

Unità operativa U1386

Tipo e scala dell'Unità cartografica

Complesso
Scala 1:50000

Percentuale	Fase	Nome	Classificazione	Ordine
50.00	SAB1	SANT'AMBROGIO scheletrico-franca, fase tipica	Typic Udorthent, loamy-skeletal, mixed, nonacid, mesic	ENTISUOLI
35.00	MTA1	MORTERA franco-scheletrica, fase tipica	Dystric Eutrudept, loamy-skeletal, mixed, nonacid, mesic	INCEPTISUOLI
15.00	XXX0	Altri suoli		

Localizzazione geografica dell'Unità

Versante orografica destro della val di Susa all'altezza della Sacra di S.Michele

Descrizione del paesaggio e della genesi dei suoli

Versanti pendenti, poco incisi ma con morfologia segnata dal ghiacciaio, boscati. Suoli poco evoluti su substrato caratterizzato da pietre verdi prevalenti. Sotto la Sacra affioramenti rocciosi molto frequenti. Copertura a faggio e boscaglia d'invasione.

Caratteri differenziali dei suoli

Prevalenza di Entisuoli (fase SANT'AMBROGIO) a grado di evoluzione pedogenetica pressochè nullo nelle morfologie acclivi, mentre ove riconoscibili segni di alterazione pedogenetica (B cambico) sono presenti gli Inceptisuoli della fase MORTERA

Chiave di riconoscimento dei suoli

1. Presenza di B cambico: MORTERA tipica 1. Assenza di B cambico: SANT'AMBROGIO tipica

Modello di distribuzione dei suoli

La MORTERA tipica si trova sui compluvi e versanti meno acclivi ed erosi

Unità cartografiche concorrenti

Non esistono unità concorrenti.

Grado di fiducia dell'Unità Cartografica

Iniziale

Data di aggiornamento

04.03.2026