



PIANO DI EMERGENZA INTERCOMUNALE COM7 Provincia di Rieti



COMUNI DI

POGGIO MIRTETO



FORANO



MONTOPOLI
DI SABINA

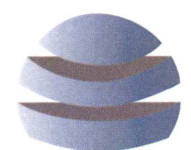


SELCI



CARTA DEL RISCHIO GEOLOGICO ED IDROGEOLOGICO MONTOPOLI S. CAPOLUOGO

ai sensi delle D.G.R. 363/14 e D.G.R. 415/15



G.EDI.S.

G.EDI.S. S.r.l.
Sede Amministrativa: P.za Martiri della Libertà, 54 - 02047 Poggio Mirteto (RI)
Sede Legale: Via Frattina, 10 - 00187 Roma
Tel. 0765/441102 - Fax 0765/206263

Responsabile di progetto:

Dott. Geol. David Simoncelli

Capo settore GIS:

Dott. Roberto Sofia

Collaboratori di progetto:

Dott. Geol. Valerio Ambrogi

Dott. Marco Canzonetti

TAVOLA	DATA	APPROVAZIONE
03f Scala 1:5.000	APRILE 2017 (rev. 2.0)	D.G.C. n° Data

Legenda

EDIFICI STRATEGICI E RILEVANTI AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE

- Sede COM
- Edifici rilevanti ai fini di protezione civile
- Edifici strategici ai fini di protezione civile
- Aree di attesa
- Aree di ammassamento soccorritori

AREE DI ACCOGLIENZA

- Tendopoli
- Strutture accoglienza
- Insedimenti abitativi di emergenza
- Area eliporto

PAI TEVERE

Aree a rischio frana

- R3 - Rischio elevato
- R4 - Rischio molto elevato

Aree a rischio esondazione

- R1 - Rischio moderato o nullo
- R2 - Rischio medio
- R3 - Rischio elevato
- R4 - Rischio molto elevato

SISTEMI DI MONITORAGGIO

- Pluviometro
- Dighe e sbarramenti

Aree di attenzione per frana

- Frana per crollo, Attivo
- Frana per scivolamento, Attivo
- Frana per colamento, Attivo
- Frana complessa, Attivo
- Area a franosità diffusa, Attivo
- Deformazioni sup. lente, Attivo
- Frana per crollo, Quiescente
- Frana per scivolamento, Quiescente
- Frana per colamento, Quiescente
- Frana complessa, Quiescente
- Frana presunta, Presunto

VIE DI ACCESSO

- Strada Regionale
- Strada Provinciale
- Strada Locale
- Ferrovia

EDIFICI ESPOSTI A RISCHIO

- Edifici in aree di attenzione per frana
- Edifici in aree a rischio esondazione
- Vie di accesso a rischio frana
- Vie di accesso a rischio esondazione

