Programma di Biorisonanza e Biotecnologie

Docenti:

Prof. Dott Pasquale Maurizio Ricciardi, Ing. Graziella Carnieri

Concetto di Energia , Onda e tipologie

Frequenza e spettro

Concetto di vibrazione

Magnetismo terrestre

Elettromagnetismo

Elettromagnetismo e tecnologia (Tlc)

Elementi di base di fisica quantistica: dualismo onda-corpuscolo.

Entanglement

Strumenti di misura e unita’

Risonanza in ambito fisico

Vibrazione e Biorisonanza in relazione all’uomo e salute

Elettromagnetismo e corpo umano

Organizzazione degli esseri viventi

Attivita’ EM del corpo umano

Comunicazione cellulare

Biorisonanza e patologie

La nuova fisica dell’Acqua

Il concetto di coerenza

Il pensiero positivo

I tre stadi della Medicina

Il concetto di Ologramma

Morell e Ratshe

Il magnetostress

SPIA PMR

Concetto di fotoni e fononi e campo di applicazione

Le frequenze dei colori e delle note musicali

Biotecnologie a confronto

Apparecchi di Biorisonanza (lato fisico)

1. Biomouse
2. Quantum Resonance Magnetic Analyzer
3. Bioplasm
4. Karnak
5. MCE