

Unità operativa U0330

Tipo e scala dell'Unità cartografica

Consociazione

Scala 1:50000

Percentuale	Fase	Nome	Classificazione	Ordine
100.00	ORC2	ORCO scheletrico-sabbiosa, fase molto poco profonda	Typic Udifluent, sandy-skeletal, mixed, nonacid, mesic	ENTISUOLI

Localizzazione geografica dell'Unità

L'Unità è costituita da numerose delimitazioni, distribuite lungo le aste fluviali di Stura di Lanzo, Malone, Orco, Chiusella, Dora Baltea e Po. Comprende i comuni di La Casssa (TO), Mathi (TO), Villanova Canavese (TO), Nole (TO), Ciriè (TO), Robassomero (TO), San Maurizio Canavese (TO), Caselle Torinese (TO), Salassa (TO), Rivarolo Canavese (TO), Foglizzo (TO).

Descrizione del paesaggio e della genesi dei suoli

Ambienti fluviali caratterizzati da greti nudi, accompagnati da vegetazione riparia (salici, ontani, etc.), talora anche macchie di magri cedui di robinia. Suoli fortemente limitati in profondità dalla presenza di scheletro. Le superfici sono inoltre periodicamente interessate da eventi alluvionali.

Caratteri differenziali dei suoli

Prevalgono i suoli della fase ORCO molto poco profonda. Si tratta di Entisuoli soggetti a frequenti alluvioni, le quali determinano deposizioni ricorrenti di sabbie grossolane e ghiaie. Presentano reazione subacida e e profondità utile raramente superiore a 30-40 cm.

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

Basso

Data di aggiornamento

27.04.2026