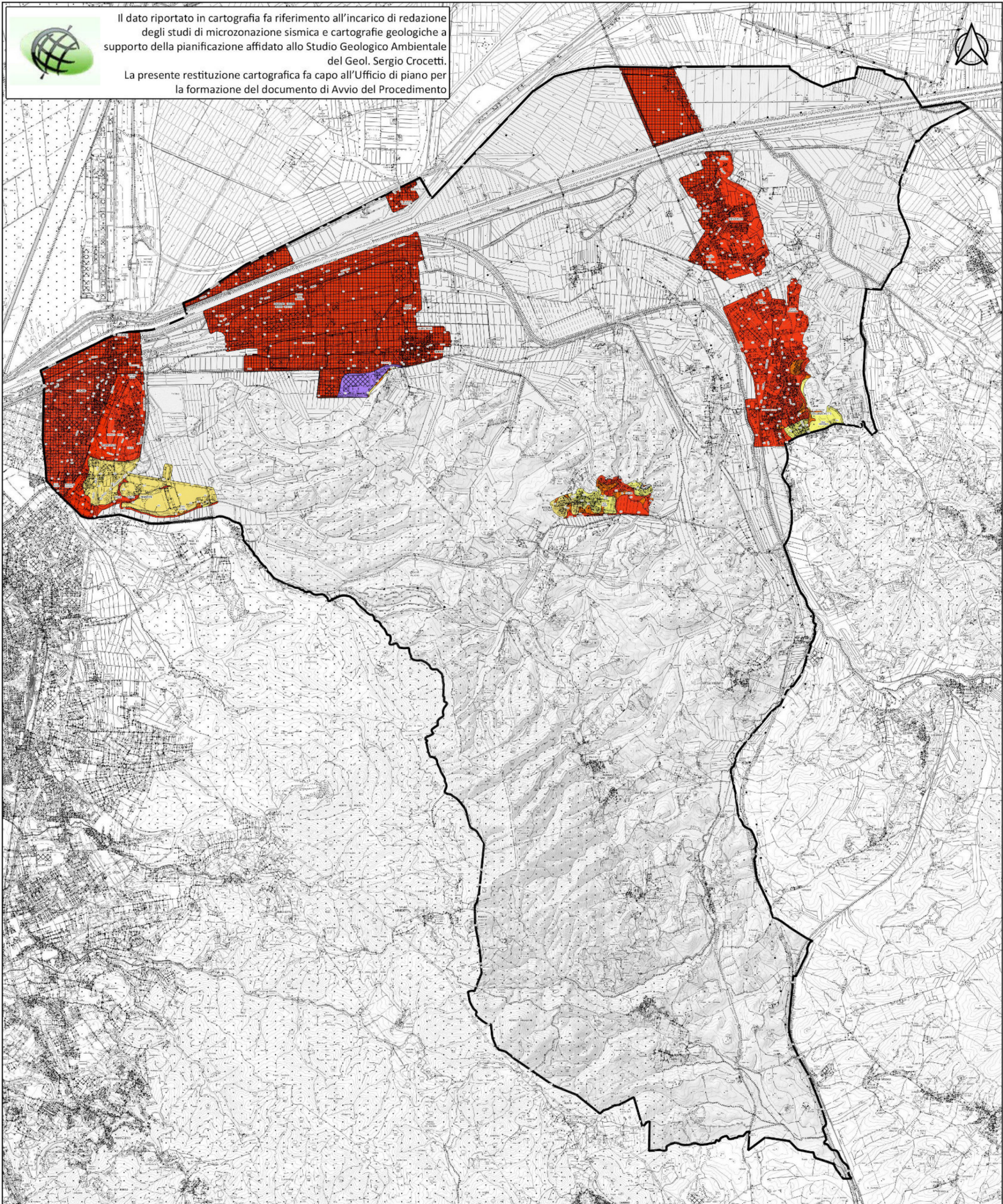


Il dato riportato in cartografia fa riferimento all'incarico di redazione degli studi di microzonazione sismica e cartografie geologiche a supporto della pianificazione affidato allo Studio Geologico Ambientale del Geol. Sergio Crocetti.
 La presente restituzione cartografica fa capo all'Ufficio di piano per la formazione del documento di Avvio del Procedimento



COMUNE DI COLLESALVETTI

PIANO STRUTTURALE
 (Documento di avvio, art. 17 LR 65/2014)



