

Unità operativa U0602

Tipo e scala dell'Unità cartografica

Gruppo indifferenziato

Scala 1:50000

Percentuale	Fase	Nome	Classificazione	Ordine
50.00	CAL1	CALOGNA limoso-fine, fase tipica	Typic Haplustalf, fine-silty, mixed, nonacid, mesic	ALFISUOLI
30.00	RDB1	REDABUE limoso-fine, fase tipica	Typic Haplustept, fine-silty, mixed, nonacid, mesic	INCEPTISUOLI
20.00	XXX0	Altri suoli		

Localizzazione geografica dell'Unità

Unità cartografica localizzata a sud del fiume Tanaro in prossimità dell'abitato di Abbazia di Masio (AL).

Descrizione del paesaggio e della genesi dei suoli

Rappresenta un terrazzo che probabilmente è un lembo di antica pianura. I depositi che costituiscono questa superficie sono generalmente antichi, ma in alcune aree si rilevano depositi meno antichi (da cui traggono origine i suoli REDABUE) che provengono dall'erosione dei vicini terrazzi.

Caratteri differenziali dei suoli

I suoli CALOGNA presentano un topsoil di colore bruno giallastro con tessitura franco limosa; il subsoil è di colore bruno giallastro scuro, ed ha tessitura franco limosa. Nei suoli REDABUE il topsoil ha colore bruno olivastro chiaro e tessitura franca. Il subsoil ha colore bruno olivastro chiaro, tessitura franco limosa.

Chiave di riconoscimento dei suoli

Tessitura del topsoil franco limosa o più fine: CALOGNA tipica Tessitura del topsoil franca o più grossolana: REDABUE tipica.

Modello di distribuzione dei suoli

Non si rileva un particolare modello di distribuzione dei suoli.

Unità cartografiche concorrenti

Non esistono unità concorrenti.

Grado di fiducia dell'Unità Cartografica

Basso

Data di aggiornamento

04.03.2026