

## PIANO DI GESTIONE DEL RISCHIO DI ALLUVIONE

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

**Codice elaborato**

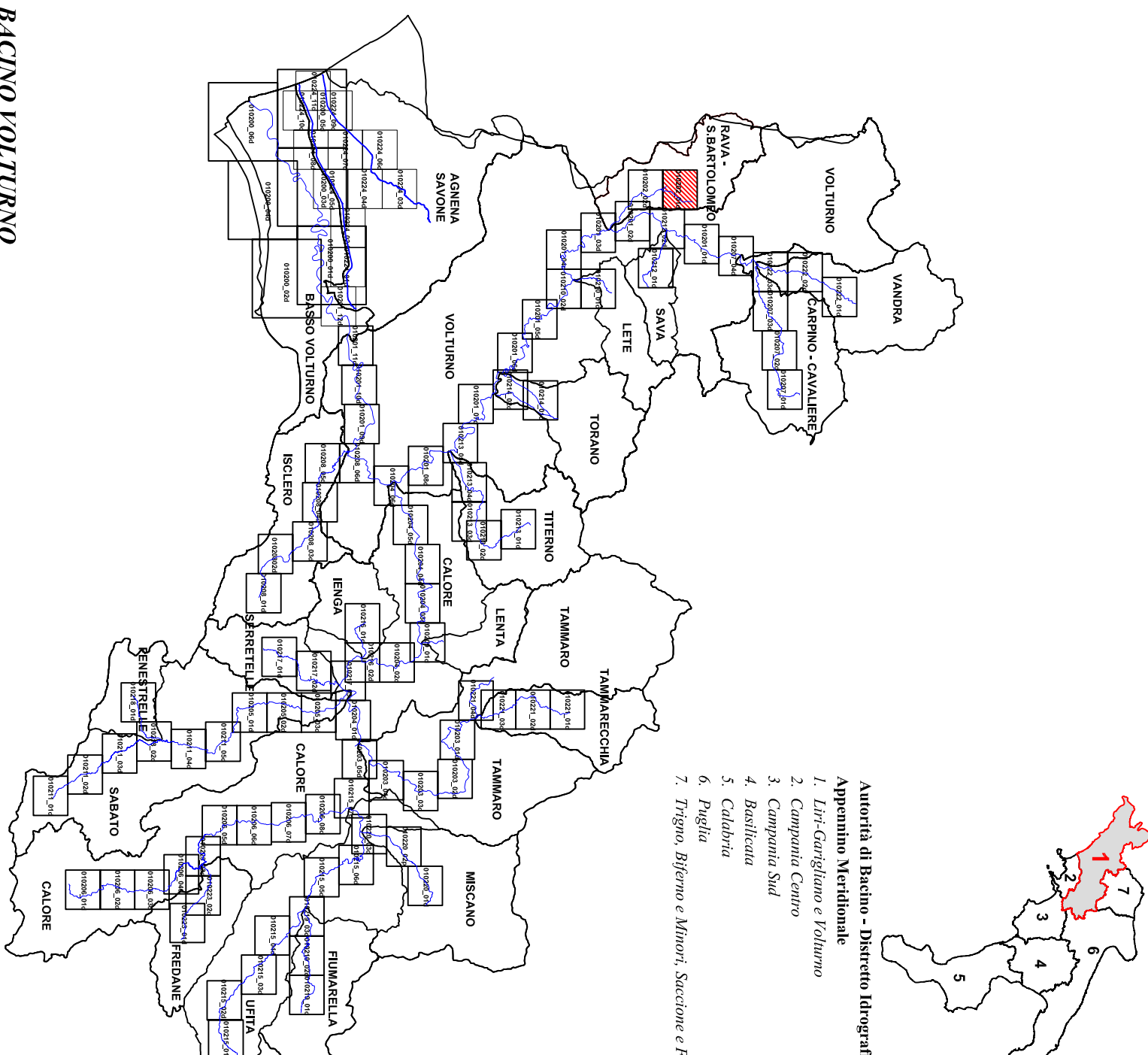
	01_02_02_011
--	--------------

## Mappa del Danno Potenziale

Potenziale	TAV.01D
------------	---------

## Scala

<b>Corso d'acqua</b>	<b>Rava-S.Bartolomeo</b>
----------------------	--------------------------



