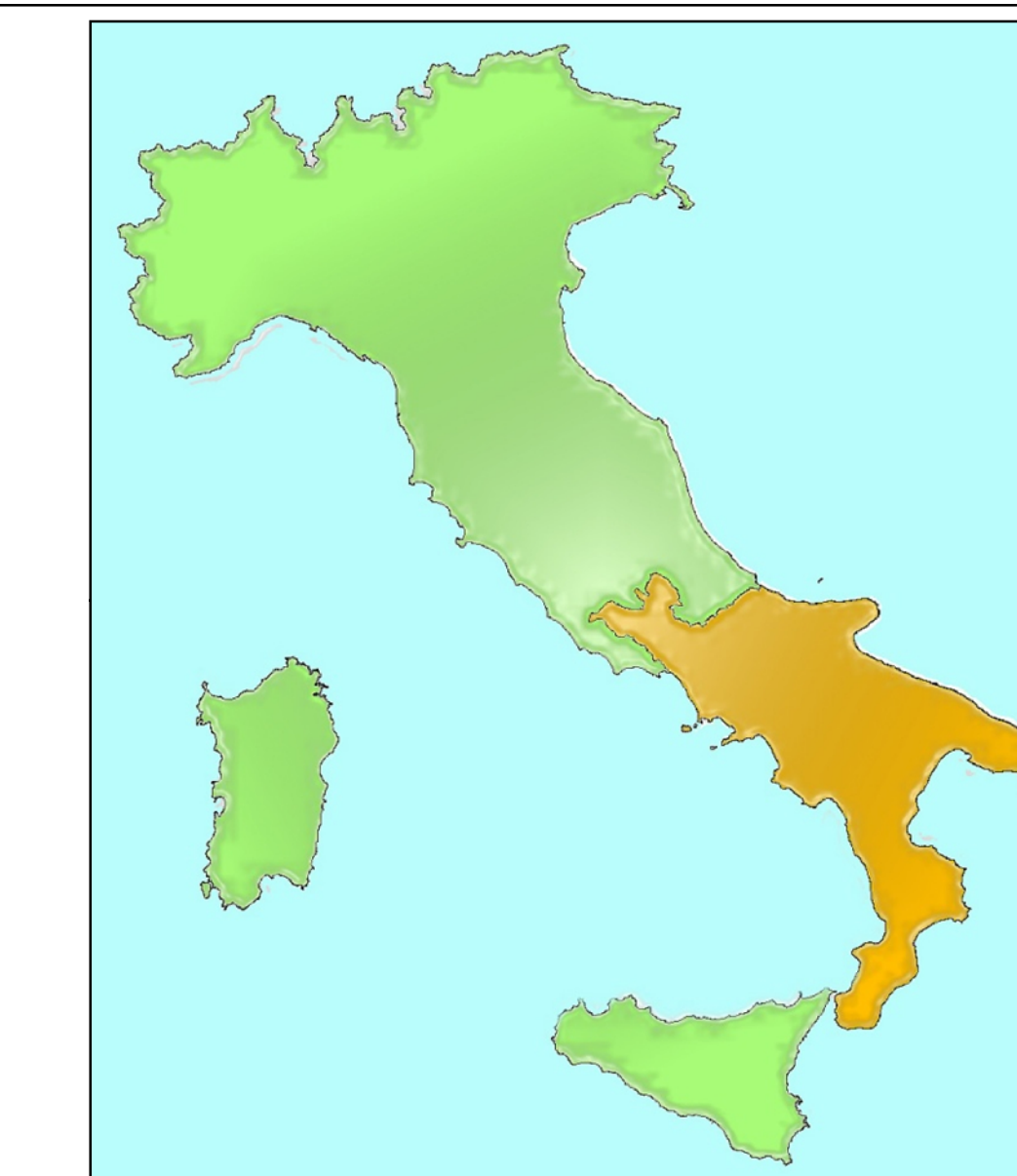


Distretto Idrografico dell'Appennino Meridionale

Autorità di Bacino Nazionale dei Fiumi Liri-Garigliano e Volturno, Regione Abruzzo, Regione Basilicata, Regione Calabria, Regione Campania, Regione Lazio, Regione Molise, Regione Puglia



PIANO DI GESTIONE DEL RISCHIO DI ALLUVIONE

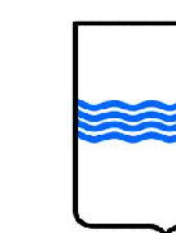
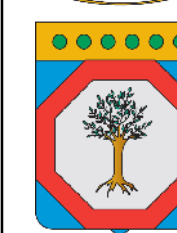
(Direttiva Comunitaria 2007/60/CE, D. Lvo 49/2010, D. Lvo 219/2010)

