



**PIANO
DI EMERGENZA
PROVINCIALE
RISCHIO FRANA**



SCALA 1:25000

**TAV.2- CARTA DELLO SCENARIO DI RISCHIO
DELLE INFRASTRUTTURE A RETE**

Con la collaborazione

GRUPPO DI LAVORO
Coordinatore del Piano di Protezione Civile: Dott. Geol. Marco Spinazza
Progettista del gruppo redazionale: Dott. Geol. Marco Spinazza
Consulente: Dott. Geol. Marco Claudio Bianchi
Collaboratore e operatore GIS: Geom. Fabrizio Fazi
Editing ed esecuzioni: Geom. Rossa Gentilucci - Geom. Isabella Serafini
Segreteria amministrativa: Sig.ra Marasca Nicci
Dipartimento Area Assalto del Territorio: Arch. Donatella Venti
Assessore alla Protezione Civile della Provincia di Terni: Fabio Paparelli
Presidente della Provincia di Terni: Andrea Cavicchioli

LEGENDA

PERICOLOSITA'

- INVENTARIO DEI FENOMENI FRANOSI (PAI - IFFI)**
- Frana per scioglimento e/o colamento
- attiva
 - quiescente
 - inattiva
 - presunta
- Frana per crollo o ribaltamento
- attiva
 - quiescente
 - inattiva
 - presunta
- Area con fenomeni di dissesto od erosione
- attiva
 - quiescente
 - inattiva
 - presunta
 - non definito
 - aree soggette a crolli/ribaltamenti/sprofondamenti o a frane superficiali diffuse.

ELEMENTI ESPOSTI

- DISTRIBUZIONE ELETTRICA**
- AAT - AT (Terna - Area)
 - MT (Enel - ASM)
 - Cabine Enel
- DISTRIBUZIONE GAS**
- AP (Snam)
 - MP (Italgas - Enogasmet - Enigas)
- DISTRIBUZIONE IDRICA**
- Adduttrici (Servizio Idrico Integrato)
 - Reti di distribuzione (Servizio Idrico Integrato)
 - Depuratori
 - Impianti di sollevamento
 - Impianti di trattamento
 - Pozzi
 - Serbatoi

BASI INFORMATIVE TERRITORIALI

- Limiti amministrativi
- Autostrada e Superstrada
- Strada statale
- Strada provinciale
- Strada comunale
- Ferrovia alla velocità
- Ferrovia
- Idrografia
- Centri Istat
- Dighe

