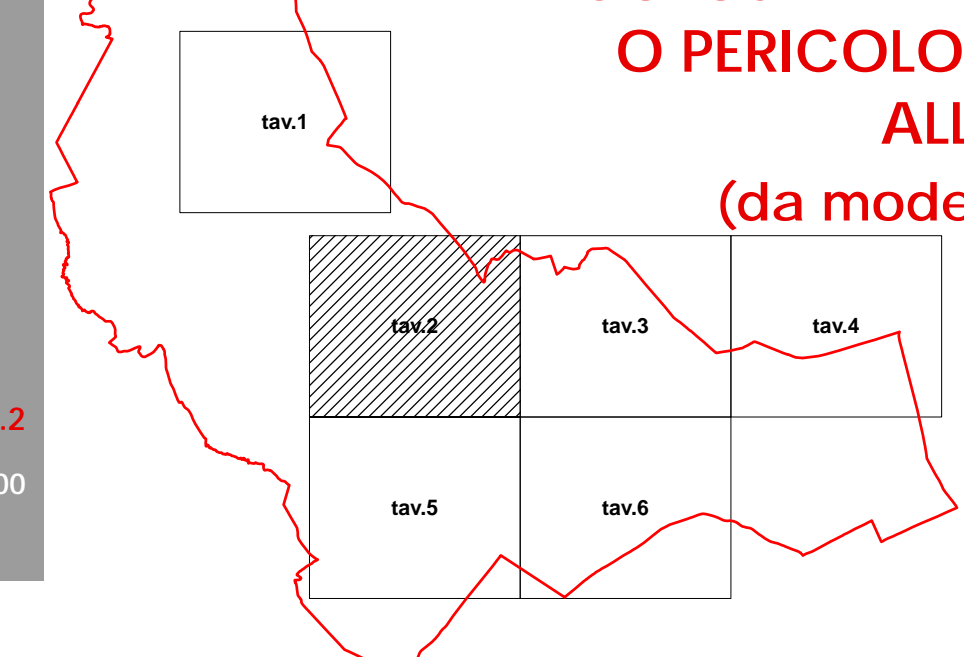


Comune di Sinalunga

Variante al Piano Strutturale

CARTA DELLE AREE A PERICOLOSITA' IDRAULICA O PERICOLOSITA' DA ALLUVIONE (da modellazione)



Tav. GEO 11.2
Scala 1:5.000

Variante puntuale al Regolamento Urbanistico e al Quadro Conoscitivo del PS per l'aggiornamento degli studi idraulici dell'area interessata dalle esondazioni del fosso Carcerelle in loc. Le Persie e ridefinizione delle condizioni di allagabilità e delle classi di pericolosità e fattibilità idraulica

Novembre 2019

Il Sindaco
Edo Zacchei

Garante della comunicazione
Geom. Alessandro Goracci

Il responsabile del procedimento
Arch. Raffaele Lepore

I PROFESSIONISTI
Dott. Geol. Massimiliano Rossi
Dott. Geol. Fabio Poggi
Dott. Geol. Laura Galmacci
Dott. Geol. Luca Berlingozzi
Ing. Davide Giovannuzzi
Ing. Gregorio Bartolucci
Ing. Mirko Frasconi

ProGeo Engineering S.r.l.
Via Salaria, 100 - 00198 Roma
Tel. 0675 241114 - Fax 0675 406473 - email info@progeo.it

Legenda

- Pericolosità idraulica ai sensi del DPGR n. 53/R*
- I.4 - PERICOLOSITA' IDRAULICA MOLTO ELEVATA
 Aree interessate da allagamenti per eventi con $tr \leq 30$ anni
 - I.3 - PERICOLOSITA' IDRAULICA ELEVATA
 Aree interessate da allagamenti per eventi con $30 < tr \leq 200$ anni
 - I.2 - PERICOLOSITA' IDRAULICA MEDIA
 Aree interessate da allagamenti per eventi con $200 < tr \leq 500$ anni
 - I.1 - PERICOLOSITA' IDRAULICA BASSA
 Aree collinari o montane prossime ai corsi d'acqua per le quali ricorrono le seguenti condizioni:
 a) non vi sono notizie storiche di inondazioni
 b) sono in situazioni favorevoli di alto morfologico, di norma a quote altimetriche superiori a metri 2 rispetto al piede esterno dell'argine o, in mancanza, al ciglio di sponda
- limite area di studio interessata dalla modellazione idraulica

- Pericolosità idraulica ai sensi del DPGR n. 53/R di supporto alla Variante Urbanistica (2017/2018)*
- Aree a pericolosità idraulica molto elevata (I.4) o aree a pericolosità per alluvioni frequenti
 Aree interessate da allagamenti per eventi con $tr \leq 30$ anni
 - Aree a pericolosità idraulica elevata (I.3) o aree a pericolosità per alluvioni poco frequenti
 Aree interessate da allagamenti per eventi con $30 < tr \leq 200$ anni
 - Aree a pericolosità idraulica media (I.2)
 Aree non soggette ad allagamento per tempi inferiori ai 200 anni
- limite area di studio interessata dalla modellazione idraulica a supporto della Variante Urbanistica (2017/2018)
- L.R. 41/18 art.3: Tutela del 10m dai corsi d'acqua (L.R. 79/2012, DGR 899/2018)
- limite della Cartografia Tecnica Regionale in scala 1:2.000