Sindaco LORENZO BACCI

Assessore all'urbanistica
 RICCARDO DEMI

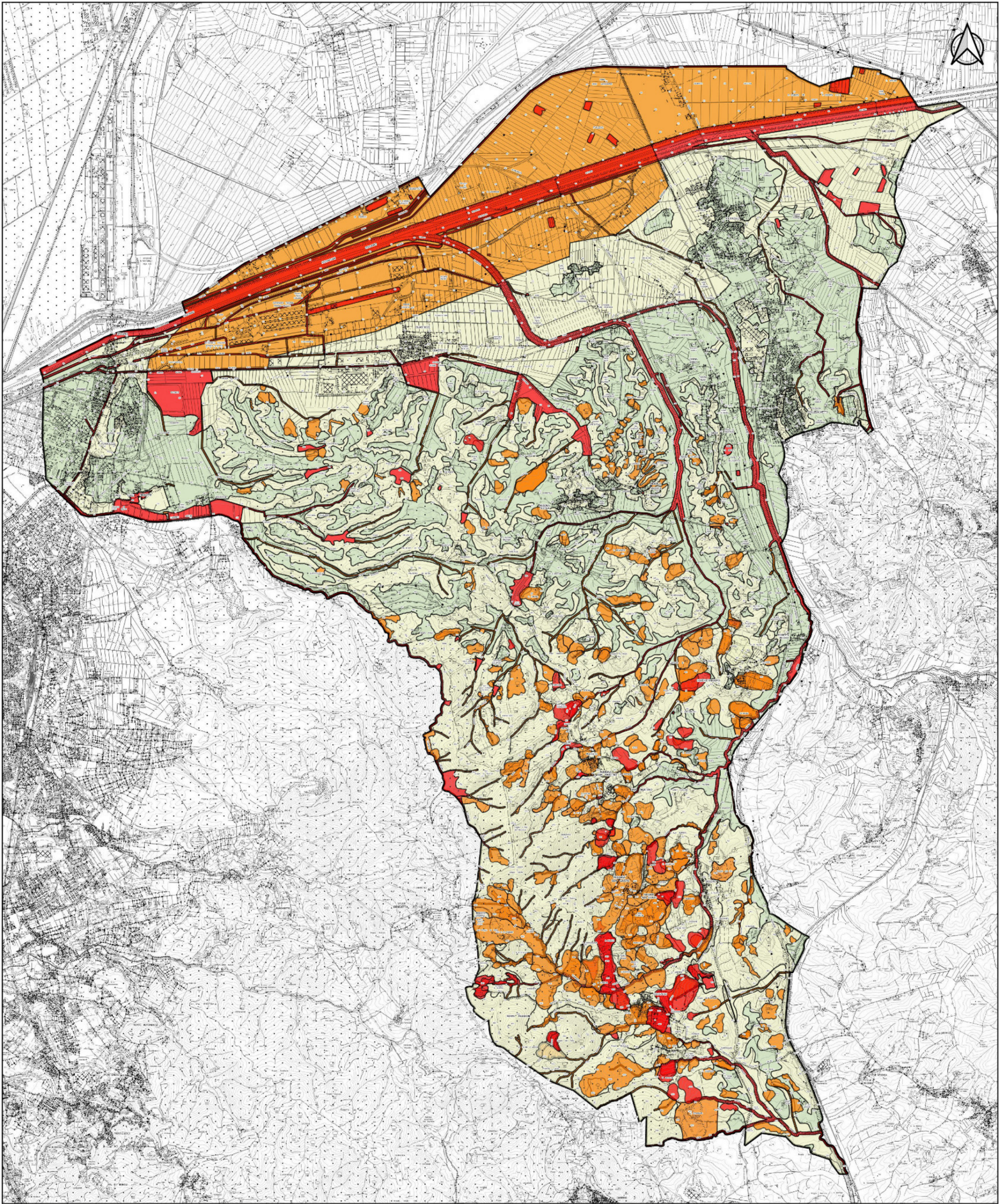
LEGENDA

Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

- FHa = 1.1 - 1.2
- FHa = 1.3 - 1.4
- FHa = 1.5 - 1.6
- FHa = 1.7 - 1.8
- FHa = 1.9 - 2.0
- FHa = 2.1 - 2.2
- FHa = 2.3 - 2.4

Zone di attenzione per instabilità

- ZAfr - Zona di attenzione per instabilità
- ZAiq - Zona di attenzione per liquefazione



COMUNE DI COLLESALVETTI

PIANO STRUTTURALE
(Documento di avvio, art.17 LR 65/2014)



