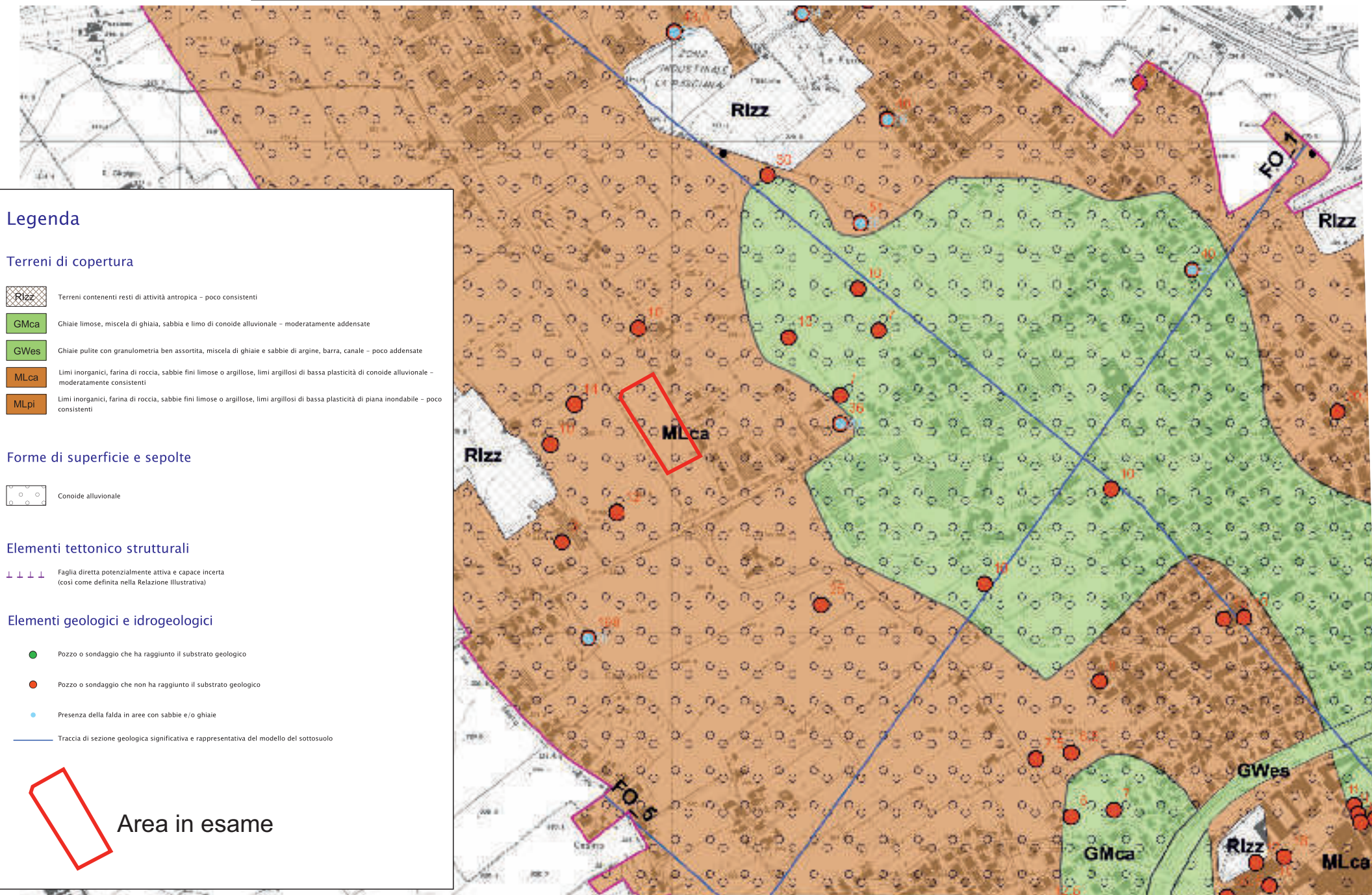
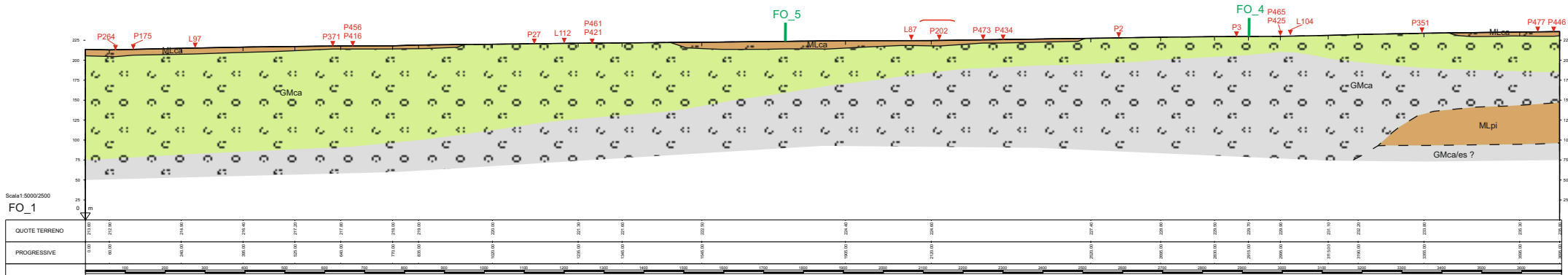


COMUNE DI FOLIGNO MICROZONAZIONE SISMICA DI LIVELLO 3 ESTRATTO CARTA GEOLOGICO-TECNICA SCALA 1:5.000



COMUNE DI FOLIGNO MICROZONAZIONE SISMICA DI LIVELLO 3
ESTRATTO SEZIONI GEOLOGICO-TECNICHE Sez.FO_01
SCALA GRAFICA



Legenda

Terreni di copertura

RI	Terreni contenenti resti di attività antropica
MLca	Limi, limi sabbiosi e limi argillosi prevalenti da poco a moderatamente consistenti, con, in alcune aree, subordinati livelli ghiaioso limosi e ghiaiosi anche di spessore metrico, da moderatamente addensati a molto addensati. Ambiente di conoide alluvionale
MLpi	Limi, limi sabbiosi, limi argillosi da poco consistenti a consistenti. Presenti subordinati livelli anche di spessore metrico e plurimetrico di sabbie ghiaiose e ghiaie limose, da poco a molto addensate. Ambiente
GWes	Ghiaie sabbiose da poco a moderatamente addensate. Ambiente di argine/barra/canale
GMca	Ghiaie sabbioso limose e ghiaie limose da moderatamente addensate a molto addensate, alternate a subordinati livelli da metrici a plurimetrici limosi e limoso argillosi da moderatamente consistenti a molto consistenti. Ambiente di conoide alluvionale
GMca/es?	Ghiaie sabbioso limose e ghiaie limose da moderatamente addensate a cementate, alternate a subordinati livelli da metrici a plurimetrici limosi e limoso argillosi da moderatamente consistenti a molto consistenti. Ambiente di conoide alluvionale e/o di argine/barra/canale

Elementi idrogeologici

----- Livello di falda (misura autunno 2018)

Altri elementi

———— Contatto geologico

----- Contatto geologico presunto

Faglia diretta potenzialmente attiva e capace incerta (così come definita nella Relazione Illustrativa)

Pn Indagine puntuale

Ln Indagine lineare

 Terreni con, complessivamente, V_s media > 800 m/s

Area in esame