

Unità operativa U0061

Tipo e scala dell'Unità cartografica

Associazione
Scala 1:50000

Percentuale	Fase	Nome	Classificazione	Ordine
80.00	CBC1	CA' BIANCA franco-grossolana, fase tipica	Typic Dystrudept, coarse-loamy, mixed, acid, mesic	INCEPTISUOLI
20.00	XXX0	Altri suoli		

Localizzazione geografica dell'Unità

Unità formata da un'unica delimitazione, di estensione abbastanza limitata, posta nel cuneese occidentale all'interno della Valle di Bronda, nel fondovalle compreso tra Pagno (CN) e lo sbocco della valle in pianura, prima della confluenza del Bronda nel Po.

Descrizione del paesaggio e della genesi dei suoli

Fondovalle alluvionale formato dai depositi sabbiosi relativamente recenti del torrente Bronda. L'uso del suolo è prevalentemente caratterizzato da frutticoltura e praticoltura.

Caratteri differenziali dei suoli

Suoli franco-sabbiosi o sabbioso-franchi, non o poco ghiaiosi, con colore superficiale bruno o bruno giallastro.

Chiave di riconoscimento dei suoli

1. Orizzonte cambico ben espresso e leggera idromorfia: QUINTANELLO franco-grossolana, fase tipica 1. Orizzonte cambico poco espresso e carbonio in decrescita irregolare: vai a 2 2. Presenza di orizzonti sabbioso-franchi: TREPELLICE franco-grossolana, fase sabbiosa 2. Assenza di orizzonti sabbioso-franchi: OLMO franco-grossolana, fase tipica

Modello di distribuzione dei suoli

Suoli TRE PELLICE maggiormente presenti in zone prossimali ai corsi d'acqua e suoli QUINTANELLO nelle zone depresse o in confluenza di corsi d'acqua

Unità cartografiche concorrenti

Non esistono unità concorrenti.

Grado di fiducia dell'Unità Cartografica

○

Data di aggiornamento

04.03.2026