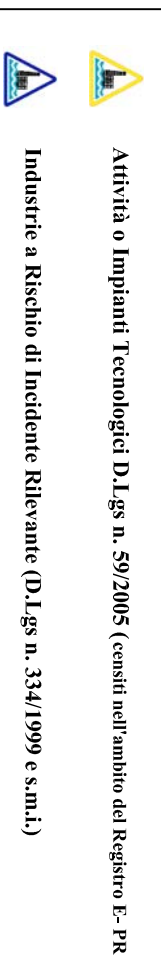
## LEGENDA

CLASSE DI DUE ESPERTI		MACRO CATEGORIE con <i>Assunzione Vulnerabilità = 1</i>		CLASSE DI DUE ESPERTI	
E1	valutare capacità analitica deduttiva	1	1	D4	Prima analisi del dato
E2	valutare capacità deduttiva	2	2	D3	Seconda analisi del dato
E3	valutare capacità deduttiva	3	3	D2	Terza analisi del dato
E4	valutare capacità analitica deduttiva	4	4	D1	Quarta analisi del dato
E5	valutare capacità analitica deduttiva	5	5		
E6	valutare capacità analitica deduttiva	6	6		
E7	valutare capacità analitica deduttiva	7	7		
E8	valutare capacità analitica deduttiva	8	8		
E9	valutare capacità analitica deduttiva	9	9		
E10	valutare capacità analitica deduttiva	10	10		
E11	valutare capacità analitica deduttiva	11	11		
E12	valutare capacità analitica deduttiva	12	12		
E13	valutare capacità analitica deduttiva	13	13		
E14	valutare capacità analitica deduttiva	14	14		
E15	valutare capacità analitica deduttiva	15	15		
E16	valutare capacità analitica deduttiva	16	16		
E17	valutare capacità analitica deduttiva	17	17		
E18	valutare capacità analitica deduttiva	18	18		
E19	valutare capacità analitica deduttiva	19	19		
E20	valutare capacità analitica deduttiva	20	20		
E21	valutare capacità analitica deduttiva	21	21		
E22	valutare capacità analitica deduttiva	22	22		
E23	valutare capacità analitica deduttiva	23	23		
E24	valutare capacità analitica deduttiva	24	24		
E25	valutare capacità analitica deduttiva	25	25		
E26	valutare capacità analitica deduttiva	26	26		
E27	valutare capacità analitica deduttiva	27	27		
E28	valutare capacità analitica deduttiva	28	28		
E29	valutare capacità analitica deduttiva	29	29		
E30	valutare capacità analitica deduttiva	30	30		
E31	valutare capacità analitica deduttiva	31	31		
E32	valutare capacità analitica deduttiva	32	32		
E33	valutare capacità analitica deduttiva	33	33		
E34	valutare capacità analitica deduttiva	34	34		
E35	valutare capacità analitica deduttiva	35	35		
E36	valutare capacità analitica deduttiva	36	36		
E37	valutare capacità analitica deduttiva	37	37		
E38	valutare capacità analitica deduttiva	38	38		
E39	valutare capacità analitica deduttiva	39	39		
E40	valutare capacità analitica deduttiva	40	40		
E41	valutare capacità analitica deduttiva	41	41		
E42	valutare capacità analitica deduttiva	42	42		
E43	valutare capacità analitica deduttiva	43	43		
E44	valutare capacità analitica deduttiva	44	44		
E45	valutare capacità analitica deduttiva	45	45		
E46	valutare capacità analitica deduttiva	46	46		
E47	valutare capacità analitica deduttiva	47	47		
E48	valutare capacità analitica deduttiva	48	48		
E49	valutare capacità analitica deduttiva	49	49		
E50	valutare capacità analitica deduttiva	50	50		
E51	valutare capacità analitica deduttiva	51	51		
E52	valutare capacità analitica deduttiva	52	52		
E53	valutare capacità analitica deduttiva	53	53		
E54	valutare capacità analitica deduttiva	54	54		
E55	valutare capacità analitica deduttiva	55	55		
E56	valutare capacità analitica deduttiva	56	56		
E57	valutare capacità analitica deduttiva	57	57		
E58	valutare capacità analitica deduttiva	58	58		
E59	valutare capacità analitica deduttiva	59	59		
E60	valutare capacità analitica deduttiva	60	60		
E61	valutare capacità analitica deduttiva	61	61		
E62	valutare capacità analitica deduttiva	62	62		
E63	valutare capacità analitica deduttiva	63	63		
E64	valutare capacità analitica deduttiva	64	64		
E65	valutare capacità analitica deduttiva	65	65		
E66	valutare capacità analitica deduttiva	66	66		
E67	valutare capacità analitica deduttiva	67	67		
E68	valutare capacità analitica deduttiva	68	68		
E69	valutare capacità analitica deduttiva	69	69		

1) <u>Strukturstrategie</u>	2) <u>Infrastrukturstrategie</u>
-----------------------------	----------------------------------

- |          |  |           |                          |
|----------|--|-----------|--------------------------|
| <b>S</b> | Scelta   | <b>Sf</b> | Statute ferroviaria      |
| <b>H</b> | Operele  | <b>A</b>  | Accompito                |
| <b>T</b> | Tribunale  | <b>E</b>  | Egipzino                 |
| <b>M</b> | Manifesto  | <b>P</b>  | Pubblica amministrazione |
| <b>I</b> | Edificio, tempo libero, model, petrolio, turismo |           |                          |
| <b>+</b> | Raffinazione di Calio                            |           |                          |
| <b>C</b> | Cuoreme e Carceli                                |           |                          |

<sup>3</sup>Attività o impianti tecnologici potenzialmente pericolosi



(1999 e s.m.l.)

[illegible]

## Idrografia principale

- Limiti Comunali**
- Limiti Provinciali**
- Limiti Autorità di Bacino**

Base Cartografica: C.T.R. Regione Molise, anno 1991  
scala 1:5000

