




# COMUNE DI FOLIGNO MICROZONAZIONE SISMICA DI LIVELLO 3 ESTRATTO CARTA MS FA\_Periodi 0.1-0.5s SCALA 1:5.000

## Legenda






### Microzonazione sismica di livello 2

#### Zone stabili e stabili suscettibili di amplificazioni locali



-  Zona stabile suscettibile di amplificazioni locali (FA = 1.1 - 1.2)
-  Zona stabile suscettibile di amplificazioni locali (FA = 1.3 - 1.4)
-  Zona stabile suscettibile di amplificazioni locali (FA = 1.5 - 1.6)

### Microzonazione sismica di livello 3

#### Zone stabili e stabili suscettibili di amplificazioni locali

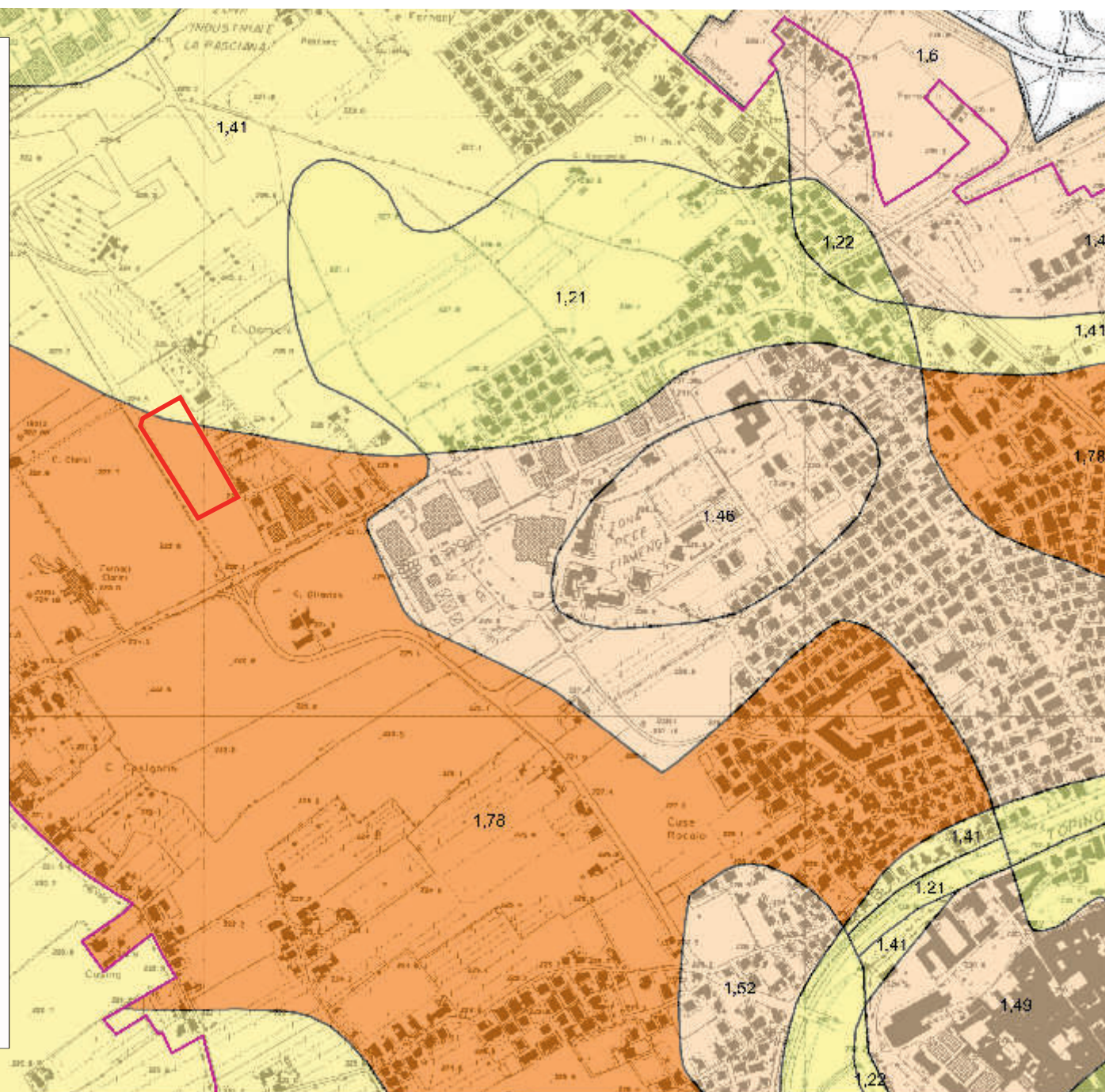
-  Zona stabile suscettibile di amplificazioni locali (FA = 1.1 - 1.2)
-  Zona stabile suscettibile di amplificazioni locali (FA = 1.3 - 1.4)
-  Zona stabile suscettibile di amplificazioni locali (FA = 1.5 - 1.6)
-  Zona stabile suscettibile di amplificazioni locali (FA = 1.7 - 1.8)
-  Zona stabile suscettibile di amplificazioni locali (FA = 1.9 - 2.0)

