

# GREENSERVICE.IT

<b>ANALISI CHIMICO FISICA - STANDARD SUOLO</b>
frazione > 2 mm (scheletro sul totale)
frazione 2-0,05 mm (sabbia)
frazione 0,05-0,002 mm (limo)
frazione < 0,002 mm (argilla)
pH H <sub>2</sub> O
pH CaCl <sub>2</sub>
calcare totale (CaCO <sub>3</sub> )
calcare attivo
sostanza organica (da calcolo)
carbonio organico (Dumas)
azoto totale
rapporto carbonio/azoto (da calcolo)
capacità di scambio cationico
calcio di scambio
magnesio di scambio
potassio di scambio
sodio di scambio
grado di saturazione in basi (GSB) (da calcolo)
rapporto calcio/magnesio (da calcolo)
rapporto magnesio/potassio (da calcolo)
ESP (da calcolo)
fosforo assimilabile