

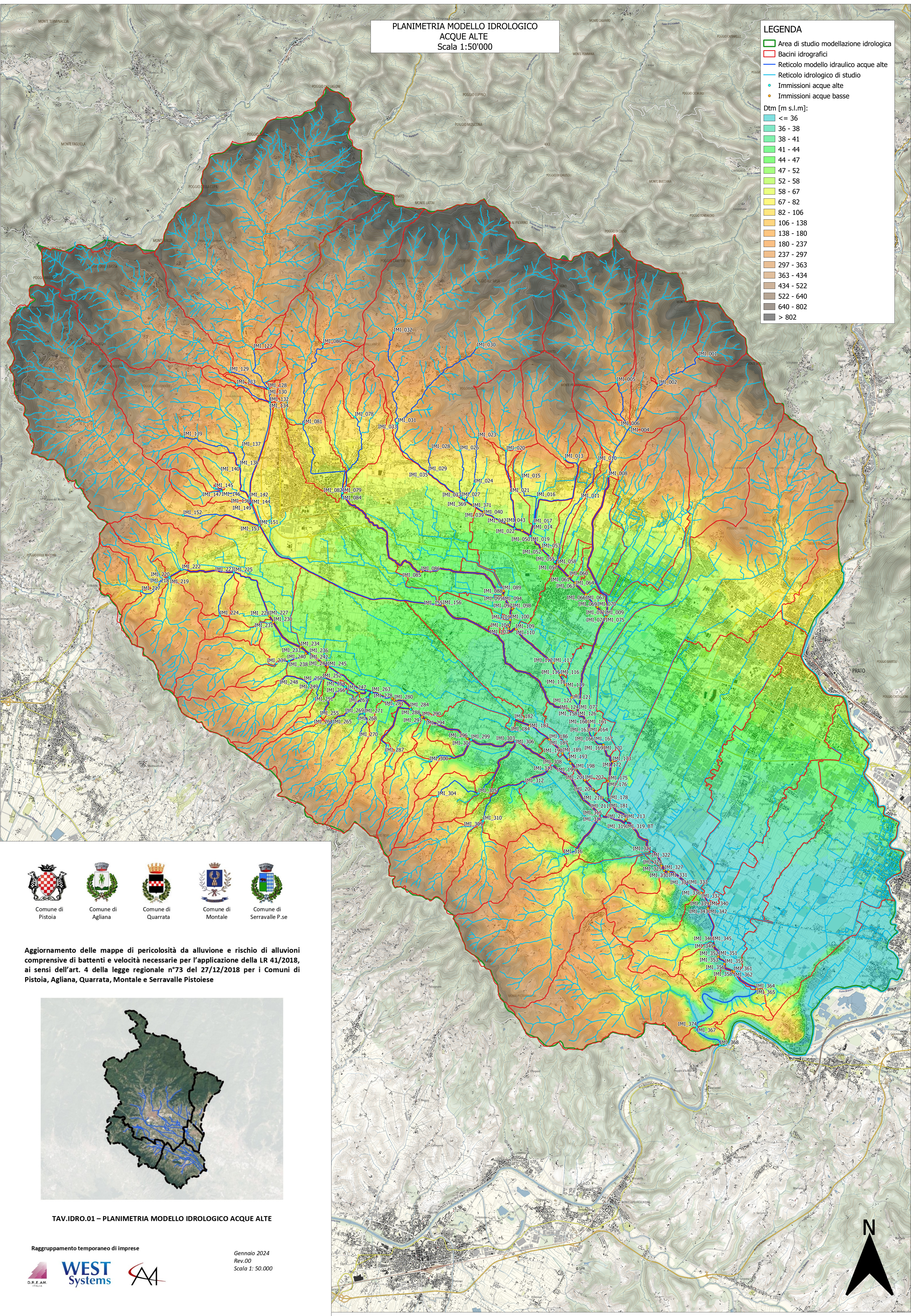
PLANIMETRIA MODELLO IDROLOGICO
ACQUE ALTE
Scala 1:50'000

