

**PROGRAMMA SVOLTO**  
**Economia a.s. 2024/2025**  
**Classe IV U**  
**Prof. Nicola Sedda**

**U.D. 1 - MATEMATICA FINANZIARIA**

- Introduzione alla materia e concetti fondamentali;
- Le principali operazioni della matematica finanziaria;
- Le grandezze fondamentali della matematica finanziaria;
- I regimi finanziari;
- Calcoli ad interesse semplice;
- Il montante semplice;
- Montante semplice di rate costanti.

**U.D. 2 - MATEMATICA FINANZIARIA**

- Calcoli ad interesse composto;
- Il montante composto;
- Le annualità limitate;
- Reintegrazione e ammortamento (cenni);
- Le annualità illimitate (cenni).

**U.D. 3 – ECONOMIA AGRARIA**

- Ripasso sui fattori produttivi, tipi di imprenditore ed equazione del Tornaconto;
- I tipi di bilancio e di reddito;
- La descrizione dell'azienda agraria;
- L'attivo del bilancio;
- Calcolo della PLV
- Calcolo del carico mediamente mantenibile di una azienda zootecnica
- Calcolo dell'ULS

**U.D. 4 – ECONOMIA AGRARIA**

- Il passivo del bilancio;
- Calcolo e definizione delle spese;
- Metodi sintetici e analitici;
- Introduzione alle modalità di redazione di un bilancio economico di un'azienda agraria;
- Calcolo delle quote;
- Calcolo delle spese varie;
- Calcolo tributi;
- Calcolo dei salari;
- Calcolo degli stipendi;
- Calcolo degli interessi;
- Calcolo del beneficio fondiario

Villacidro, 07/06/2025

Gli alunni:

---