



LEGENDA	
<b>R4</b> aree/elementi a rischio molto elevato	sono possibili perdite di vite umane e lesioni gravi alle persone, danni gravi ed estesi alle infrastrutture ed al patrimonio ambientale, la distruzione di attività socio-economiche
<b>R3</b> aree/elementi a rischio elevato	sono possibili problemi per la funzionalità delle persone, danni funzionali agli edifici e alle infrastrutture con conseguenti lesioni agli stessi, la interruzione di funzionalità delle attività socio-economiche e danni relativi al patrimonio ambientale
<b>R2</b> aree/elementi a rischio medio	sono possibili danni minori agli edifici, alle infrastrutture ed al patrimonio ambientale che non pregiudicano la funzionalità delle persone, l'agibilità degli edifici e la funzionalità delle attività economiche
<b>R1</b> aree/elementi a rischio moderato o nullo	i danni sociali, economici ed al patrimonio ambientale sono trascurabili o nulli

  

### 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 2008/1/CE (fonte sito E-PRTR 2012 [\(European Pollutant Release and Transfer Register\)](#) )**

**Industria a Rischio di Incidente 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 Comunali**

**Base Cartografica: C.T.R. Regione Lazio, anno 2009**

scala 1:5000

Redazione: Aggruppamento  
mar. 2013  
a cura di:  
S.T.O. - ASB Liri-Garigliano e  
S. Chianese