



SCALA 1:25000

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

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 esecutori: Geom. Rossio Gentilucci - Geom. Isabella Serafini
 Segreteria amministrativa: Sig.ra Marusca Nicchi
 Dirigente Area Assetto del Territorio: Arch. Donatella Ventì
 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)

<p>Frana per scivolamento e/o colamento</p> <ul style="list-style-type: none"> attiva quiescente inattiva presunta 	<p>Frana per crollo o ribaltamento</p> <ul style="list-style-type: none"> attiva quiescente inattiva presunta
--	---

Area con fenomeni di dissesto ed 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 - Acea)
- MT (Enel - ASM)
- Cabine Enel

DISTRIBUZIONE GAS

- AP (Snam)
- MP (Italgas - Enagasmer - Enelgas)

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 alta velocità
- Ferrovia
- Idrografia
- Centri Istat
- Dighe

