

# Unità operativa U1127

## Tipo e scala dell'Unità cartografica

Associazione  
Scala 1:50000

Percentuale	Fase	Nome	Classificazione	Ordine
60.00	BLT1	BRILLATOIO franco-grossolana, fase tipica	Typic Fluvaquent, coarse-loamy, mixed, nonacid, mesic	ENTISUOLI
25.00	CAS1	CASALINO sabbiosa, fase tipica	Aquic Udipsamment, sandy, mixed, nonacid, mesic	ENTISUOLI
15.00	XXX0	Altri suoli		

## Localizzazione geografica dell'Unità

Unità cartografica costituita da una sola delimitazione posta ad ovest di Vinzaglio (No) e a nord del fiume Sesia nei pressi del confine con la Lombardia.

## Descrizione del paesaggio e della genesi dei suoli

Terrazzo alluvionale recente attualmente non più influenzato dalle esondazioni dei fiumi per la costruzione di argini. Morfologicamente, oltre a rappresentare un vecchio passaggio del Sesia è anche tributario da nord di piccoli rii e canali che, data la morfologia depressa rispetto alla pianura principale, possono probabilmente essere interpretati come paleovalvei fluviali. L'uso delle terre è per lo più adibito alla risicoltura in sommersione.

## Caratteri differenziali dei suoli

I suoli BRILLATOIO sono fortemente idromorfi e ricchi di sabbie fini e di limi (verso la superficie). I suoli CASALINO sono nettamente più sabbiosi (sabbie grossolane) e relativamente meno idromorfi.

## Chiave di riconoscimento dei suoli

1 suoli nettamente idromorfi nel subsoil, a tessitura prevalentemente franco-sabbiosa: BRILLATOIO tipica 1 suoli con alternanze di aree ridotte e ossidate e tessitura sabbiosa o sabbioso-franca: CASALINO 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