

# Unità operativa U1433

**Tipo e scala dell'Unità cartografica**

Consociazione

Scala 1:50000

Percentuale	Fase	Nome	Classificazione	Ordine
90.00	CEN1	CENISCHIA scheletrico-sabbiosa, fase tipica	Typic Udifluent, sandy-skeletal, mixed, calcareous, mesic	ENTISUOLI
10.00	XXX0	Altri suoli		

**Localizzazione geografica dell'Unità**

Val Cenischia e Val di Susa nella parte tra Oulx e Susa (TO).

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

Area periodicamente alluvionabile del Cenischia e dalla Dora riparia a monte di Susa, con un misto di depositi di origine calcarea (calcescisti e calcari prevalenti) e altri materiali derivanti da rocce "acide".

**Caratteri differenziali dei suoli**

Unica tipologia dominante è il suolo della fase CENISCHIA tipica, Entisuolo caratterizzato da un profilo scheletrico-sabbioso a reazione alcalina e ricco di calcare. L'eccesso di ghiaie rende la radicabilità molto ridotta.

**Chiave di riconoscimento dei suoli**

1 .Tessitura sabbioso con abbondante scheletro e assenza di orizzonti pedogenetici: CENISCHIA tipica

**Modello di distribuzione dei suoli**

Non esiste modello di distribuzione

**Unità cartografiche concorrenti**

Non esistono unità concorrenti.

**Grado di fiducia dell'Unità Cartografica**

Iniziale

**Data di aggiornamento**

04.03.2026