



a.s. 2016 / 2017

## PROGRAMMA DI BIOLOGIA

Docente: prof.ssa Antonietta Spiniello

### Modulo introduttivo

La Storia della Terra  
La Storia geologica dell'Italia  
Il Sistema Terra  
La Biosfera e le interazioni tra le sfere  
Il Pianeta 'fortunato'

### Modulo 1: La Biosfera

Le caratteristiche dei viventi  
I sei Regni  
Cenni sulla classificazione

### Modulo 2: Origine e varietà della Vita

Origine della Vita sulla Terra  
La storia della Vita

### Modulo 3. Biodiversità ed Evoluzione

L'adattamento all'ambiente  
Le idee di Lamarck e di Cuvier  
Darwin e la selezione naturale

### Modulo 4: I materiali della Vita

I componenti chimici della materia vivente  
L'acqua e la Vita  
Le molecole organiche  
Le biomolecole

### Modulo 5: La cellula, struttura e funzioni

La teoria cellulare  
Il microscopio  
I tipi di cellule e le parti della cellula  
La membrana e le sue funzioni  
Gli enzimi e l'ATP  
Il metabolismo catabolico: respirazione e fermentazione  
Il metabolismo anabolico: fotosintesi e sintesi proteica

### Modulo 6: Riproduzione

La duplicazione del DNA  
Il codice genetico  
La mitosi e la meiosi  
Riproduzione degli organismi  
I vantaggi della riproduzione sessuale

.....

**Modulo 7: Il Corpo Umano**

L'organizzazione del corpo umano  
La disposizione dei principali organi  
L'apparato del sostegno: lo scheletro  
L'apparato del movimento: i muscoli  
L'apparato digerente e la nutrizione

L'Insegnante

prof.ssa Antonietta Spiniello