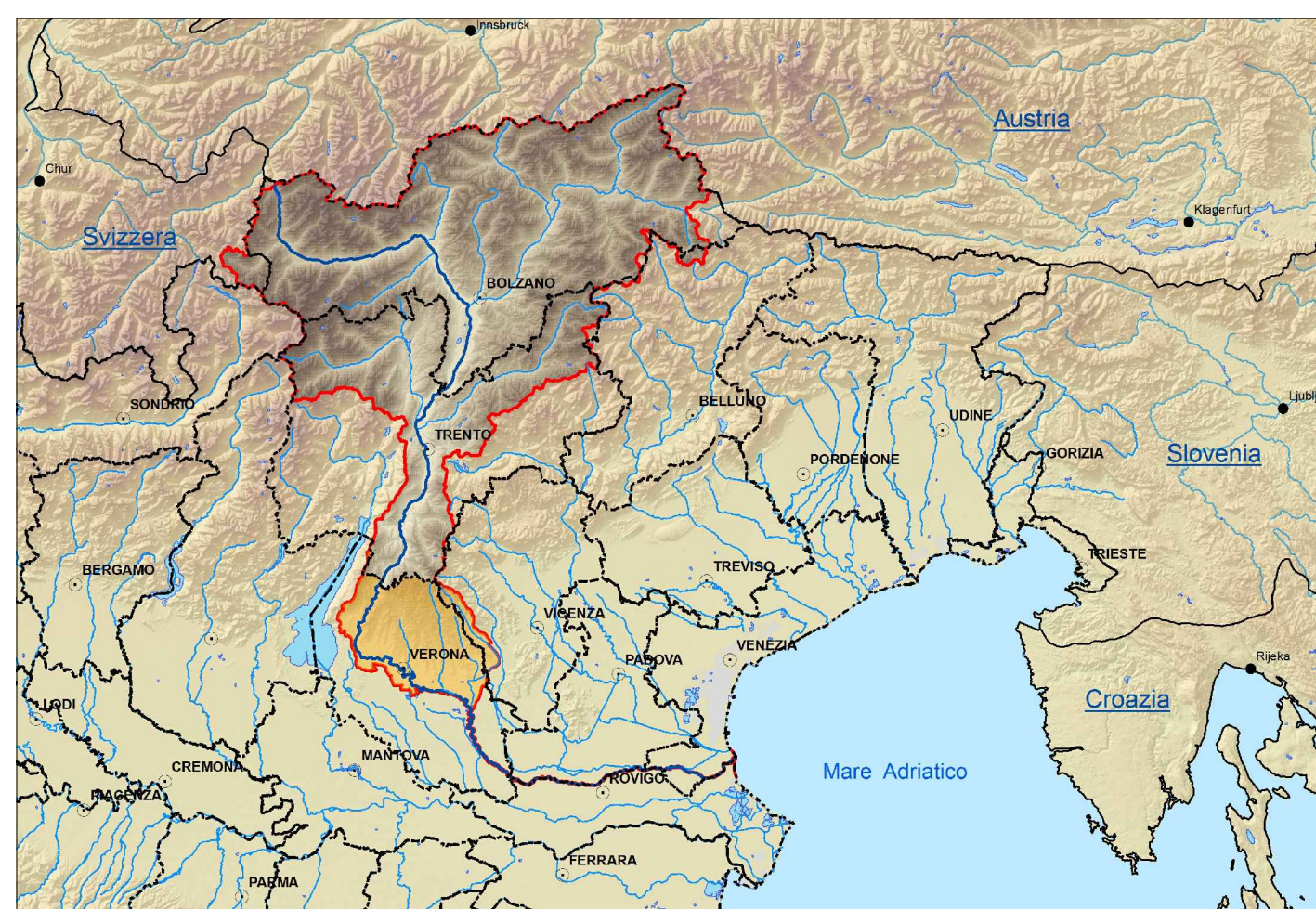




Autorità di Bacino del Fiume Adige

# PIANO STRALCIO PER LA TUTELA DAL RISCHIO IDROGEOLOGICO BACINO DELL'ADIGE - REGIONE DEL VENETO

Adottato dal Comitato Istituzionale con deliberazione n. 01/2005 del 15 febbraio 2005  
Approvato con D.P.C.M. 27 aprile 2006 - G. U. n. 245 del 20 ottobre 2006



