


LEGENDA

SUOLI E PALEOSUOLI

- Aree rocciose ad elevata pendenza con sviluppo minimo o scarso di suoli
- Depositi attuali privi di suoli o con suoli estremamente sottili
- Suoli generalmente poco evoluti su depositi colluviali, alluvionali e di frana recenti
- Limi sabbiosi biancastri-verdastri su rocce andesitiche ("Porfiriti" Auct.), localmente detti "sabbiiu' véna" ("sabbioni di vena")
- Paleosuoli fersiallitici tipo "Terre Rosse", con spessori anche superiori a 10 m, su substrato alluvionale pleistocenico o su colluvi, configurati spesso ad organi geologici; colore generalmente da 7.5YR a 5YR
- Paleosuoli fersiallitici tipo "Terre Rosse", con spessori molto variabili (da 1-2 m fino ad oltre 10 m), su substrato carbonatico triassico, configurati spesso ad organi geologici; colore generalmente da 7.5YR a 5YR; occasionali sabbioni dolomitici grigi
- Paleosuoli fersiallitici tipo "Terre Rosse", con spessori molto variabili (da 1-2 m fino ad oltre 10 m), su breccie carbonatiche, configurati spesso ad organi geologici; colore rosso tendente al violaceo

ALTRI ELEMENTI

- Confine comunale



COMUNE DI GANDINO
Provincia di Bergamo

**AGGIORNAMENTO DELLA
COMPONENTE GEOLOGICA, IDROGEOLOGICA
E SISMICA DEL PIANO DI GOVERNO DEL
TERRITORIO AI SENSI DELLA L.R. 12/2005**

CARTA GEOPEDOLOGICA

DOTT. GEOL. DANIELE MORO
www.geologomoro.com

Prima versione: ottobre 2024
Aggiornamento dopo osservazioni regionali: agosto 2025

Tavola 4.2

Scala 1:10.000