

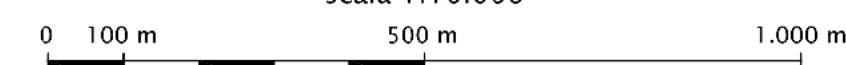
**PIANO DI EMERGENZA COMUNALE**

Attuazione delle D.G.R. Lazio n. 363/14 e n. 415/15

**CARTA DELLO SCENARIO DI RISCHIO GEOLOGICO E IDROGEOLOGICO**

Tavola II

scala 1:10.000



Titolare incarico:  
 Dott. Geol. Vincenzo Corajacomo  
**CFCCassino**  
 Servizio Ambiente, Patrimonio e Protezione Civile

Gruppo di lavoro:  
 Dott. Geol. Michele Lancia PhD  
 Dott. Ing. Domenico Lanatta  
 Dott.ssa Martina Di Palma

**Legenda**

**Rischio di Frana**

- Aree a Rischio Molto Elevato - R4
- Aree a Rischio Elevato - R3
- Area di Alta Attenzione - A4
- Area di Medio-Alta Attenzione - A3
- Area di Media Attenzione - A2
- Area di Moderata Attenzione - A1

**Altri rischi geologici**

- Sink Hole

**Aree alluvionabili**

- a causa di esondazioni a carattere locale
- a causa di problemi al sistema fognario

**Elementi di monitoraggio**

- Idrometro, Pluviometro, Termometro e Misuratore di Portata
- Idrometro, Pluviometro

**Edifici**

- Edifici Strategici ai fini della Protezione Civile
- Edifici scolastici
- Sedi COC
- Stabilimenti a rischio di incidenti rilevanti ai sensi del D. Lgs. 334/99 (Direttiva Seveso)

**Altri elementi a rischio**

- Discarica "Panaccioni"

— Limite Comunale

