

Liceo “G.B. Vico” Corsico – a.s. 2022-2023

Programma svolto durante l’anno scolastico

Classe:	2F
Materia:	<i>scienze</i>
Insegnante:	Salati Silvia
Testo utilizzato:	“Scienze naturali – Chimica e Terra” Lupia Palmieri, Parotto, Saraceni – Ed. Zanichelli “Scienze naturali - Biologia terza edizione” - Saraceni, Strumia – ed. Zanichelli

Argomenti svolti

ARGOMENTO	NOTE
Le soluzioni Solvente e soluto. Concentrazione e solubilità. Proprietà delle soluzioni e pH.	Saraceni Cap. C7
L’acqua e le sue proprietà le biomolecole negli organismi	Lupia Cap B1
La varietà delle specie Nomenclatura, classificazione e filogenesi	Cap. B2 (lavoro estivo)
L’evoluzione Le teorie creazioniste. La teoria di Darwin e le prove a favore. Le specie e il processo di speciazione	Cap. B3
La biosfera Le relazioni fra organismi di una comunità Flusso di energia e cicli biogeochimici.	Cap. B4
Le cellule Struttura e funzione	Cap. B5
DNA e riproduzione Struttura e duplicazione del DNA. Mitosi e meiosi. Riproduzione sessuata e asessuata.	Cap. B7
Apparato digerente L’apparato respiratorio. L’apparato cardiocircolatorio. Il sistema immunitario.	Cap. B10-B11
I sensi e il sistema nervoso	Cap. B13

Corsico, 5/6/2023

I rappresentanti degli studenti:

.....

.....

L’insegnante:

Silvia Salati

N.B. - Questo testo, pubblicato su web senza firma, è identico
a quello firmato depositato in segreteria didattica

Indicazioni per le prove di recupero di settembre

Argomenti fondamentali per la prova di recupero

Non sono previsti recuperi a settembre	RIFERIMENTI

Lavori consigliati per il periodo estivo

Studio del capitolo B2 di “Scienze naturali – Chimica e Terra” Lupia Palmieri,
Parotto, Saraceni – Ed. Zanichelli

Esempi di prove di recupero

Non sono previsti recuperi a settembre

L'insegnante:

Silvia Salati