



Analizzare lo stato nutrizionale del suolo

Competenze operative

a4 Conservare la fertilità del suolo

Obiettivo (Cosa): Preparare un'analisi del suolo per il laboratorio e interpretare i risultati

Allegato: Rapporto di laboratorio sull'analisi del suolo

Compiti parziali

Documentare i singoli compiti parziali nell'apposito campo (p. es.: con foto, disegni, brevi testi, ecc.). Allegare, ove opportuno, documentazione complementare (p. es. bilancio delle sostanze nutritive, rapporto di laboratorio sull'analisi del suolo, lista delle parcelle).

Compito parziale 1:	Preleva campioni per un'analisi delle sostanze nutritive. Descrivi il procedimento.	<input type="checkbox"/> svolto <input type="checkbox"/> parz. svolto <input type="checkbox"/> non svolto
Compito parziale 2:	Quale tipo di analisi è stato svolto? Descrivi i risultati dell'analisi.	<input type="checkbox"/> svolto <input type="checkbox"/> parz. svolto <input type="checkbox"/> non svolto
Compito parziale 3:	Discuti con il tuo formatore/la tua formatrice sui risultati dell'analisi delle sostanze nutritive e sulla scelta delle misure sulla concimazione del suolo sulla tua parcella. Annota i punti più importanti della discussione.	<input type="checkbox"/> svolto <input type="checkbox"/> parz. svolto <input type="checkbox"/> non svolto
Compito parziale 4:	Dicci il tuo parere sulla strategia di concimazione.	<input type="checkbox"/> svolto <input type="checkbox"/> parz. svolto <input type="checkbox"/> non svolto



Conclusioni e osservazioni

Annotare le conclusioni più importanti. P. es. cosa ha funzionato bene? Cosa ha funzionato meno bene? Cosa farò di diverso la prossima volta?

Quali contenuti della scuola professionale e/o del CI mi hanno aiutato con questo rapporto d'apprendimento?

Riscontro del/della formatore/trice

Data/Firma Persona in formazione		
Data/Firma Formatore/trice		

Valido a partire dall'anno scolastico 2026/2027
Stato 30.04.2025