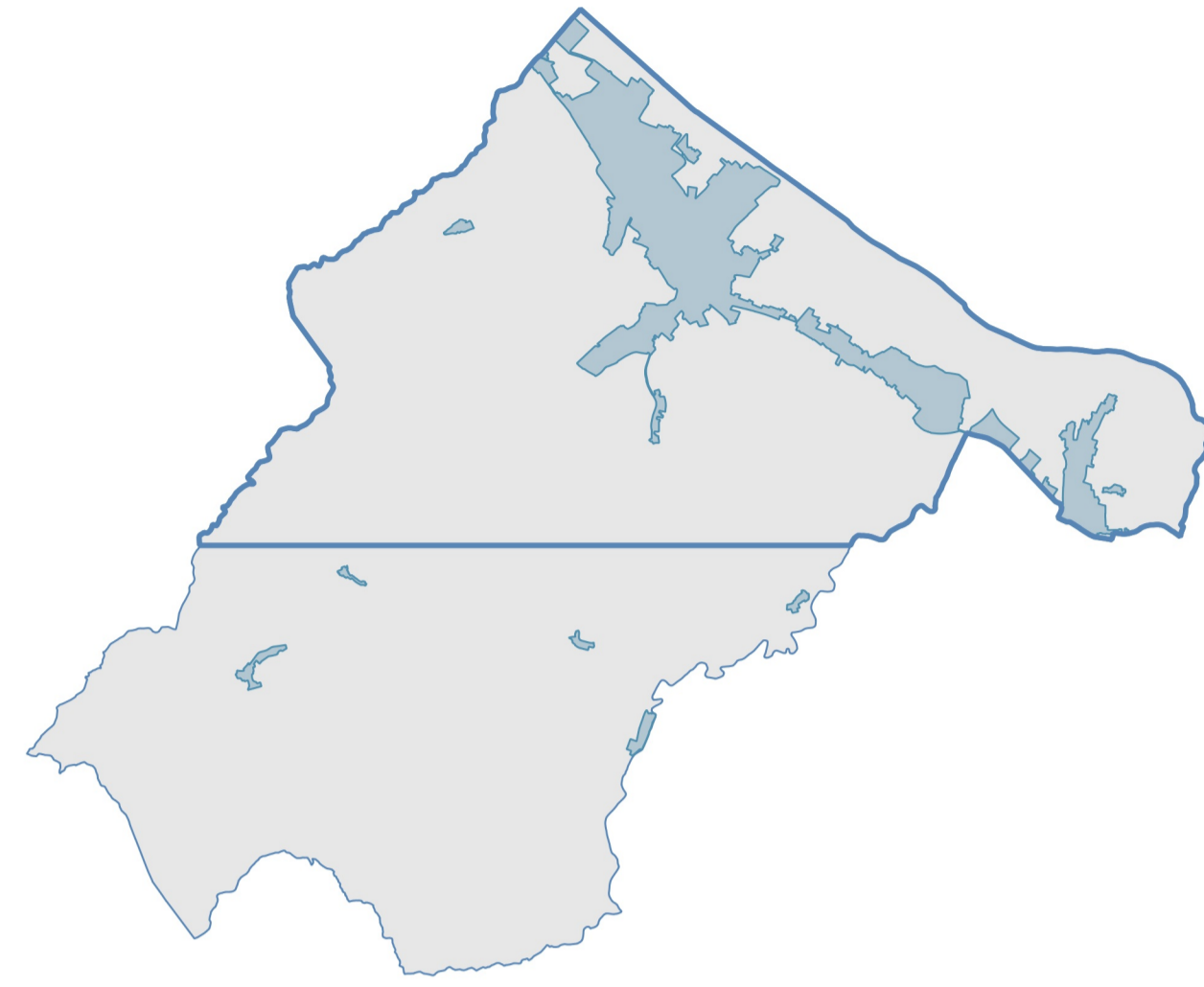


Piano Strutturale S.07N

Carta della Microzonazione Sismica con FA 0.7-1.1s scala 1:10.000 (nord)



novembre 2023

progetto:
Roberto Vezzosi (capogruppo)
Stefania Rizzotti, Idp studio
Monica Coletta, Studio tecnico Agostoli di Coletta Frassinetti Sarica
Valentina Vettori
Idp progetto gis s.r.l.
Indagini geologiche, idrauliche e sismiche: Letizia Morandi e Fabio Montagnani, Indago s.r.l.
Valutazione Ambientale Strategica: Graziano Masettani e Piermichele Malucchi
potenziale rischio archeologico: Alessio Mini, Studiotre+ s.c.r.p.
supporto legale: Lorisano Maccheri

Sindaco: Silvia Chissari Martini
Assessore all'Assetto del territorio e pianificazione: Angiolino Piomboni
Responsabile del procedimento: Ugo Fabbri
Garante dell'informazione e della partecipazione: Paola Manetti

Comune di Montevarchi

Legenda

Zone stabili

FA = 1.0

Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

FA = 1.5 - 1.6

FA = 1.7 - 1.8

FA = 1.9 - 2.0

Zone di Attenzione per instabilità

ZA(FR) - Zona di attenzione per instabilità di versante - FA = 1.0

ZA(FR) - Zona di attenzione per instabilità di versante - FA = 1.5 - 1.6

ZA(FR) - Zona di attenzione per instabilità di versante - FA = 1.7 - 1.8

ZA(FR) - Zona di attenzione per instabilità di versante - FA = 1.9 - 2.0

ZA(LQ) - Zona di attenzione per liquefazione - FA = 1.9 - 2.0

ZA(ID) - Zona di attenzione per instabilità differenti

ZA(CD) - Zona di attenzione per cedimenti differenziali/crollo di cavità/sinkhole

Aree interessate dagli studi di Microzonazione Sismica

