



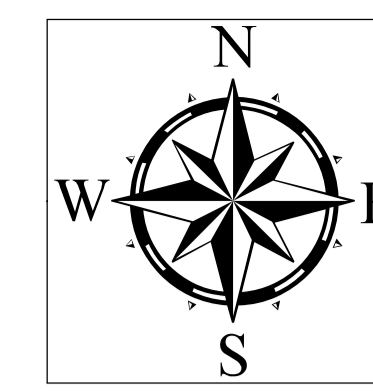
Piano Strutturale Intercomunale
Quadro Conoscitivo

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

Tav. G11-H Carta della Pericolosità
Idraulica

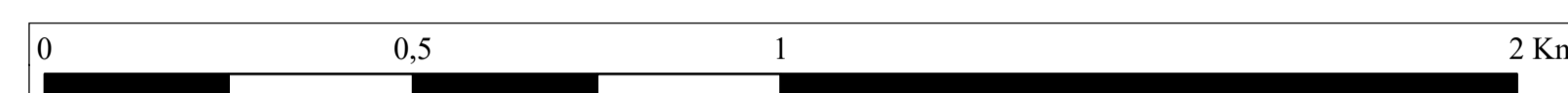
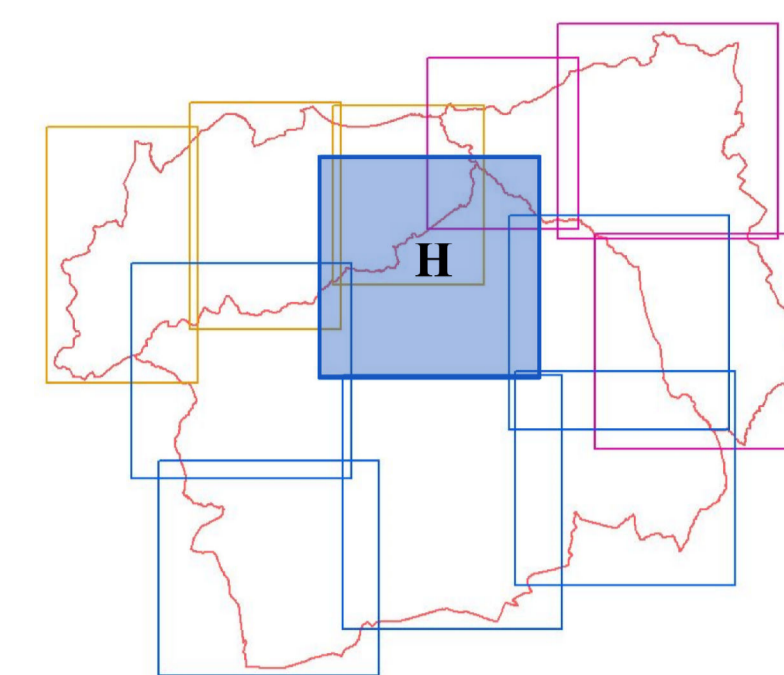
IL PRESIDENTE DELL'UNIONE DI COMUNI
SINDACO E ASSESSORE ALL'URBANISTICA
DEL COMUNE DI MASSA MARITIMA
MARCELLO GIUNTI
IL SENSACO E ASSESSORE ALL'URBANISTICA
DEL COMUNE DI MONTECATINI
GIACOMO TERMINI
IL SINDACO E ASSESSORE ALL'URBANISTICA
DEL COMUNE DI MONTIERI
NICOLA VERRUZZI
IL PROGETTISTA DI PIANO E
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

- | | |
|--|---|
| Pericolosità da
alluvione fluviale
P.G.R.A. | Pericolosità Idraulica
D.P.G.R. 5/R/2020 |
| P.1 | P.1 |
| P.2 | P.2 |
| P.3 | |
| Ambiti Comunali | |
| Reticolo Idrico Significativo (agg. DCR 20/2019) | |
| Criticità idrauliche (tombamenti/attraversamenti che
possono comportare difficoltà di deflusso) | |



Scala 1:10000

