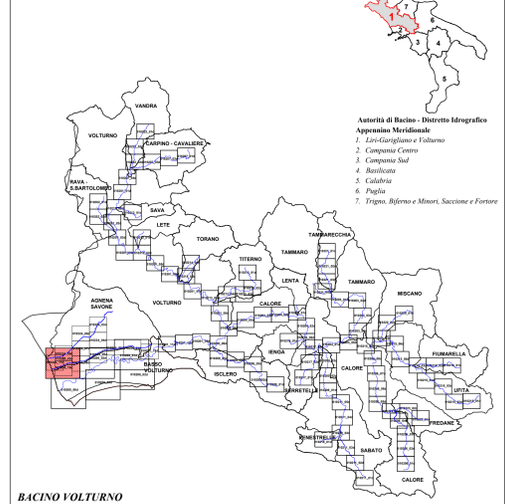


**PIANO DI GESTIONE
 DEL RISCHIO DI ALLUVIONE**
 (Direttiva Comunitaria 2007/60/CE, D.Lvo. 49/2010, D.Lvo 219/2010)

Codice elaborato	01_02_00_05D
Mappa del Danno Potenziale	TAV.05D
Scala	1:10000
Bacino	Volturno
Corso d'acqua	Volturno

QUADRO D'UNIONE



LEGENDA

CLASSE ELEMENTI ESPOSTI	MACRO CATEGORIE con assunzione Vulnerabilità = 1	CLASSI DI DANNO
E4 valore esposto medio elevato	1 Area urbanizzate	D4 danno molto elevato
	2 Strutture Strategiche *	
	3 Infrastrutture Strategiche di trasporto e a rete ¹	
	4 Beni ambientali, paesaggistici, storico-culturali, archeologici, aree protette di rilevante interesse	
	5 Aree interessate da attività economiche, industriali o impianti tecnologici, potenzialmente pericolosi ² , SIN e SIR	
E3 valore esposto elevato	1 Infrastrutture di trasporto e a rete principali	D3 danno elevato
	2 Aree ricreative, discariche, depositi, inceneritori, cimiteri	
E2 valore esposto medio	1 Infrastrutture di trasporto secondarie	D2 danno medio
	2 Aree agricole specializzate	
	3 Verde Attrezzato, Parchi Urbani, Attrezzature Sportive all'aperto	
E1 valore esposto basso	1 Aree agricole non specializzate	D1 danno basso
	2 Aree naturali non protette	

*Strutture strategiche		² Infrastrutture strategiche	
⊙ Scuola	⊕ Edificio Tempo libero, musei, spettacolo, turismo	⊙ Stazione ferroviaria	
⊕ Ospedale	⊕ Edificio di Culto	⊙ Aeroporto	
⊕ Tribunale	⊕ Caserme e Carceri	⊙ Elipporto	
⊕ Municipio	⊕ Pubblica Amministrazione		

- ²Attività o impianti tecnologici potenzialmente pericolosi
- ⚠ Attività e Impianti Tecnologici D.Lgs n. 59/2005 (esclusi nell'ambito del Registro I. PRIS)
 - ⚠ Industrie a Rischio di Incidente Rilevante (D.Lgs n. 334/1999 e s.m.l.)

Fonti di riferimento dei dati

ISTAT (2011); C.T.R. Abruzzo (2008/2007); Campania (2014/2015); Lazio (autorità Roma e Latina - 2002/2003) (autorità Frosinone - 2009) - Molise (1992); Pagine Cartografiche Nazionali e Regionali - MIBAC (1992/2010); MATM (2008/2010); ISPRA (2012); Consorzi ASL (2012); PFCP delle provincie (non dati dal 2008); Carte tecniche - Istituto IGV (4 Ediz. Riviste) (non dati dal 2008); CORINE Land Cover (2006); Viergele (autorità); Ortopia ALMA (1996); Ortopia Regione Abruzzo (2010); Ortopia Regione Campania (2011); GOOGLE-MAP

