

MUSICA NEWS

BIMESTRALE DI MUSICA SPETTACOLO ARTI E CULTURE

MUSICA E CERVELLO

di Lionello Pogliani & Michel Villaz*

Circa ventitre anni fa una ricerca [1] avanzò l'ipotesi che l'ascolto della sonata per due piani in Re maggiore di Mozart avesse effetti positivi sul funzionamento del cervello. Fu così che ebbe origine il famoso 'effetto Mozart' che indusse genitori neurotici a sottoporre feti e neonati a sessioni di terapia musicale con audizioni continue di Mozart. Tale effetto per la verità si rivelò ben presto una bufala, infatti l'articolo originale si limitava a dire che l'effetto Mozart era temporaneo e



di modesta entità. Questo dimostra, ancora una volta, come ai media gli articoli scientifici interessano solo per il loro aspetto 'ad effetto'.

In anni più recenti [2-6] alcuni neuroscienziati hanno approfondito lo studio degli effetti della teoria e

pratica musicale sul cervello visto l'esiguo valore del semplice ascolto sia di Mozart, che di colonne sonore di videogiochi. In tal modo si è riusciti a capire cosa succede al cervello quando ascoltiamo una canzonetta o, invece, quando praticiamo

(continua in 2 pag.)

DAL 1992



Formentera Dream

*Darling stay
Stay please
Please drum me up*

*I can get you
Here
In the long run*

*Am I fooling
Fooling around
Am I going
Going insane*

*Oh yes I do feel
I do feel the rain
Just a dream to believe
Formentera dream*

*Darling stay
Stay please
In Formentera dream*

*Darling stay
Beat down 'n
My Island again*

*Darling please
Fire up
Feel me right on*

*Slightly salted
Salted in tears*

*Can you feel me
In the Island lips*

*Just a dream
To believe
Formentera dream
Just a dream*

*So I mean
Formentera dream*

*Darling stay
Stay please
In Formentera dream*

Testo di Cristiana Lauri



All'interno inserto speciale "La Sila"



Gelateria artigianale dal 1972, offre una grande varietà di gusti, torte gelato e altre sfiziose. Situata nella cittadina di Commenda, di fronte la piazza principale.

via Fratelli Bandiera 74 - 87036 Rende - Cosenza