

# Unità operativa U0387

**Tipo e scala dell'Unità cartografica**

Consociazione

Scala 1:50000

Percentuale	Fase	Nome	Classificazione	Ordine
100.00	NOL2	NOLE scheletrico-franca, fase idromorfa	Typic Hapludoll, loamy-skeletal, mixed, nonacid, mesic	MOLLISUOLI

**Localizzazione geografica dell'Unità**

Una sola delimitazione attorno all'abitato di Leinì

**Descrizione del paesaggio e della genesi dei suoli**

Sono aree caratterizzate da una conduzione agraria con colture avvicendate e dominanza del mais. La morfologia è pianeggiante o subpianeggiante. Il substrato litologico è formato da depositi fluviali di materiali prevalentemente serpentinitici, gneissici, micascistosi e calcescistosi (in ordine decrescente), dei medi terrazzi subpianeggianti dello Stura di Lanzo, del Ceronda e della Dora Riparia.

**Caratteri differenziali dei suoli**

I suoli Nole hanno epipedon mollico e sono idromorfi. La profondità utile è di circa 70-80 cm per la presenza di orizzonti fortemente ghiaiosi. Sono discretamente ricchi di ghiaie e ciottoli, privi di orizzonti compatti; è presente una falda superficiale che conferisce al suolo caratteri di idromorfia da 30-40 cm, la permeabilità è moderatamente alta ed il drenaggio discreto.

**Chiave di riconoscimento dei suoli****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**

Buono

**Data di aggiornamento**

04.03.2026