



### AFFIORAMENTI LITOLOGICI

- Materiali granulari più o meno addensati dei terrazzi fluviali antichi a tessitura prevalentemente ghiaiosa e sabbiosa
- Materiali a tessitura eterogenea dei depositi di conoide di deiezione torrentizia
- Materiali sciolti di alveo fluviale recente stabilizzati dalla vegetazione e litorali
- Materiali alluvionali o lacustri a tessitura prevalentemente limo-argillosa
- Materiali alluvionali o lacustri a tessitura prevalentemente sabbiosa
- Materiali di deposito palustre a tessitura fine
- Materiali eterogenei di origine antropica (bonifiche e riporti)
- Rocce effusive e vulcanoclastiche

### FORME AREALI

- Area aeroportuale
- Area di scavo di cava
- Cono alluvionale con pendenza tra il 2% e il 10%
- Corpo di frana di crollo
- Depositi di materiali di riporto
- Discarica controllata di rifiuti solidi urbani
- Dosso fluviale
- Duna
- Superficie con forme di dilavamento prevalentemente diffuso

### FORME LINEARI

- Cresta rocciosa
- Linea di riva con tendenza evolutiva in avanzamento
- Linea di riva con tendenza evolutiva in erosione
- Orlo di scarpata di erosione fluviale o di terrazzo: altezza fra 5 e 10 m
- Orlo di scarpata di erosione fluviale o di terrazzo: altezza inferiore a 5 m
- Vallecchia a conca