LEGENDA

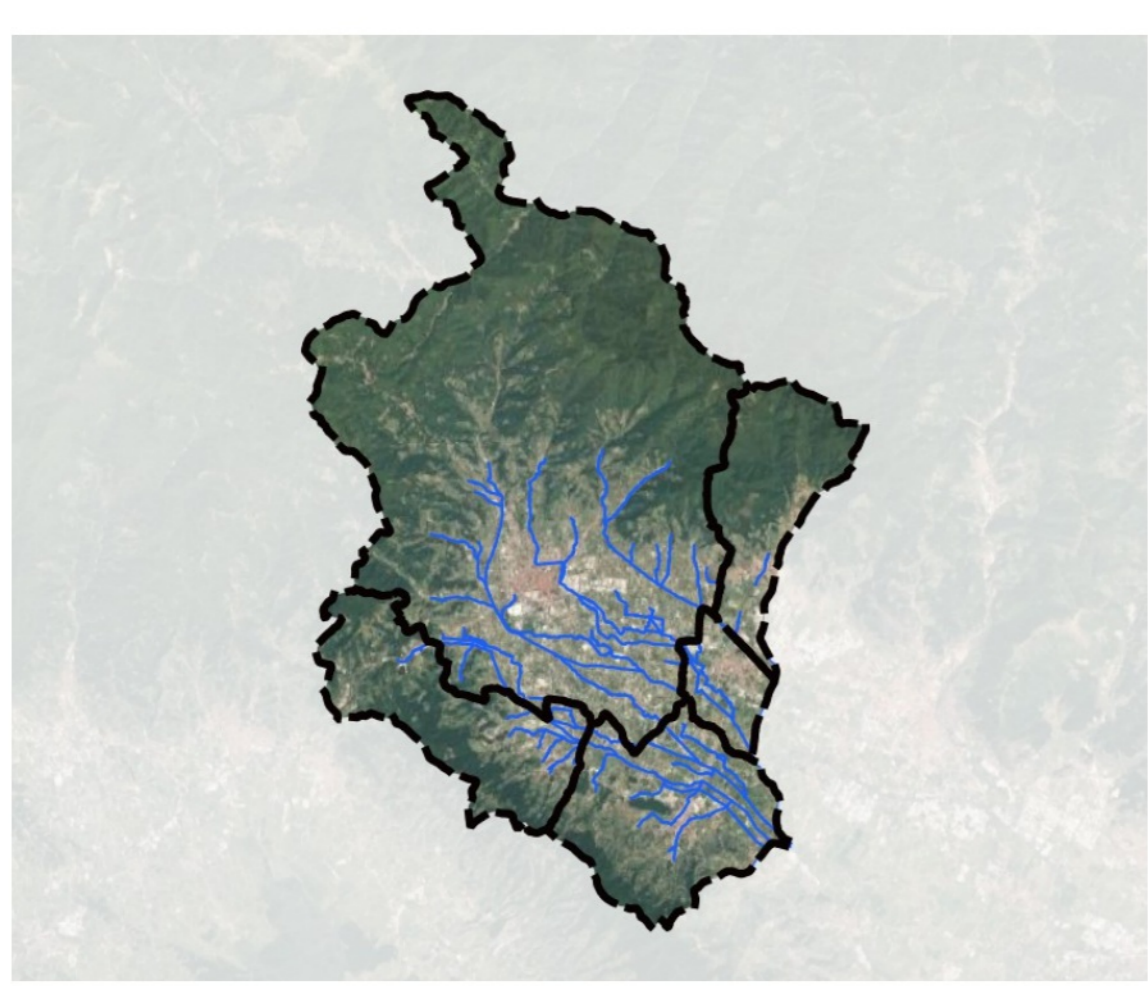
- Area di studio modellazione idrologica
- Bacini idrografici
- Reticolo modello idraulico acque alte
- Reticolo idrologico di studio
- Immissioni acque alte
- Immissioni acque basse

Dtm [m s.l.m]:

- <= 36
- 36 - 38
- 38 - 41
- 41 - 44
- 44 - 47
- 47 - 52
- 52 - 58
- 58 - 67
- 67 - 82
- 82 - 106
- 106 - 138
- 138 - 180
- 180 - 237
- 237 - 297
- 297 - 363
- 363 - 434
- 434 - 522
- 522 - 640
- 640 - 802
- > 802



Aggiornamento delle mappe di pericolosità da alluvione e rischio di alluvioni comprensive di battenti e velocità necessarie per l'applicazione della LR 41/2018, ai sensi dell'art. 4 della legge regionale n°73 del 27/12/2018 per i Comuni di Pistoia, Agliana, Quarrata, Montale e Serravalle Pistoiese



TAV.IDRO.01 – PLANIMETRIA MODELLO IDROLOGICO ACQUE ALTE

