

Unità operativa U0520

Tipo e scala dell'Unità cartografica

Complesso
Scala 1:50000

Percentuale	Fase	Nome	Classificazione	Ordine
85.00	MRM1	MARMORA, franco grossolana, fase tipica	Dystric Eutrudept, coarse-loamy, mixed, nonacid, mesic	INCEPTISUOLI
15.00	XXX0	Altri suoli		

Localizzazione geografica dell'Unità

Unità costituita da delimitazioni localizzate sulle piane comprese tra il fiume Maira ed il rio Talù, nei pressi di Villar San Costanzo (CN), tra le conoidi montane e la pianura principale.

Descrizione del paesaggio e della genesi dei suoli

Accumulo di depositi sabbiosi e limosi derivanti da erosione accelerata di conoidi. Aree marginali a prato e seminativo.

Caratteri differenziali dei suoli

La fase MARMORA presenta un orizzonte con alterazione di colore e formazione di struttura (Bw), ed è caratterizzato da reazione subacida e assenza di carbonato di calcio.

Chiave di riconoscimento dei suoli

○

Modello di distribuzione dei suoli

Non è stato notato un modello di distribuzione dei suoli.

Unità cartografiche concorrenti

Unità	Nome
U0604	U0604.

Grado di fiducia dell'Unità Cartografica

Basso

Data di aggiornamento

04.03.2026