## PROGETTO DI 2ª VARIANTE

TAVOLA  
**A.4.36/III**

### PERIMTRAZIONE DELLE AREE A DIVERSO GRADO DI PERICOLOSITA' IDRAULICA

scala 1:10.000

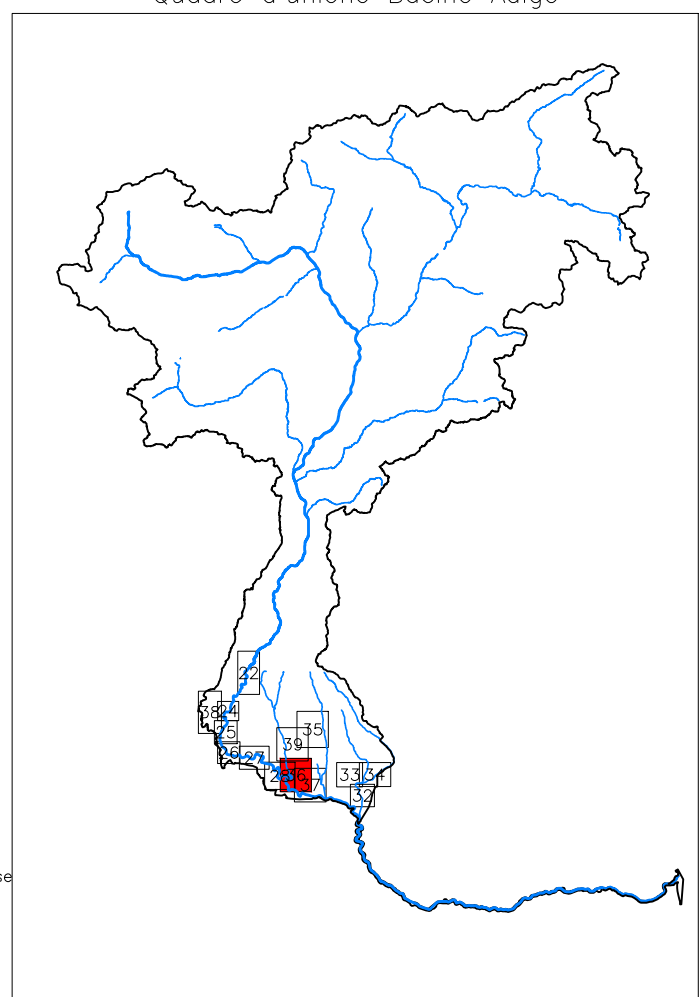
| revisione | data         | file       | motivo   |
|-----------|--------------|------------|--|
| 0         | giugno 2012  | A.4.36.dwg | esmissione per esame del Comitato Tecnico                              |
| 4         | maggio 2014  | A.4.36.dwg | proposta di aggiornamento delle previsioni di piano (art. 6 delle NTA) |
| 5         | ottobre 2014 | A.4.36.dwg | aggiornamento con decreto del Segretario Generale n.96 del 29.10.2014  |

#### LEGENDA

Classi di pericolosità idraulica [Q30-0100-0200]\*\*

|  |   |
|--|---|
|  | Pericolosità molto elevata<br>$h30 > 1m$<br>$v30 > 1m/s$                  |
|  | Pericolosità elevata<br>$1m > h30 > 0.5m$<br>$h100 > 1m$<br>$v100 > 1m/s$ |
|  | Pericolosità medio<br>$h100 > 0m$   |
|  | Pericolosità moderata<br>$h200 > 0m$                                      |
|  | Zone di attenzione (**)   |

Quadro d'unione Bacino Adige



- Limite di bacino idrografico
- Limiti comunali

[\*] Pericolosità idraulica. Per ogni tipo, si verificano di almeno uno delle condizioni riportate. In assenza delle condizioni delle righe immediatamente superiori, si applica l'appartenenza alla classe di pericolosità idraulica.

[\*\*] Zone di attenzione. Porzioni di territorio ove vi sono informazioni di possibili condizioni di pericolo cui non è ancora stata associata alcuna classe di pericolosità.

