

Unità operativa U0619

Tipo e scala dell'Unità cartografica

Complesso
Scala 1:50000

Percentuale	Fase	Nome	Classificazione	Ordine
55.00	VGO2	VIGNOLO franco-grossolana, fase di scarpata	Typic Hapludalf, coarse-loamy, mixed, nonacid, mesic	ALFISUOLI
35.00	CBC2	CA' BIANCA franco-grossolana, fase di scarpata	Typic Dystrudept, coarse-loamy, mixed, acid, mesic	INCEPTISUOLI
10.00	XXX0	Altri suoli		

Localizzazione geografica dell'Unità

Unità formata da numerose piccole delineazioni di forma stretta ed allungata, poste al confine della pianura torinese meridionale e cuneese settentrionale con i versanti montani.

Descrizione del paesaggio e della genesi dei suoli

Scarpate derivanti dall'erosione e dall'incisione di antichi conoidi e terrazzi pedemontani di transizione ai versanti. Le incisioni sono per lo più riferibili a piccoli rii. L'uso del suolo è a bosco, sono inoltre presenti rari castagneti da frutto ancora mantenuti.

Caratteri differenziali dei suoli

Suoli bruni, a volte anche scuri per accumulo di sostanza organica derivante dalla decomposizione della lettiera ed a tessitura prevalentemente franco-sabbiosa (CA' BIANCA di scarpata) oppure con un orizzonte argillico scuro, franco-limoso-argilloso ben espresso, ghiaiosi a scarsa profondità, acidi o subacidi (VIGNOLO di scarpata).

Chiave di riconoscimento dei suoli

1 presenza di un orizzonte argillico scuro ben espresso: VIGNOLO di scarpata 1 assenza di un orizzonte argillico scuro ben espresso: CA' BIANCA di scarpata

Modello di distribuzione dei suoli

Non è stato rilevato alcun modello ricorrente.

Unità cartografiche concorrenti

Non esistono unità concorrenti.

Grado di fiducia dell'Unità Cartografica

Iniziale

Data di aggiornamento

04.03.2026