Sindaco LORENZO BACCI

Assessore all'urbanistica
RICCARDO DEMI

Pericolosità geologica

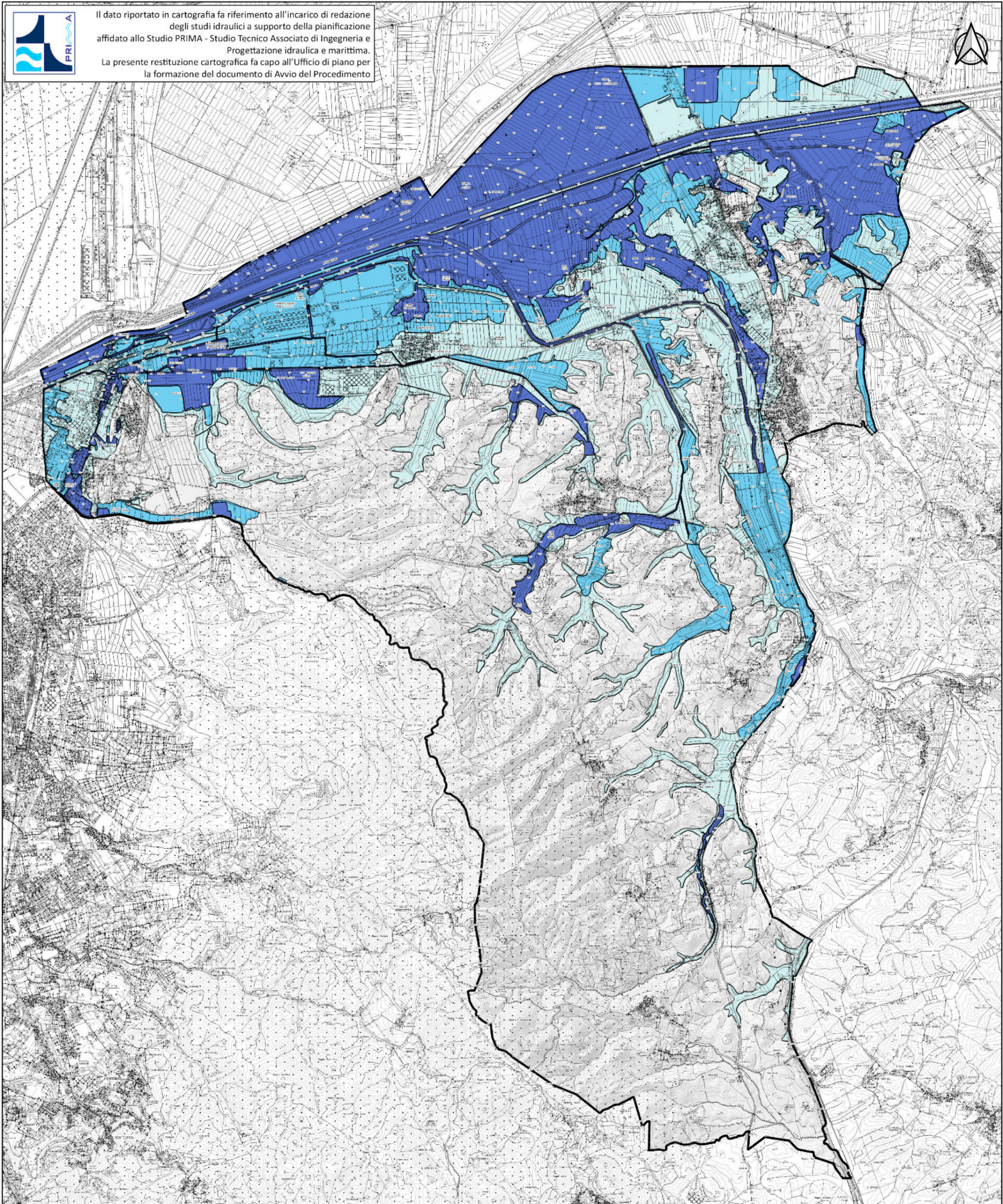
-  Pericolosità bassa (G1)
-  Pericolosità media (G2)
-  Pericolosità elevata (G3)
-  Pericolosità molto elevata (G4)

A.2.12 Pericolosità geologica

Scala 1:50.000



Il dato riportato in cartografia fa riferimento all'incarico di redazione degli studi idraulici a supporto della pianificazione affidato allo Studio PRIMA - Studio Tecnico Associato di Ingegneria e Progettazione idraulica e marittima. La presente restituzione cartografica fa capo all'Ufficio di piano per la formazione del documento di Avvio del Procedimento



COMUNE DI COLLESALVETTI

PIANO STRUTTURALE
(Documento di avvio, art.17 LR 65/2014)

