

Unità operativa U1384

Tipo e scala dell'Unità cartografica

Complesso
Scala 1:50000

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

Localizzazione geografica dell'Unità

Versanti della val di Susa in destra orografica

Descrizione del paesaggio e della genesi dei suoli

Versanti mediamente pendenti e poco incisi, boscati, esposizione nord, con superficie relativamente uniforme. Suoli poco evoluti su substrati prevalentemente costituiti da pietre verdi, con minoritari calcescisti e micascisti. Predomina il castagno, secondariamente il querceto di rovere e l'acero-tiglio-frassineto d'invasione.

Caratteri differenziali dei suoli

La prevalenza è di Entisuoli ed Inceptisuoli acidi poco evoluti, con presenza di B cambico nella fase MORTERA tipica e nessun grado pedogenetico per la fase SANT'AMBROGIO tipica.

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

Prevalenza degli Inceptisuoli nelle aree meno acclivi di compluvio e meno erose

Unità cartografiche concorrenti

Non esistono unità concorrenti.

Grado di fiducia dell'Unità Cartografica

Iniziale

Data di aggiornamento

04.03.2026