LITOTIPI COERENTI

- LC1 Materiale lapideo monolitologico non stratificato non fratturato
- LC2 Materiale lapideo monolitologico non stratificato fratturato
- LC3 Materiale lapideo monolitologico stratificato non fratturato
- LC4 Materiale lapideo monolitologico stratificato fratturato
- LC5 Materiale lapideo plurilitologico stratificato non fratturato
- LC6 Materiale lapideo plurilitologico stratificato fratturato

LITOTIPI SEMICOERENTI

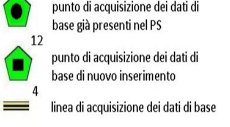
- LS1 Materiale granulare cementato o molto addensato a grana prevalentemente grossolana
- LS2 Materiale granulare cementato o molto addensato a grana prevalentemente medio fine
- LS3 Materiale coesivo sovraconsolidato
- LS4 Unità pre-neogeniche prevalentemente argillose; terreni eterogenei ad assetto caotico

LITOTIPI PSEUDOCOERENTI

- LP1 Materiale coesivo normalconsolidato (argille con limi)
- LP2 Materiale coesivo poco consolidato o molle (argille plastiche)
- LP3 Materiale coesivo di natura organica (argille organiche e torbe)

LITOTIPI INCOERENTI

- LI1 Materiale detritico eterogeneo ed eterometrico (depositi di versante s.l.)
- LI2 Materiale granulare sciolto o poco addensato a granulometria non definita
- LI3 Materiale granulare sciolto o poco addensato a prevalenza grossolana
- LI4 Materiale granulare sciolto o poco addensato a prevalenza sabbiosa
- LI5 Materiale granulare sciolto o poco addensato a prevalenza fine



Studi geologici: Dott. geol. Mauro Allagosta

San Romano in Garfagnana,

