

N. 1

Fasi analitiche di un laboratorio analisi

Il citoscheletro: caratteristiche, struttura e funzione.

Flusso di materie ed energia negli ecosistemi

N. 2

Tecnologie utilizzate in un laboratorio di fecondazione assistita

Struttura e funzione dei sistemi di membrana interni nella cellula eucariotica

La professione dell'ecologo ambientale

N 3

Tecniche di microbiologia in un laboratorio

Il ciclo cellulare nelle cellule eucariotiche

Valutazione di impatto ambientale



