

# Unità operativa U0432

**Tipo e scala dell'Unità cartografica**

Consociazione

Scala 1:50000

Percentuale	Fase	Nome	Classificazione	Ordine
80.00	LIV2	LIVORNO FERRARIS franco-grossolana, fase poco profonda	Inceptic Hapludalf, coarse-loamy, mixed, nonacid, mesic	ALFISUOLI
20.00	XXX0	Altri suoli		

**Localizzazione geografica dell'Unità**

L'unità è costituita da numerose delimitazioni di dimensioni ridotte, che si trovano fra Reano, Grugliasco, Avigliana e Rivalta, in provincia di Torino.

**Descrizione del paesaggio e della genesi dei suoli**

Questa unità descrive superfici legate a morfologie glaciali. Si tratta prevalentemente di piccoli scaricatori glaciali, che si collocano sull'esterno dei fronti morenici, costituendo dei deboli avvallamenti ghiaiosi a pendenza moderata. Alcune delimitazioni sono anche state descritte su lembi di terrazzo del Sangone, ove, all'azione glaciale si è sommata una più recente azione fluviale.

**Caratteri differenziali dei suoli**

Risultano presenti prevalentemente i suoli della fase LIVORNO FERRARIS, la quale è costituita da Alfisuoli erosi, e quindi caratterizzati da fenomeni di pedogenesi regressiva, che possono portare alla completa scomparsa delle tracce di illuviazione di argilla, e pertanto alla generazione di Inceptisuoli giovani

**Chiave di riconoscimento dei suoli**

○

**Modello di distribuzione dei suoli**

Nelle superfici più erose può non essere riscontrato l'Alfisuolo, ma suoli meno evoluti

**Unità cartografiche concorrenti**

Non esistono unità concorrenti.

**Grado di fiducia dell'Unità Cartografica**

Iniziale

**Data di aggiornamento**

04.03.2026