



**Legenda**

- CLASSI DI PERICOLOSITA' AI SENSI DEL D.P.R. N° 385/R - da modellazione**
- 14 - PERICOLOSITA' IDRALICA MOLTO ELEVATA  
Area di fondazione adatte per edifici con  $h < 30$  m e  $100 < S < 500$  m<sup>2</sup>
  - 13 - PERICOLOSITA' IDRALICA ELEVATA  
Area di fondazione adatte per edifici con  $h < 30$  m e  $100 < S < 500$  m<sup>2</sup>
  - 12 - PERICOLOSITA' IDRALICA MEDIA  
Area di fondazione adatte per edifici con  $h < 30$  m e  $100 < S < 500$  m<sup>2</sup>
  - 11 - PERICOLOSITA' IDRALICA BASSA  
Area di fondazione adatte per edifici con  $h < 30$  m e  $100 < S < 500$  m<sup>2</sup>
- CLASSI DI PERICOLOSITA' AI SENSI DEL D.P.R. N° 385/R - studio inventariale**
- 14 - PERICOLOSITA' IDRALICA MOLTO ELEVATA  
Area di fondazione non adatta ad opere strategiche per le quali non sono disponibili studi di indagine di dettaglio
  - 13 - PERICOLOSITA' IDRALICA ELEVATA  
Area di fondazione non adatta ad opere strategiche per le quali non sono disponibili studi di indagine di dettaglio
  - 12 - PERICOLOSITA' IDRALICA MEDIA  
Area di fondazione non adatta ad opere strategiche per le quali non sono disponibili studi di indagine di dettaglio
  - 11 - PERICOLOSITA' IDRALICA BASSA  
Area di fondazione non adatta ad opere strategiche per le quali non sono disponibili studi di indagine di dettaglio
- Limite area di studio interessata da modellazione idraulica

Comune di Montepulciano

**Piano Strutturale**

**ADEGUAMENTO**

Progettato da: [Nome]

Collaboratori: [Nomi]

Prodotto da: [Nome]

Scala: 1:10.000

Giugno 2011