

c) funzione zeta e ipotesi di Riemann

d) eventualmente anche con le teorie di stringa.

In sintesi :

$6k_{\pm 1} \leftrightarrow \varphi(n) \leftrightarrow \zeta(z) \leftrightarrow \text{RH} \leftrightarrow \text{Teorie di stringa}$

(idem per le altre due funzioni $\sigma(n)$ e $\mu(n)$)

che vedremo in altri due lavoro dedicati)

Fine