

PIANO DI GESTIONE DEL RISCHIO DI ALLUVIONE

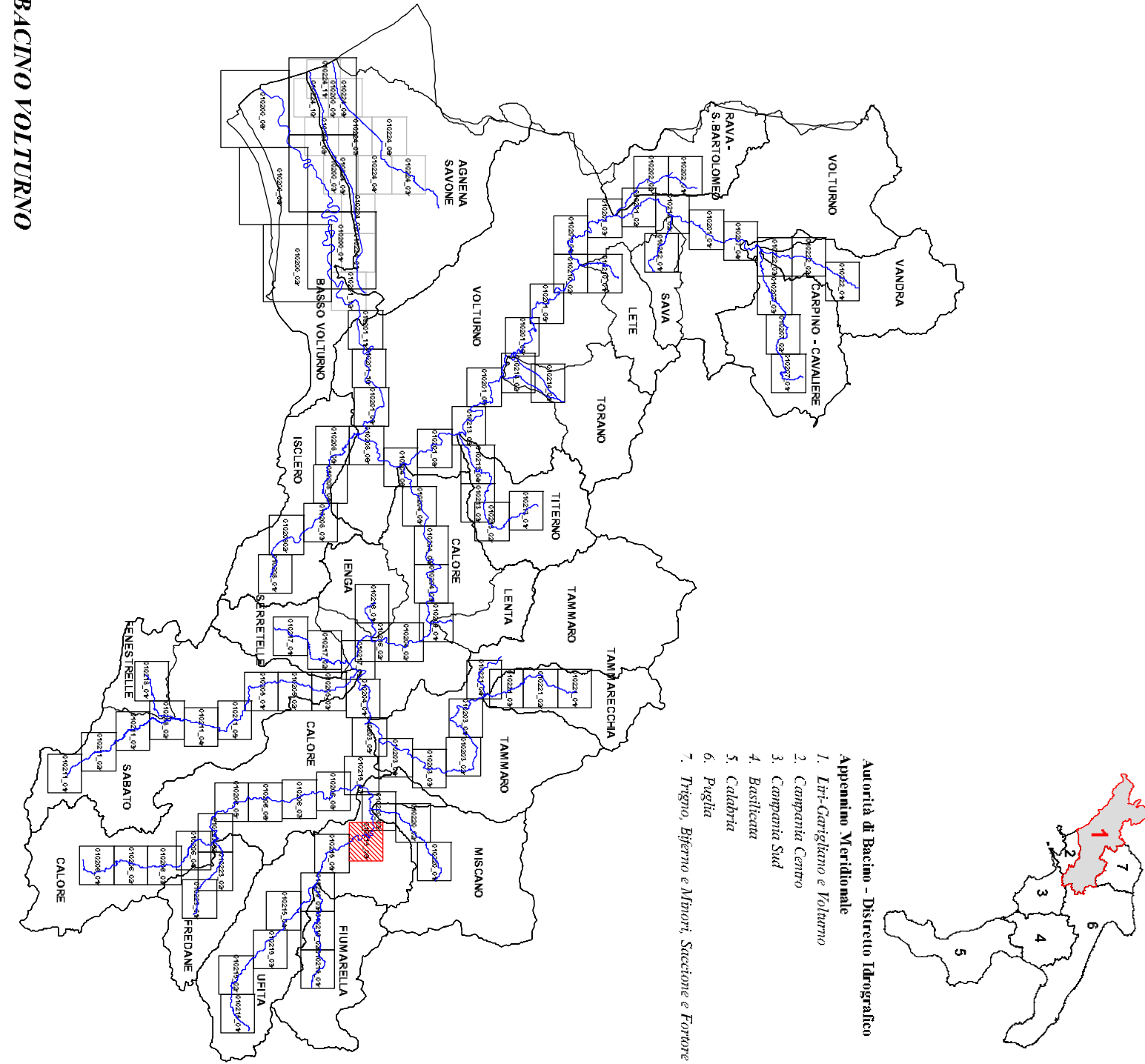
(Direttiva Comunitaria 2007/60/CE, D.lvo. 49/2010, D.L.vo 219/2010)

Codice elaborato: 01_02_15_06R

Mappa del rischio idraulico TAV.06R

Bacino	Volturno
Corso d'acqua	Ufita
Scala	1:5000

QUADRO D'UNIONE



BACINO VOLTURNO

LEGENDA

R4 Rischio idraulico molto elevato	sono possibili portate di picco uniche e localizzate, possono causare gravi danni agli edifici, alle infrastrutture e al rischio idraulico molto elevato
R3 Rischio idraulico elevato	sono possibili portate per l'inondazione delle persone, danni finanziari agli edifici e alle infrastrutture, possono causare danni alle infrastrutture e al rischio idraulico elevato
R2 Rischio idraulico moderato	sono possibili danni minori agli edifici, danni finanziari e al rischio idraulico moderato, possono causare danni alle infrastrutture e al rischio idraulico moderato
R1 Rischio idraulico moderato e basso	idonei edifici, comunità e infrastrutture, possono causare danni minori al rischio idraulico moderato e basso

DEFINIZIONI

Attività o impianti tecnologici potenzialmente pericolosi

Impianti ed Attività di cui al D.Lgs. n. 59/2005, modificato dal D.Lgs. n° 128 del 29/06/2010 in attuazione alla Direttiva 2008/10/CE (Fonte sito E-PRTR 2012 del *European Pollutant Release and Transfer Register*)

Indicare il Rischio di inondazione, rilevante di cui al D.Lgs. 334/99 modificato dal D.Lgs. 21/09/2005, n. 238 (Fonte ISPRA, 2013)

Limiti Provinciali
 Limiti Autorità di Bacino
 Idrografia principale
 Limiti Comuni

Base Cartografica: C.T.R. Regione Campania, anno 2005

scala 1:5000
 0 50 100 200 300 400 500 mt
 1:5000
 Autore: Circolo Cartografico dell'Appennino Nord-occidentale

Campo d'acqua	Comune	lunghezza del corso del corso*	N° intersezione di potenzialmente pericolosa*	N° indicatorio attivo o impianti tecnologici potenzialmente pericolosi*
Ufita	Apice	12	130	0
	Ariano Irpino	6	60	0
	Mello Irpino	8	45	0
	Montecalvo Irpino	4	35	0

* I dati riportati sono relativi ai totali la delle porzioni di territorio comunale e relativi nel la fascia di pericolosità idraulica, pertanto sono comprensivi anche dei tratti rischiosi in altre fasce. I dati degli indicatori sono, attualmente, da censimento popolazione ISTAT 2001.

