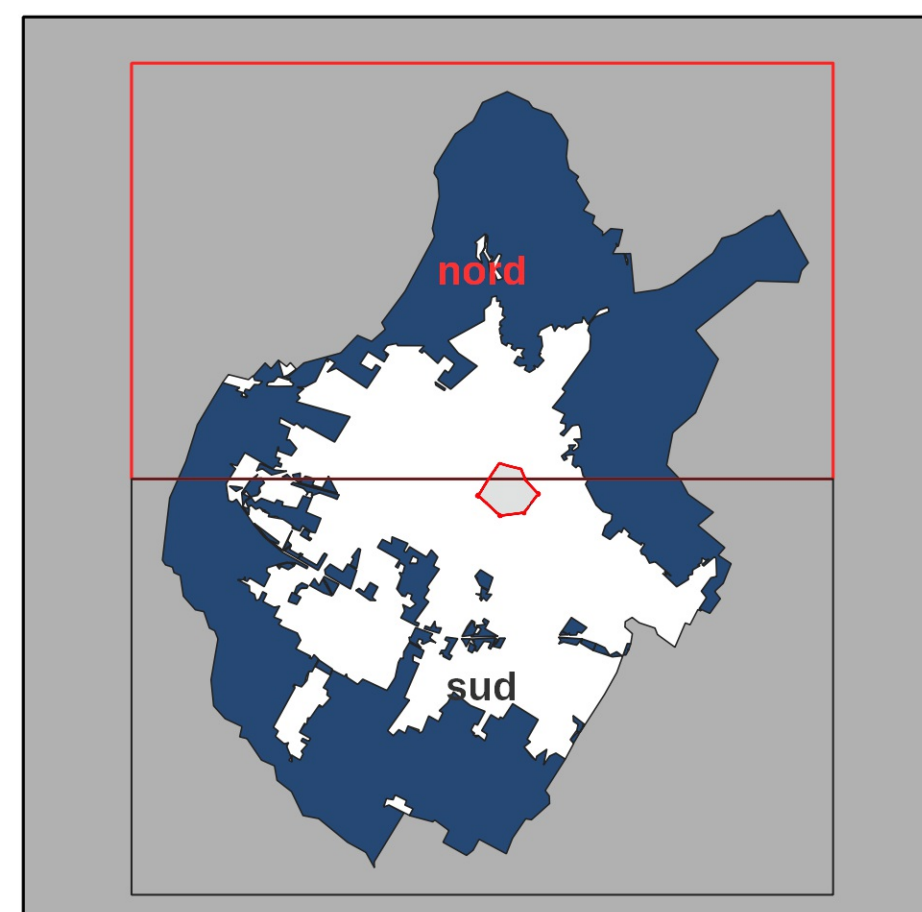


ST_AF_6

Carta della magnitudo idraulica e aree presidiate dai sistemi arginali

SCALA 1:10000



Magnitudo idraulica ai sensi della LR.n.41/18*

Moderata

- aree con battente idraulico fino a 0,5 metri e velocità delle acque fino a 1 m/s