MAPPE DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA

Autorità di Bacino Interregionale della Puglia

106 Biccari

Scala 1:5.000



REGIONE PUGLIA

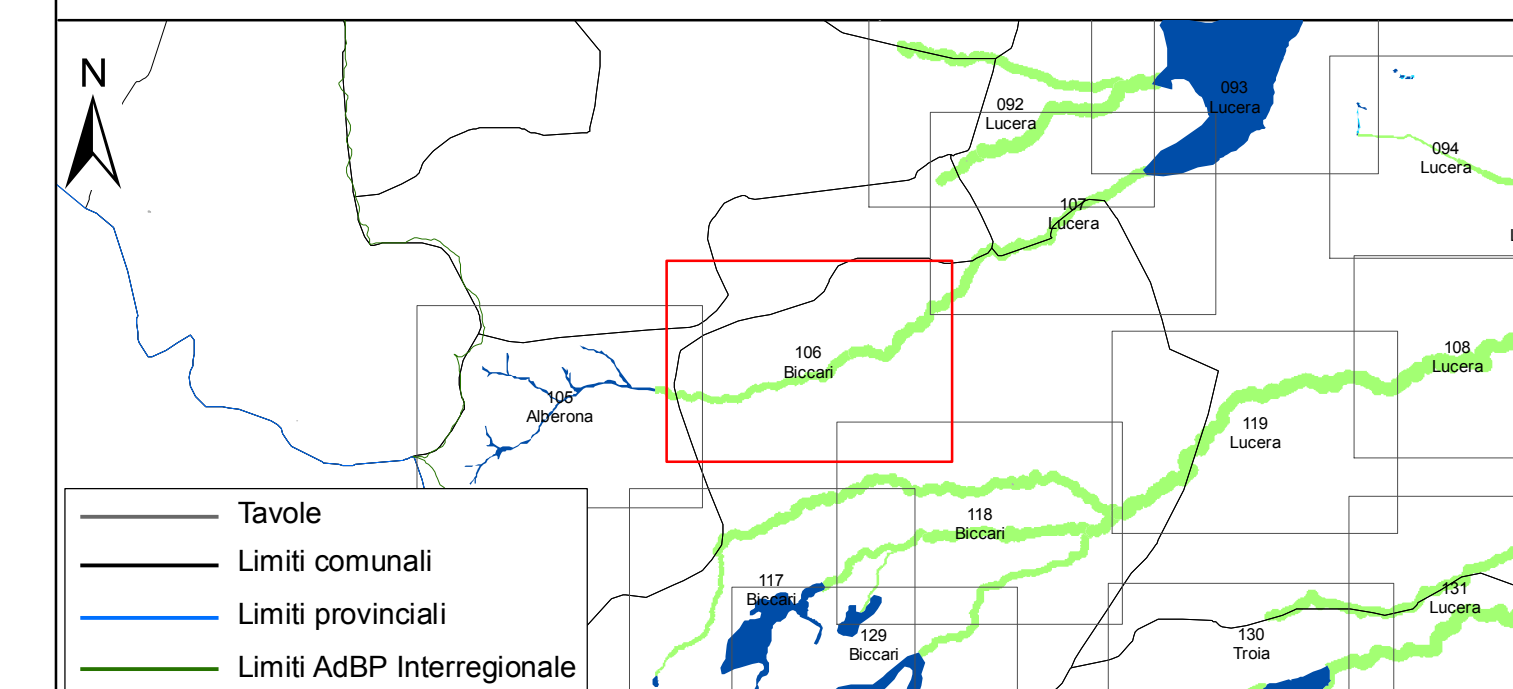
REGIONE BASILICATA

REGIONE CAMPANIA

Autorità di Bacino della Puglia

Autorità di Bacino Interregionale della Puglia

L.R. 9 Dicembre 2002 n. 19



Legenda

- PERICOLOSITA' IDRAULICA**
- AP- Aree ad alta pericolosità
 - MP- Aree a media pericolosità
 - BP- Aree a bassa pericolosità
 - Fasce fluviali
 - Sezione trasversale di calcolo con valori massimi di tratto h in m, velocità v in m/s, portata q in m³/s
- RECAPITO ENDOREICO**
- Area contributiva > 5 km²/2
 - Area contributiva < 5 km²/2
- DEFINIZIONI**
- Limiti comunali
 - Limiti provinciali

Base Cartografica: C.T.R. Regione Puglia

Scala 1:5.000



h30 [m] = 2.99
h200 [m] = 4.14
h500 [m] = 4.43
v30 [m/s] = 4.05
v200 [m/s] = 4.17
v500 [m/s] = 4.35
q30 [m³/s] = 96.7
q200 [m³/s] = 158.56
q500 [m³/s] = 189.01

h30 [m] = 0.93
h200 [m] = 1.05
h500 [m] = 1.11
v30 [m/s] = 3.54
v200 [m/s] = 4.56
v500 [m/s] = 4.89
q30 [m³/s] = 36.53
q200 [m³/s] = 59.89
q500 [m³/s] = 71.39