

Unità operativa U1347

Tipo e scala dell'Unità cartografica

Associazione
Scala 1:50000

Percentuale	Fase	Nome	Classificazione	Ordine
75.00	CRT1	CARTIGNANO scheletrico-franca, fase tipica	Typic Eutrudept, loamy-skeletal, mixed, calcareous, mesic	INCEPTISUOLI
25.00	PRR1	PRIARO scheletrico-franca, fase tipica	Typic Dystrudept, loamy-skeletal, mixed, nonacid, mesic	INCEPTISUOLI

Localizzazione geografica dell'Unità

Delineazioni concentrate nei dintorni di Avigliana (TO) e a nord di Buttigliera Alta (TO) nelle aree settentrionali del complesso morenico della Dora riparia.

Descrizione del paesaggio e della genesi dei suoli

Pianure intramoreniche costituite da depositi alluvionali ricchi di ghiaie che hanno coperto antiche superfici di origine fluvio-glaciale. Sono aree ad utilizzo agrario, praticoltura e cerealicoltura soprattutto, ma con ampie zone coperte da una spinta urbanizzazione nelle vicinanze di Avigliana. Sono poste all'interno delle ultime pulsazioni glaciali, quelle più prossime al corso attuale della Dora Riparia.

Caratteri differenziali dei suoli

Si tratta di Inceptisuoli ghiaiosi, nei quali l'orizzonte cambico non è sempre ben riconoscibile proprio per l'abbondanza delle ghiaie. Le due tipologie si differenziano essenzialmente per la presenza/assenza di carbonato di calcio: i suoli CARTIGNANO tipica sono calcarei, i suoli PRIARO tipica sono privi di calcare.

Chiave di riconoscimento dei suoli

1. presenza di calcare nel profilo: CARTIGNANO tipica 1. assenza di calcare nel profilo: PRIARO tipica

Modello di distribuzione dei suoli

Nelle delineazioni più meridionali e orientali i suoli PRIARO tipica sono maggiormente presenti rispetto alle delineazioni settentrionali e occidentali.

Unità cartografiche concorrenti

Non esistono unità concorrenti.

Grado di fiducia dell'Unità Cartografica

○

Data di aggiornamento

04.03.2026