

Unità operativa U0363

Tipo e scala dell'Unità cartografica

Consociazione
Scala 1:50000

Percentuale	Fase	Nome	Classificazione	Ordine
65.00	RBB2	RUBBIANETTA franco-grossolana, fase idromorfa	Fluvaquentic Dystrudept, coarse-loamy, mixed, nonacid, mesic	INCEPTISUOLI
30.00	CRR2	CARRONE limoso-grossolana, fase sabbiosa	Dystric Eutrudept, coarse-silty, mixed, nonacid, mesic	INCEPTISUOLI
5.00	XXX0	Altri suoli		

Localizzazione geografica dell'Unità

L'unità cartografica si compone di otto delimitazioni di ridotte dimensioni collocate sul margine meridionale dell'anfiteatro morenico di Ivrea.

Descrizione del paesaggio e della genesi dei suoli

Piccole incisioni e scaricatori glaciali che si collocano sul margine esterno dell'anfiteatro morenico di Ivrea. Depositi di origine fluvioglaciale, con prevalente presenza di sabbie e limi.

Caratteri differenziali dei suoli

I due suoli si differenziano soprattutto per la presenza di caratteri di idromorfia nella fase RUBBIANETTA idromorfa e per la tessitura più limosa della CARRONE sabbiosa.

Chiave di riconoscimento dei suoli

1 Presenza di orizzonti idromorfi a partire da 70 cm e falda a 100 cm : RUBBIANETTA fase idromorfa. 1 Assenza di caratteri di idromorfia e falda profonda (circa 200 cm): CARRONE fase sabbiosa.

Modello di distribuzione dei suoli

Non è stato riconosciuto alcun modello di distribuzione dei suoli.

Unità cartografiche concorrenti

Non esistono unità concorrenti.

Grado di fiducia dell'Unità Cartografica

Iniziale

Data di aggiornamento

04.03.2026