


Regione Toscana – Provincia di Siena
Comune di Trequanda

PIANO OPERATIVO COMUNALE
(ai sensi art. 95 della L.R. 65/2014)

INDAGINI GEOLOGICO-TECNICHE

Ai sensi D.P.G.R. n. 5/R del 5 febbraio 2020



Tav. 2.a
Carta della magnitudo idraulica
UTOE Trequanda

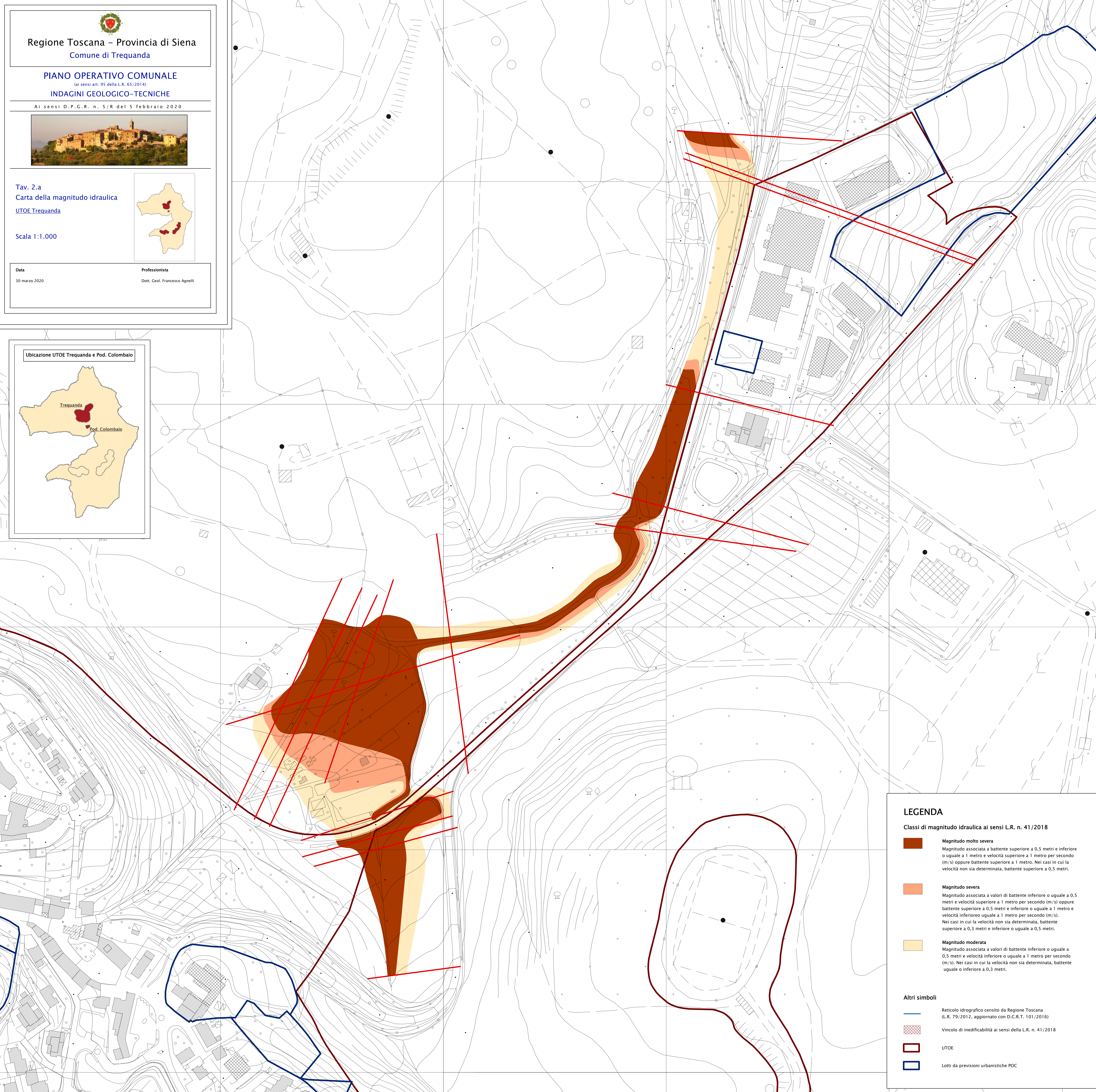
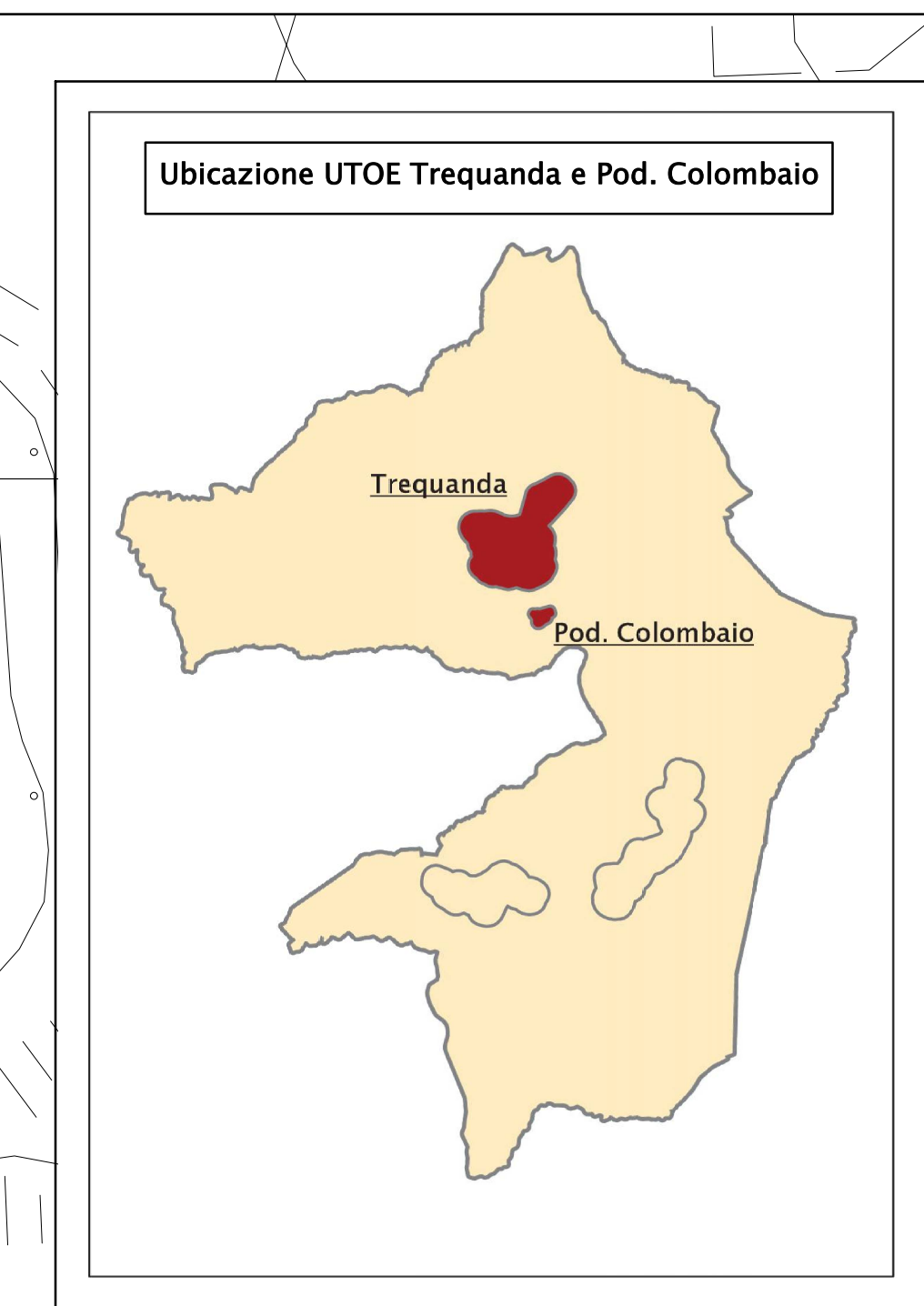
Scala 1:1.000

