

# Unità operativa U1413

## Tipo e scala dell'Unità cartografica

Consociazione

Scala 1:50000

Percentuale	Fase	Nome	Classificazione	Ordine
85.00	SUS1	SUSA franco-grossolana, fase tipica	Lithic Eutrudept, coarse-loamy, mixed, calcareous, mesic	INCEPTISUOLI
15.00	XXX0	Altri suoli		

## Localizzazione geografica dell'Unità

Piccole delimitazioni costituiscono questa Unità cartografica situata a ovest e sud-ovest della città di Susa (TO).

## Descrizione del paesaggio e della genesi dei suoli

Parte apicale semi-pianeggiante di dossi montonati posti sul fondovalle e costituiti interamente da rocce calcaree (calcescisti, marmi, dolomie). La roccia è molto prossima alla superficie ed è stata appiattita dall'erosione glaciale di fondo. Strutture morfologiche uniche in Piemonte. Uso del suolo occupato da cespuglieti xerofili e da praterie ricche di orchidee.

## Caratteri differenziali dei suoli

Suoli molto sottili per una presenza del contatto litico con il substrato roccioso calcareo a scarsa profondità. I suoli dominanti sono nettamente quelli assimilabili alla fase SUSA tipica

## Chiave di riconoscimento dei suoli

○

## Modello di distribuzione dei suoli

Non è stato rilevato alcun modello ricorrente.

## Unità cartografiche concorrenti

Non esistono unità concorrenti.

## Grado di fiducia dell'Unità Cartografica

Buono

## Data di aggiornamento

04.03.2026