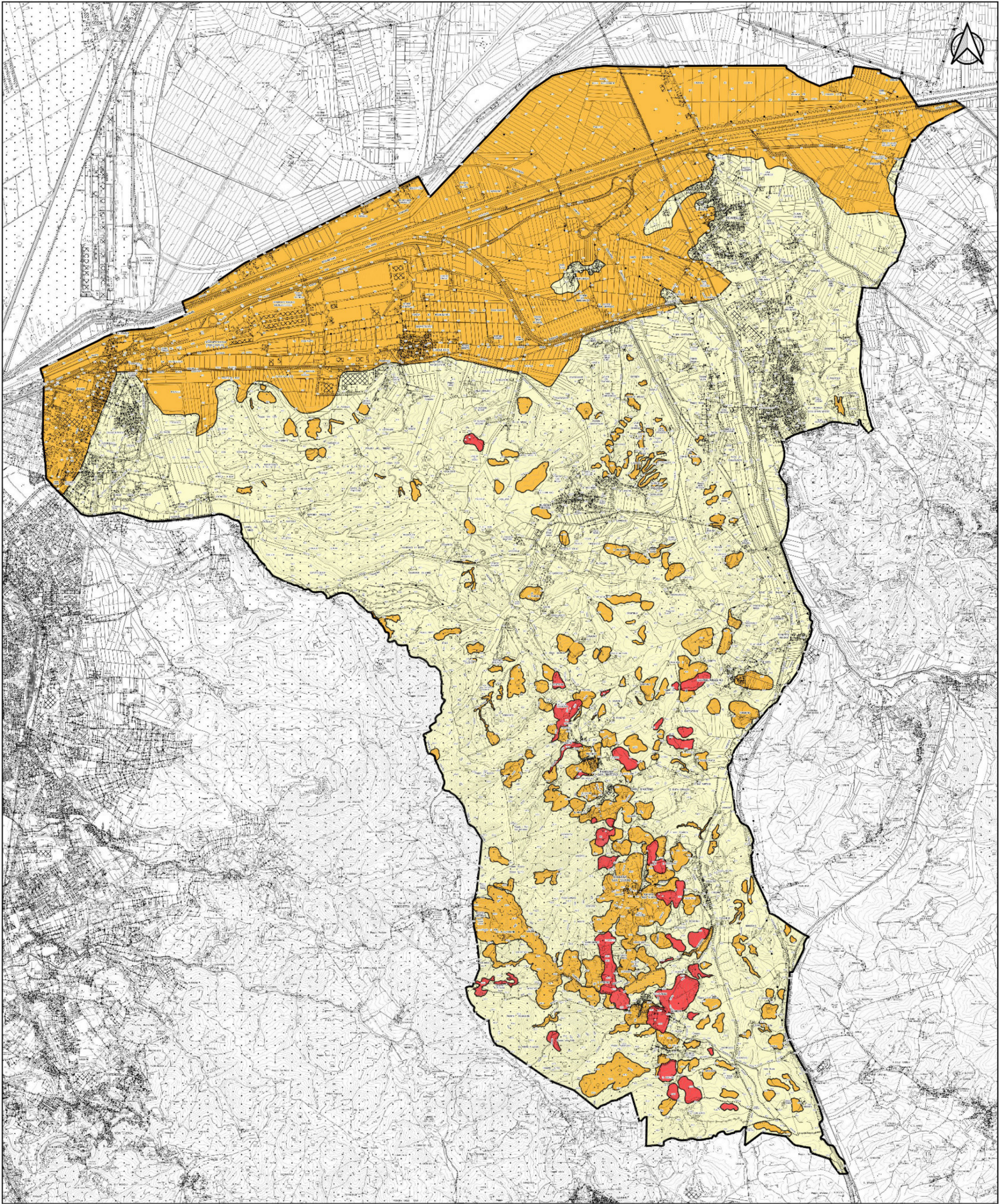


Sindaco LORENZO BACCI

Assessore all'urbanistica
RICCARDO DEMI

LEGENDA

- Pericolosità da alluvione
-  Pericolosità bassa (P1)
 -  Pericolosità media (P2)
 -  Pericolosità alta (P3)



COMUNE DI COLLESALVETTI

PIANO STRUTTURALE
(Documento di avvio, art.17 LR 65/2014)



Sindaco LORENZO BACCI

Assessore all'urbanistica
RICCARDO DEMI

Pericolosità sismica

-  Pericolosità media (S2)
-  Pericolosità elevata (S3)
-  Pericolosità molto elevata (S4)