

Unità operativa U1435

Tipo e scala dell'Unità cartografica

Associazione
Scala 1:50000

Percentuale	Fase	Nome	Classificazione	Ordine
65.00	PRE1	PARORE franco-grossolana, fase tipica	Lithic Eutrudept, coarse-loamy, mixed, nonacid, mesic	INCEPTISUOLI
25.00	BST1	BORSETTA franco-grossolana, fase tipica	Lithic Haplustept, coarse-loamy, magnesian, nonacid, mesic	INCEPTISUOLI
10.00	XXX0	Altri suoli		

Localizzazione geografica dell'Unità

Delineazioni irregolari di piccole dimensioni, comunque allungate nel senso della direzione della valle, da ovest ad est. Sono presenti sporadicamente in Valle Susa da Susa (TO) a Sab Giorio di Susa (TO) fino a Sant'Antonino di Susa (TO).

Descrizione del paesaggio e della genesi dei suoli

Dossi montonati di fondovalle su rocce "acide" come micascisti e gneiss o su serpentiniti. La roccia è molto prossima alla superficie con frequenti affioramenti di roccia erosa e levigata dal ghiacciaio. L'uso dominante è a bosco xerofilo con rovere, roverella e castagno e altre latifoglie, anche se la scarsa profondità del suolo condiziona in negativo la possibilità di crescita della vegetazione.

Caratteri differenziali dei suoli

La roccia è prossima alla superficie e a tratti affiorante. Dove il contatto litico è con il gruppo delle "rocce acide" dominano i suoli PARORE tipica; dove, invece, sono maggiormente presenti pietre verdi e serpentiniti, dominano i suoli BORSETTA tipica.

Chiave di riconoscimento dei suoli

1. contatto litico a profondità <50 cm con "rocce acide": PARORE tipica 1. contatto litico a profondità <50 cm con "pietre verdi": BORSETTA tipica

Modello di distribuzione dei suoli

In dipendenza della tipologia litologica di partenza.

Unità cartografiche concorrenti

Non esistono unità concorrenti.

Grado di fiducia dell'Unità Cartografica

Basso

Data di aggiornamento

04.03.2026