

Unità operativa U1427

Tipo e scala dell'Unità cartografica

Complesso
Scala 1:50000

Percentuale	Fase	Nome	Classificazione	Ordine
40.00	SUF2	SUFFIS franco-grossolana, fase calcica	Typic Eutrudept, coarse-loamy, mixed, calcareous, mesic	INCEPTISUOLI
30.00	FGR1	FUGIROSSO, scheletrico-franca, fase tipica	Typic Udorthent, loamy-skeletal, mixed, calcareous, mesic	ENTISUOLI
20.00	SUF1	SUFFIS franco-grossolana, fase tipica	Typic Eutrudept, coarse-loamy, mixed, calcareous, mesic	INCEPTISUOLI
10.00	XXX0	Altri suoli		

Localizzazione geografica dell'Unità

Si situa in destra idrografica della Dora Riparia, in Valle di Susa, all'altezza di Exilles (TO), sui bassi versanti del Gran Serin.

Descrizione del paesaggio e della genesi dei suoli

Versanti relativamente uniformi e a pendenza elevata, poco incisi, esposti a nord ed ovest, impostati su litologie riferibili in prevalenza a calcescisti.

Caratteri differenziali dei suoli

Si tratta di suoli calcarei che si differenziano essenzialmente per il grado evolutivo. In assenza di alterazione negli orizzonti profondi si tratta di Entisuoli attribuibili alla FUGIROSSO tipica. Se si è sviluppato un orizzonte cambico, con minimo sviluppo di colore e struttura siamo in presenza della fase SUFFIS calcica (se presente anche un orizzonte di accumulo di carbonati secondari) o SUFFIS tipica in assenza dell'orizzonte calcico.

Chiave di riconoscimento dei suoli

1. assenza di un orizzonte di alterazione cambico: FUGIROSSO tipica 1. presenza di un orizzonte di alterazione cambico: vai a 2 2. presenza di un orizzonte calcico: SUFFIS calcica 2. assenza di un orizzonte calcico: SUFFIS tipica

Modello di distribuzione dei suoli

Da approfondire.

Unità cartografiche concorrenti

Non esistono unità concorrenti.

Grado di fiducia dell'Unità Cartografica

Iniziale

Data di aggiornamento

04.03.2026