



Piano Strutturale Intercomunale  
Quadro Consolativo

STUDIO GEOLOGICO DI SUPPORTO  
(D.P.G.R. 5/R/2020)

Tav. G12-H Carta della Vulnerabilità  
delle falde

IL PRESIDENTE DELL'UNIONE DI COMUNI  
SINDACO E ASSESSORE ALL'URBANISTICA  
DEL COMUNE DI MASSA MARITIMA  
MARCELLO GIUNTINI

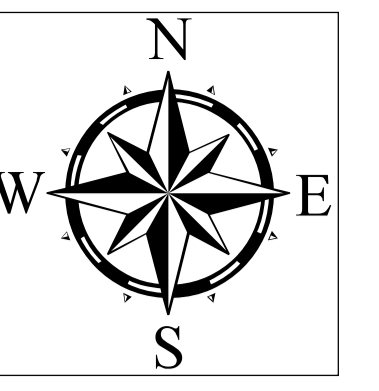
IL SENSACO E ASSESSORE ALL'URBANISTICA  
DEL COMUNE DI MONTEROTONDO M.MO  
GIACOMO TERMINI

IL SINDACO E ASSESSORE ALL'URBANISTICA  
DEL COMUNE DI MONTIERI  
NICOLA VERRUZZI

IL PROGETTISTA DI PIANO E  
RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
DOTT. ING. ANTONIO GUERKINI

STUDIO ED INDAGINI  
GEOLOGICHE ED AMBIENTALI

DR. GEOL. FABRIZIO FANCIULLETTI  
DR. ARCH. LUCIA MACI  
DR. GEOL. LORENZO FANCIULLETTI  
DR. CHIM. SARA FANCIULLETTI  
DR. CLAUDIO PETRONI



Legenda

Classi di vulnerabilità della falda

- V1 - Vulnerabilità bassa
- V2 - Vulnerabilità media
- V3 - Vulnerabilità elevata
- V4 - Vulnerabilità molto elevata

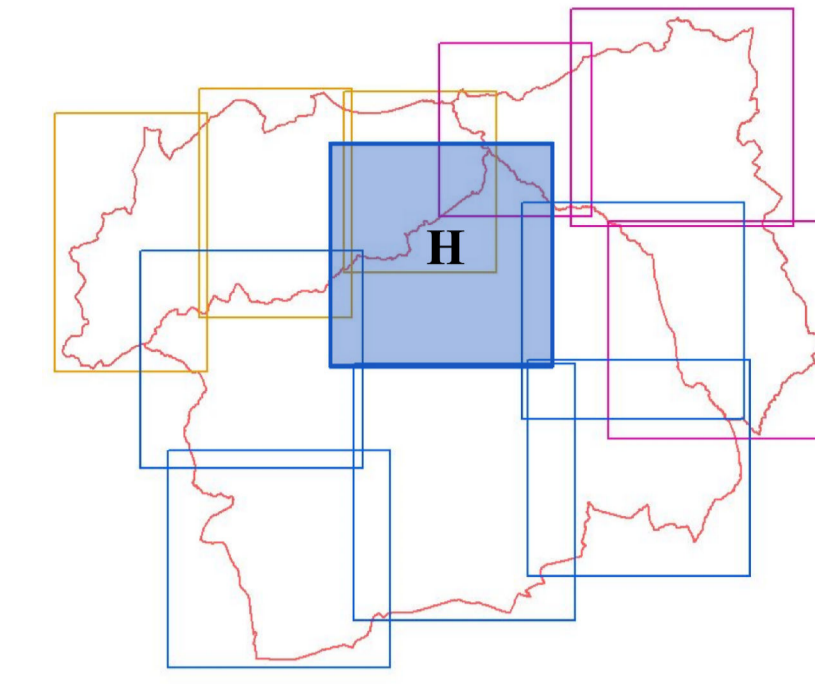
Punti d'acqua e captazioni idropotabili (fonte SIRA - ARPAT)

- Pozzi ad uso idropotabile e relativa zona di rispetto
- Sorgenti captate ad uso idropotabile e relativa zona di rispetto

Punti d'acqua e captazioni (fonte BDSRI Regione Toscana)

- Attingimenti
- Captazioni Superficiali non definite
- Derivazioni
- Pozzi

- Ambienti Comunali



Scala 1:10000