Data

30 marzo 2020

Professionista

Dott. Geol. Francesco Agnelli



LEGENDA

Classi di magnitudo idraulica ai sensi L.R. n. 41/2018

Magnitudo molto severa
Magnitudo associata a valori di battente superiore a 0,5 metri e inferiore o uguale a 1 metro e velocità superiore a 1 metro per secondo (m/s) oppure battente superiore a 1 metro. Nei casi in cui la velocità non sia determinata, battente superiore a 0,5 metri.

Magnitudo severa
Magnitudo associata a valori di battente inferiore o uguale a 0,5 metri e velocità superiore a 1 metro per secondo (m/s) oppure battente superiore a 0,5 metri e inferiore o uguale a 1 metro e velocità inferiore o uguale a 1 metro per secondo (m/s). Nei casi in cui la velocità non sia determinata, battente superiore a 0,3 metri e inferiore o uguale a 0,5 metri.

Magnitudo moderata
Magnitudo associata a valori di battente inferiore o uguale a 0,5 metri e velocità inferiore o uguale a 1 metro per secondo (m/s). Nei casi in cui la velocità non sia determinata, battente uguale o inferiore a 0,3 metri.

Altri simboli

Reticolo idrografico censito da Regione Toscana (L.R. 79/2012, aggiornato con D.C.R.T. 101/2016)

Vincolo di inedificabilità ai sensi della L.R. n. 41/2018

UTOE

Lotti da previsioni urbanistiche POC