



a.s. 2015 / 2016

## PROGRAMMA DI BIOLOGIA

**Docente: prof.ssa Antonietta Spiniello**

### **Modulo introduttivo**

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'apparato respiratorio  
L'apparato circolatorio  
L'apparato escretore  
Gli organi di senso

Perugia, 31 maggio 2016

Gli Alunni

L'Insegnante

Antonietta Spiniello