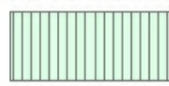
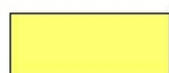
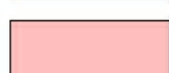


LEGENDA

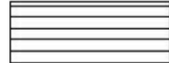
Punti

- L-IND-01 - Prova penetrometrica
- L-IND-02 - Sondaggio
- L-IND-03 - Trincea
- L-IND-06 - Colonna stratigrafica (pozzi)

Aree collinari

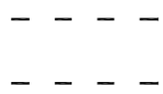
-  L-DET-01 - Copertura detritica colluviale ed eluviale
-  L-SUB-03 - Rocce sedimentarie calcaree, compatte, stratificate (rosso ammonitico, biancone, scaglia rossa)
-  L-SUB-07 - Rocce tenere a prevalente coesione (marne euganee)
-  L-SUB-04 - Rocce vulcaniche superficialmente alterate e con substrato compatto (lave trachitiche, riolitiche, latitiche)
-  L-SUB-06 - Rocce vulcaniche, basaltiche alterate e breccie

Aree di pianura

-  L-ALL-01 - Materiali granulari di deposito fluviali/fluvioglaciali a tessitura ghiaiosa e sabbiosa
-  L-ALL-05 - Materiali alluvionali, fluvioglaciali, morenici o lacustri a tessitura prevalentemente limo-argillosa
-  L-ALL-06 - Materiali alluvionali, fluvioglaciali, morenici o lacustri a tessitura prevalentemente sabbiosa
-  L-ALL-09 - Materiale di deposito palustre a tessitura fine e torbiere
-  L-ART-01 - Materiale di riporto

Aree lagunari

-  Laguna

-  Km,94 Tracciato di progetto
-  Fascia di studio 500m
-  Aree di cantiere
-  Confini comunali

Quadro di unione

