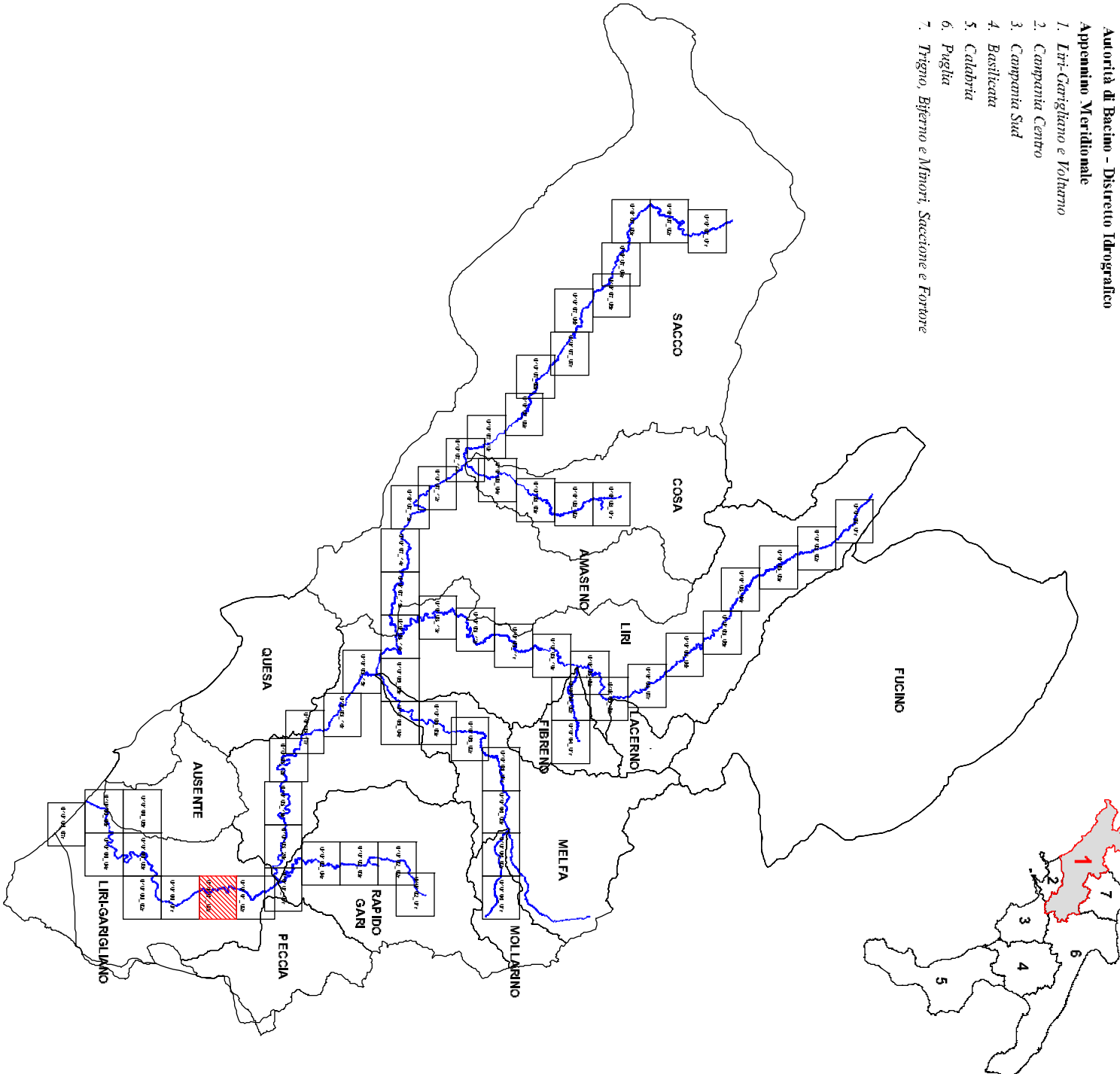


PIANO DI GESTIONE  
 DEL RISCHIO DI ALLUVIONE

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

Codice elaborato	01_01_01_03R
Mappa del rischio idraulico	TAV.03R
Bacino	Liri-Garigliano
Corso d'acqua	Garigliano
Scala	1:5000

QUADRO D'UNIONE



L E G E N D A

<b>R4</b> Rischio idraulico molto elevato	sono possibili portate di picco uniche o brevi periodi di piogge intense che producono effetti di inondazione estesi e di particolare pericolosità; l'informazione di allarme deve essere immediata, l'evacuazione deve essere obbligatoria
<b>R3</b> Rischio idraulico elevato	sono possibili portate per l'insediamento di persone, danni finanziari agli edifici e alle attività produttive; sono possibili danni alle infrastrutture e ai beni culturali; l'informazione di allarme deve essere immediata, l'evacuazione deve essere obbligatoria
<b>R2</b> Rischio idraulico moderato	sono possibili danni minori agli edifici, alle infrastrutture e al patrimonio culturale; sono possibili danni alle attività produttive; l'informazione di allarme deve essere immediata, l'evacuazione deve essere obbligatoria
<b>R1</b> Rischio idraulico moderato e basso	idonei esodi, comunità di persone e attività produttive sono a rischio di inondazione

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 2008/105/CE (Fonte sito E-PRTR 2012)

Impianti a Rischio di Inondazione, Rilevanti di cui al D.Lgs. 33/99 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  
 0 50 100 200 300 400 500 mt

Cerro d'acqua	Comune	Lunghezza idrografica del corso d'acqua (km)	N° indicatori di pericolosità	Area a rischio (km²)	Popolazione a rischio (n° abitanti)
	Caserta	13	0	0	0
Garigliano	Rocca D'Avandro	14	180	0	0
	Sant'Andrea del Garigliano	6	30	0	0
Bacini	Caserta	13	147	0	0
Garigliano	Rocca D'Avandro	14	32	0	0

1. Gli indicatori sono relativi alla pericolosità di territorio con una scala di pericolosità idraulica perinata sono considerati anche da tutti i rischi in tutte le fasce di tempo, tuttavia sono, attualmente, da prendere in considerazione solo i rischi idraulici.

CASERTA

ROCCA\_D'AVANDRO

FROSINONE

SANT'ANDREA\_DEL\_GARIGLIANO

LATINA

CASTELFORTE