

Unità operativa U1493

Tipo e scala dell'Unità cartografica

Consociazione

Scala 1:50000

Percentuale	Fase	Nome	Classificazione	Ordine
65.00	FRT1	FORTE franco-scheletrica, fase tipica	Typic Hapludalf, loamy-skeletal, mixed, nonacid, mesic	ALFISUOLI
35.00	FRT2	FORTE franco-scheletrica, fase colluviale	Typic Hapludalf, loamy-skeletal, mixed, nonacid, mesic	ALFISUOLI

Localizzazione geografica dell'Unità

Unità della val Chisone costituite da depositi morenici antichi con ricoprimenti di colluvi più recenti, costituiti prevalentemente da micascisti.

Descrizione del paesaggio e della genesi dei suoli

Pianori in leggera pendenza 'appesi' sui versanti bassi della valle principale. Strutture morfologiche peculiari per la evidente rottura di pendenza che intercorre tra i versanti scoscesi confinanti e queste aree. Uso del suolo a prati sfalciati.

Caratteri differenziali dei suoli

Colluvio di versante con forte componente ghiaiosa, in alternanza o in copertura a suoli con Bt argillico, evoluti su superfici più vecchie terrazzate

Chiave di riconoscimento dei suoli

1. Presenza di pellicole di colore 7.5YR su substrato molto alterato : FORTE tipica 2. Topsoil franco-sabbioso di ricoprimento di circa 50-60 cm di colore 2.5Y su alfisuolo: FORTE colluviale

Modello di distribuzione dei suoli

Nelle zone più erose prevale la FORTE tipica, nelle aree di accumulo la FORTE colluviale

Unità cartografiche concorrenti

Non esistono unità concorrenti.

Grado di fiducia dell'Unità Cartografica

Iniziale

Data di aggiornamento

04.03.2026