#### Zone suscettibili di Instabilità

-  ZS lq - Zona di Suscettibilità per liquefazione Fa 1,3 - 1,4; IL= 5
-  ZS lq - Zona di Suscettibilità per liquefazione Fa 1,5 - 1,6; IL= 3,3



Area in esame

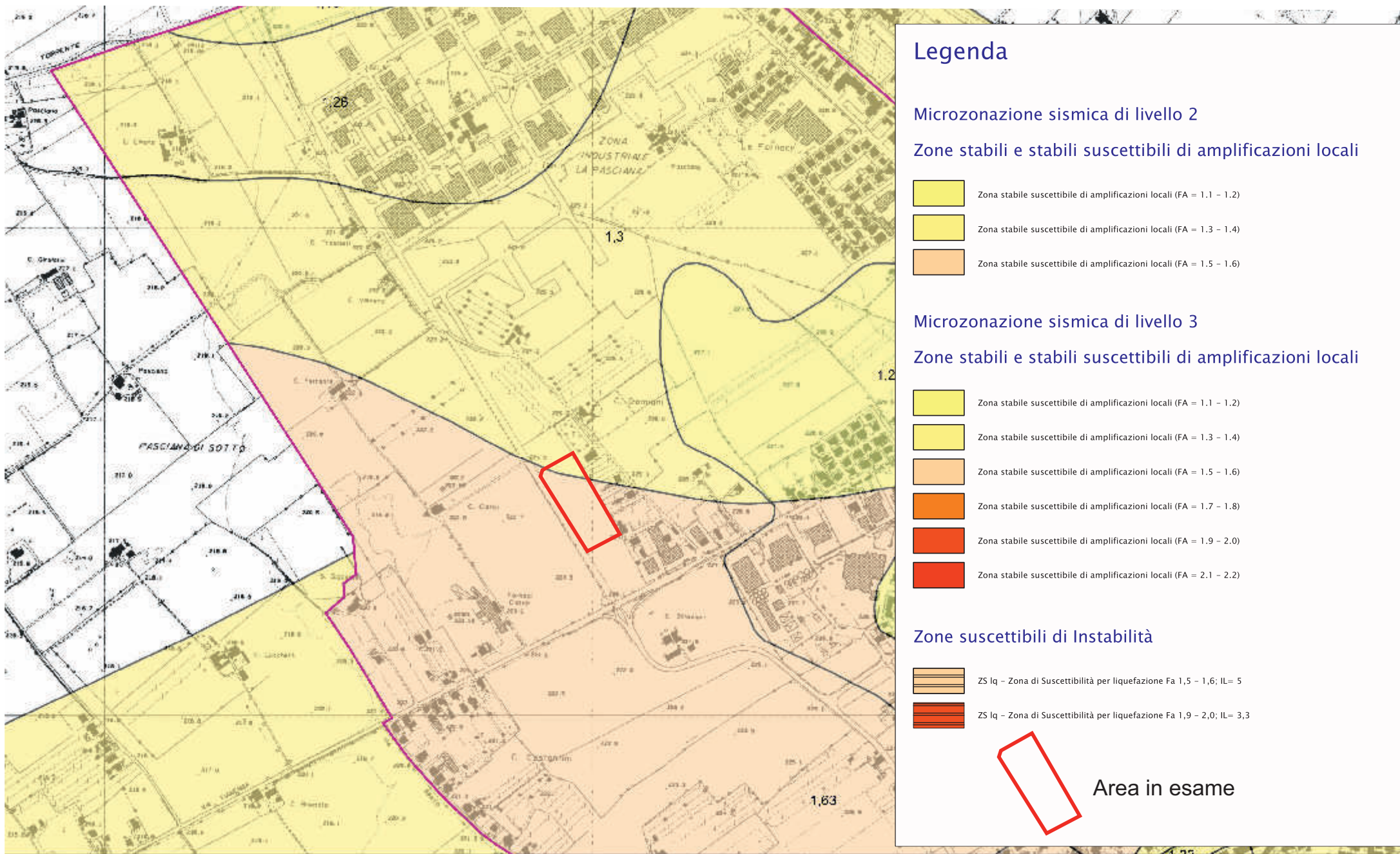




# COMUNE DI FOLIGNO MICROZONAZIONE SISMICA DI LIVELLO 3

## ESTRATTO CARTA MS FA\_Periodi 0.4-0.8s

### SCALA 1:5.000





# COMUNE DI FOLIGNO MICROZONAZIONE SISMICA DI LIVELLO 3 ESTRATTO CARTA MS FA\_Periodi 0.7-0.11s SCALA 1:5.000

