

Unità operativa U0249

Tipo e scala dell'Unità cartografica

Consociazione

Scala 1:50000

| Percentuale | Fase | Nome | Classificazione | Ordine |
|-------------|------|------------------------------------------|-------------------------------------------------------------|--------------|
| 60.00 | TIC1 | TICINETO franco-grossolana, fase tipica | Oxyaquic Haplustept, coarse-loamy, mixed, calcareous, mesic | INCEPTISUOLI |
| 40.00 | MGR1 | MARGHERIA franco-grossolana, fase tipica | Typic Ustifluent, coarse-loamy, mixed, calcareous, mesic | ENTISUOLI |

Localizzazione geografica dell'Unità

Due sole delimitazioni comprese fra il Po e Ticineto.

Descrizione del paesaggio e della genesi dei suoli

Aree di pianura coltivate in gran parte a seminativo, con presenza della risaia poco adatta a queste superfici e talora del pioppo, che invece trova nei suoli calcarei franco-grossolani a falda superficiale un buon substrato di crescita. Sono ancora riconoscibili paleomeandri e antiche anse fluviali, in gran parte cancellate dai livellamenti e dalle cave, in zona molto diffuse

Caratteri differenziali dei suoli

I suoi MARGHERIA rispetto ai suoli TICINETO sono meno evoluti, un poco più calcarei e presentano idromorfia soltanto al di sotto del metro.

Chiave di riconoscimento dei suoli

1. orizzonte cambico, idromorfia e tessiture sabbiose entro 1 metro: TICINETO tipica 1. assenza di orizzonti di alterazione, tessiture franco-sabbiose fino a 1 metro, idromorfia soltanto da 100 cm.

Modello di distribuzione dei suoli

I suoli MARGHERIA sono presenti nelle zone più vicine al Po

Unità cartografiche concorrenti

| Unità | Nome |
|-------|-----------------------------------------------------|
| U0295 | Unità simile per composizione di suoli e morfologia |

Grado di fiducia dell'Unità Cartografica

Basso

Data di aggiornamento

04.03.2026