione Centrale ex Ziche

Derivazione Consorzio di bonifica (Canale Mordini) Q max = 5.65 m³/s

Derivazione Centrale ex Casciami Q max = 3.274 m³/s



Provincia di Vicenza
SERVIZIO BENI AMBIENTALI E RISORSE IDRICHE



Progetto misure di portata del fiume Astico

Allegato B: dettaglio tratto di analisi: derivazioni e restituzioni (asta principale)

Tavola: 2/3

Legenda

- Derivazione acque superficiali
- ▲ Centrale di produzione idroelettrica
- ◆ Restituzione acque superficiali
- ★ Utilizzazione industriale
- Canali e condotte
- Idrografia