

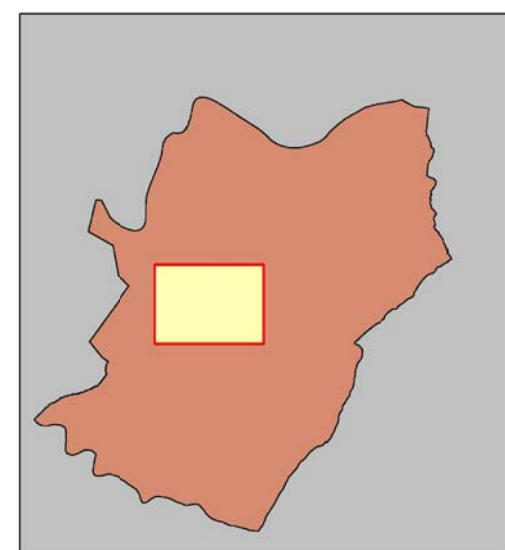


COMUNE DI LASTRA A SIGNA
Provincia di Firenze

SUPPORTO GEOLOGICO TECNICO ALLA
VARIANTE AL PIANO STRUTTURALE AI SENSI
DEL D.P.G.R. N.53/R DEL 25 OTTOBRE 2011

MALMANTILE

TAVOLA G.13



Scala 1:2.000

SEZIONI GEOLOGICO-TECNICHE

Professionista incaricato:
Prof. Geol. Eros Aiello

ottobre 2013

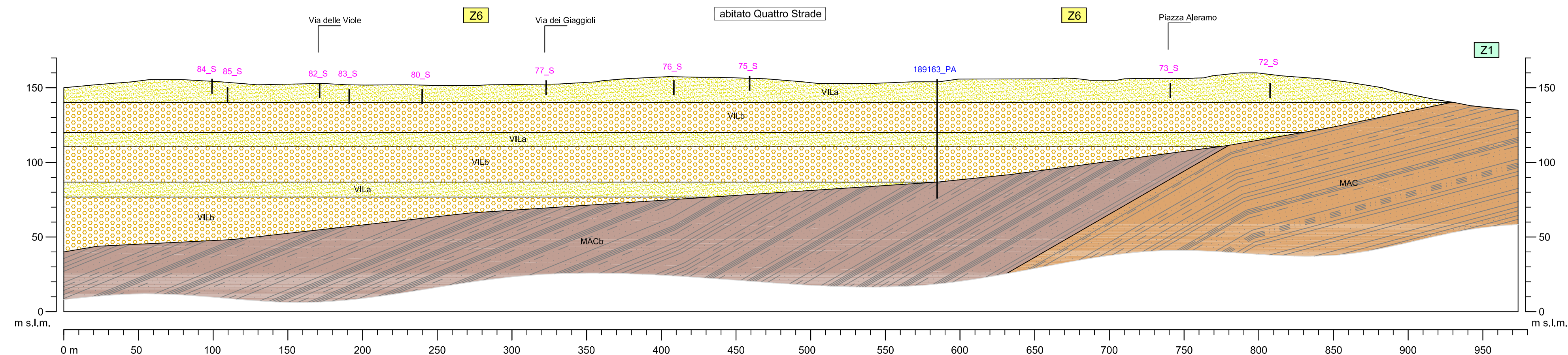


Via Andrea del Castagno, 8 - 50132 FIRENZE
Tel. e Fax 055.571393-575954
C.F. e P.IVA 02287880484

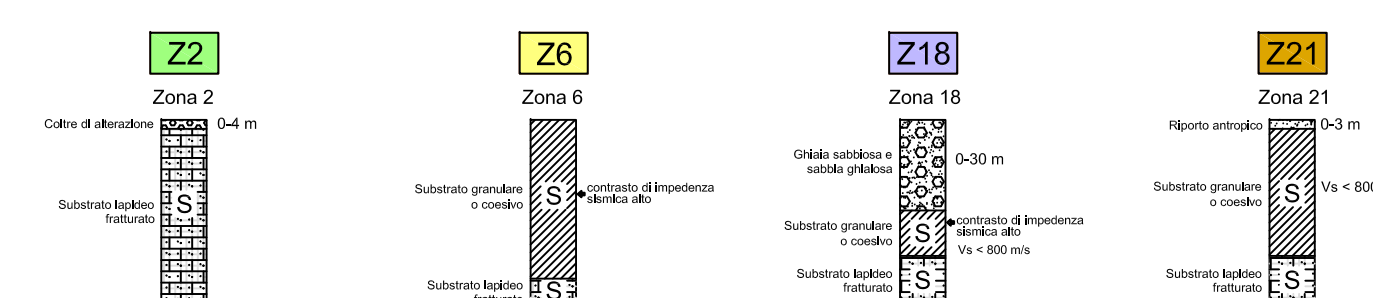
LEGENDA

- DEPOSITI ANTROPICI**
(h) Terreni di riporto antropico
- DEPOSITI DEL PLEISTOCENE MEDIO-SUPERIORE**
(mb) Depositi alluvionali terrazzati
Ghiaie, sabbie e limi dei terrazzi fluviali
Pleistocene medio - Pleistocene superiore
- DEPOSITI CONTINENTALI RUSCINIANI E VILLAFRANCHIANI**
(VILb) Sabbie e sabbie argillose
Sabbie medio-fini e limi sabbioso-argillosi giallastri massicci, talora laminati piani, di ambiente alluvionale.
Rusciniense - Villafrafranchiano
(VILa) Conglomerati
Ciotoloni polimodali a tessitura clasto-sostenuta con abbondante matrice sabbioso-limosa in strati decimetrici-metrici tabulari amalgamati, massicci di ambiente alluvionale.
Rusciniense - Villafrafranchiano
- DOMINIO TOSCANO - Faldia Toscana**
(MAC) Macigno
Arenarie torbidiche quarzose feldspatiche grigie o grigio-verdi, da medio-fini a grossolane. In strati da spessi a molto spessi, talvolta amalgamati, a cui si intercalano strati sottili di arenarie fini, silti, argilli e argilli siltose.
Oligocene Superiore - Miocene inferiore
(MACb) Macigno
Arenarie torbidiche quarzose-feldspatiche-micacee, a granulometria generalmente da media a fine, in strati di spessore decimetrico, con intercalazioni centimetrico-decimetrichi di peliti siltose grigio scure
Oligocene medio-superiore - Miocene inferiore

SEZIONE 2 - 2'



COLONNE STRATIGRAFICHE MOPS



SEZIONE 1 - 1'

