

# Unità operativa U1504

## Tipo e scala dell'Unità cartografica

Associazione  
Scala 1:50000

Percentuale	Fase	Nome	Classificazione	Ordine
50.00	DON1	DONI franco-grossolana su scheletrico-sabbiosa, fase tipica	Typic Dystrudept, coarse-loamy over sandy-skeletal, mixed, nonacid, mesic	INCEPTISUOLI
30.00	PLC2	PELLICE CHISONE scheletrico-sabbiosa, fase profonda	Typic Udifluent, sandy-skeletal, mixed, nonacid, mesic	ENTISUOLI
20.00	BMB1	BOMBONINA scheletrico-sabbiosa, fase tipica	Dystric Fluventic Eutrudept, sandy-skeletal, mixed, nonacid, mesic	INCEPTISUOLI

## Localizzazione geografica dell'Unità

Unità formata da 3 delineazioni comprese fra borgata Calcinere e Paesana nel tratto più stretto del percorso endovallivo del Po a ridosso dei versanti montani.

## Descrizione del paesaggio e della genesi dei suoli

Terrazzo medio-recente lungo il corso endovallivo del fiume Po, costituito principalmente dai suoi apporti alluviali sabbioso-ghiaiosi, ma non sono trascurabili anche i colluvi derivanti dai ripidi versanti prospicienti i terrazzi, riconoscibili dalla forma meno arrotondate delle pietre. L'uso del suolo è quasi per la totalità costituito dalla praticoltura e, secondariamente, dalla arboricoltura.

## Caratteri differenziali dei suoli

In questa unità prevalgono gli Inceptisuoli che possono essere distinguibili per la presenza di ghiaie a maggiore profondità (DONI tipica) o più superficiali (BOMBONINA tipica); secondariamente sono presenti Entisuoli sabbioso-ghiaiosi (PELLICE-CHISONE in fase profonda).

## Chiave di riconoscimento dei suoli

1. Assenza di orizzonti pedogenetici: PELLICE-CHISONE profonda 1. presenza di orizzonti pedogenetici; vai a 2 2. Ghiaie nel topsoil: BOMBONINA tipica 2. Ghiaie nel subsoil (>50 cm): DONI tipica

## Modello di distribuzione dei suoli

Entisuoli maggiormente diffusi nelle parti basse dei terrazzi

## Unità cartografiche concorrenti

Non esistono unità concorrenti.

## Grado di fiducia dell'Unità Cartografica

Iniziale

## Data di aggiornamento

04.03.2026