

Unità operativa U1362

Tipo e scala dell'Unità cartografica

Associazione
Scala 1:50000

| Percentuale | Fase | Nome | Classificazione | Ordine |
|-------------|------|--|--|--------------|
| 50.00 | SDN1 | SOLDANELLA franco-grossolana, fase tipica | Fluvaquentic Eutrudept, coarse-loamy, mixed, calcareous, mesic | INCEPTISUOLI |
| 30.00 | STB1 | SOTTOBOSCHI franco-grossolana, fase tipica | Fluventic Eutrudept, coarse-loamy, mixed, calcareous, mesic | INCEPTISUOLI |
| 20.00 | CRT1 | CARTIGNANO scheletrico-franca, fase tipica | Typic Eutrudept, loamy-skeletal, mixed, calcareous, mesic | INCEPTISUOLI |

Localizzazione geografica dell'Unità

Unità cartografica costituita da delimitazioni di forma tendenzialmente allungata in direzione ovest-est, posizionate in sinistra e destra idrografica della Dora Riparia all'interno della Valle di Susa, da Bussoleno fino all'anfiteatro morenico di Rivoli-Avigliana.

Descrizione del paesaggio e della genesi dei suoli

Terrazzi alluvionali medio-recenti costituiti da depositi alluvionali grossolani e calcarei della Dora Riparia, elevati di alcuni metri rispetto all'attuale corso del fiume, solo raramente influenzati da eventi alluvionali. Sono aree nelle quali vi è una commistione tra una agricoltura produttiva ancora praticata con espansioni edilizie spesso realizzate senza criteri di conservazione del suolo. Prati e seminativi si alternano, insieme ad una residuale pioppicoltura.

Caratteri differenziali dei suoli

I suoli presenti sono tutti calcarei. i CARTIGNANO tipica sono caratterizzati dalla abbondanza di scheletro già in prossimità della superficie; SOLDANELLA tipica e SOTTOBOSCHI tipica sono giovani Inceptisuoli privi o poveri di ghiaie, con caratteristiche di "Fluventic" ma i primi hanno segni di idromorfia entro 60 cm mentre i secondi sono privi di idromorfia o, se presente, si posiziona a maggiori profondità.

Chiave di riconoscimento dei suoli

1. abbondanza di scheletro entro 60 cm: CARTIGNANO tipica 1. assenza di scheletro o presenza di scheletro oltre i 60 cm: vaia 2 2. presenza di evidente idromorfia entro i 60 cm di profondità: SOLDANELLA tipica 2. assenza di evidente idromorfia entro 60 cm di profondità: SOTTOBOSCHI tipica

Modello di distribuzione dei suoli

i CARTIGNANO tipica sono maggiormente diffusi nelle delimitazioni più occidentali e nelle porzioni più prossime al corso d'acqua principale.

Unità cartografiche concorrenti

Non esistono unità concorrenti.

Grado di fiducia dell'Unità Cartografica

Buono

Data di aggiornamento

04.03.2026