Severa

- battente fino a 0,5 metri e velocità maggiore di 1 m/s

- battente compreso tra 0,5 e 1 metro e velocità fino a 1 m/s

Molto severa

- battente compreso tra 0,5 e 1 metro e velocità maggiore di 1 m/s

- battente superiore a 1 metro

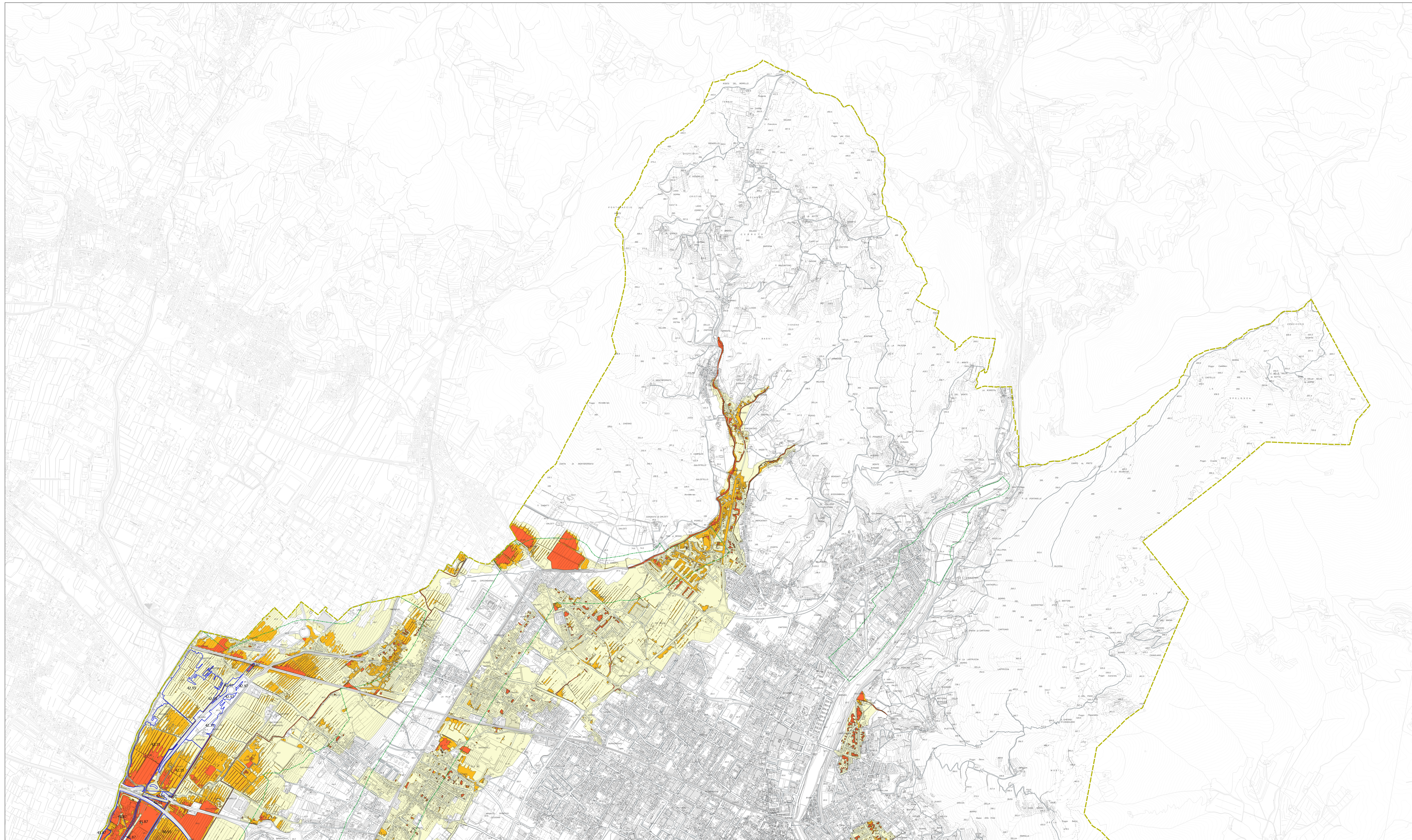
Magnitudo idraulica nelle celle idrauliche del PGRA*

397 quota raggiunta dalle acque di esondazione da confrontare con la quota del p.c. definita dal rilievo LIDAR

La magnitudo idraulica all'interno della cella è definita dall'altezza del battente ai sensi del comma h1) h2) e h3) dell'art.2 della LR.n.41/2018

* Il valore della magnitudo da considerare sarà quello più gravoso tra i due calcolati laddove si sovrappongono

aree presidiate da sistemi arginali ai sensi dell'Art.3 della LR.n.41/18



Firmato da:

Tomei Alberto

codice fiscale TMOLRT61P06D612D

num.serie: 110579989885240836224087097543082688294

emesso da: ArubaPEC S.p.A. NG CA 3

valido dal 04/09/2023 al 04/09/2026