

Unità operativa U0615

Tipo e scala dell'Unità cartografica

Associazione
Scala 1:50000

Percentuale	Fase	Nome	Classificazione	Ordine
30.00	TGR1	TAGLIAREA franco-fine, fase tipica	Typic Fragiudalf, fine-loamy, mixed, nonacid, mesic	ALFISUOLI
70.00	TRG1	TERRE GIALLE franco-fine, fase tipica	Typic Fraglossudalf, fine-loamy, mixed, nonacid, mesic	ALFISUOLI

Localizzazione geografica dell'Unità

Unità molto estesa che comprende delimitazioni distribuite al confine tra la pianura e la montagna, principalmente sui conoidi antichi pedemontani, della provincia di Torino meridionale e di quella cuneese settentrionale, da Orbassano (TO) a Barge (CN) ed in Valle Po in prossimità di Paesana (CN).

Descrizione del paesaggio e della genesi dei suoli

Il paesaggio è tipicamente pedemontano poiché la morfologia pendente in quanto rappresenta la parte residuale più bassa di antichi conoidi che sono stati risparmiati dall'erosione. I suoli sono molto pedogenizzati e sono per certi versi paragonabili a quelli che si incontrano sui terrazzi antichi del Cuneese meridionale. L'uso del suolo non è uniforme e comprende un'agricoltura su appezzamenti molto piccoli, per molti versi residuale, con cerealicoltura, praticoltura ma anche viticoltura e frutticoltura. In alcune situazioni è stato preferito l'impianto di specie forestali per arboricoltura da legno.

Caratteri differenziali dei suoli

Si tratta di paleosuoli con orizzonti argillici e con frangipan, che presentano come caratteri distintivi, l'uno tessiture fini e numerose glosse chiare disposte alternativamente in verticale ed in orizzontale (TERRE GIALLE tipica), l'altro (TAGLIAREA tipica), invece, glosse assenti o poco evidenti ed una tessitura sempre franco-fine ma con un minore contenuto medio di argilla.

Chiave di riconoscimento dei suoli

1 B argillici senza glosse: TAGLIAREA tipica 1 B argillici con glosse (indice di ulteriore grado pedogenetico per alterazione del B argillico) : TERRE GIALLE tipica

Modello di distribuzione dei suoli

Non è stato rilevato alcun modello ricorrente.

Unità cartografiche concorrenti

Unità	Nome
U0616	

Grado di fiducia dell'Unità Cartografica

Iniziale

Data di aggiornamento

04.03.2026