

OSSERVAZIONI SU VARIAZIONI DI VALORI BIOENERGETICI DELL'ORGANISMO IN RISPOSTA A VARIAZIONI DI INTENSITÀ DI ARMONICI VOCALI

Anna Bacchia

Scuola di Musica Moderna - Lugano Svizzera
Associazione Culturale Vocal Sound - Desenzano del Garda Italia.

RIASSUNTO

A partire dallo sviluppo della teoria della relatività, e nell'ambito della fisica moderna, oggi i concetti di massa ed energia sono considerati sempre più specificamente come aspetti diversi di un'unica natura essenziale, che si manifesta e rimane individuabile in forma di particelle o di spettro di vibrazioni elettromagnetiche, anche in relazione alle condizioni di osservazione dei processi studiati.

Dagli sviluppi di tali presupposti di base, e parallelamente a studi di fisica quantica e di bioenergetica, si sono messi sempre più in evidenza i rapporti fra spettro di frequenze da un lato ed il quadro energetico dell'organismo dall'altro.

Su tali premesse, su principi di biorisonanza e di medicina quantica, su elementi di psicologia Vedica sulla natura del Suono, il gruppo di studio A.B. Vocal Sound ha condotto una serie di ricerche sperimentali e raccolto una serie di osservazioni e di dati sul riequilibrio energetico e terapeutico che si verifica come risposta umana al Suono Vocale (vedi 'Human response on Sound e Vibration' A. Bacchia Atti dei Congressi ICSV 7° Garmish 2000, 8° Hong Kong 2001, 9° Florida 2002).

A partire dal presupposto che ogni substrato organico comporti un corrispondente campo ondulatorio identificabile con precise frequenze, là dove si creino processi di biorisonanza, possono essere registrati notevoli e significative variazioni del relativo quadro bioenergetico dell'organismo ricevente.

Esperienze e dati sono stati raccolti nella presente ricerca sulle risposte di riequilibrio di quadri bioenergetici dell'organismo in seguito ad applicazioni di suono vocale mediante processi di biorisonanza, effettuando le registrazioni delle variabili coinvolte, mediante i più recenti dispositivi di registrazione, elaborazione ed analisi bioenergetiche.

Le osservazioni ed i dati di riequilibrio energetico emersi, sono stati osservati in relazione a variazioni del parametro delle 'intensità delle parziali' della voce emittente.

La presente ricerca è volta ad osservare e mettere in evidenza la complessità delle interazioni dinamiche che intercorrono fra le variazioni delle intensità delle parziali del suono vocale, e la variazione dei dati di risposta bioenergetica dell'organismo umano, proponendo una apertura a nuovi punti di vista nell'osservazione degli elementi citati che - svolgendosi nell'ambito di un processo di interrelazioni dinamico e molto complesso - evocano di essere collocati in una visione ed entro nuovi modelli di interpretazione che vadano oltre il solo modello di pensiero lineare, causale e deduttivo.