

NAMASTÈ

LA MISURA DELL'INTELLIGENZA È DATA DALLA CAPACITÀ DI CAMBIARE QUANDO È NECESSARIO

(ALBERT EINSTEIN)



Siamo nell'era dei Robot: che cosa significa e che opportunità possono esserci per tutti noi?

E il nostro pianeta Terra a che punto è? È davvero tutto "nero" come ci fanno credere? Questa rivoluzione che vede tutto il movimento scientifico e spirituale in atto nel mondo, possibile che non abbia effetti visibili e misurabili? Come sta andando l'economia in generale e del wellness, in particolare, nel mondo e in Italia?

All'inizio del secondo decennio del XXI secolo, osserviamo cosa sta succedendo sul nostro Pianeta Terra. Una osservazione con gli occhi della gioia, della speranza e della riconoscenza, per una vita di Amore e Gratitudine.

In questo momento sono in atto quattro grandissimi mutamenti sul nostro Pianeta:

1. L'ascesa del Pianeta Terra alla V Dimensione Spirituale
2. La 4a Rivoluzione Industriale
3. È iniziata l'Era Esponenziale
4. L'economia è l'economia della condivisione (The Sharing Economy)

Ognuno di esso da solo sarebbe già dirompente, tutti assieme creano una accelerazione esponenziale delle nostre vite. L'ascesa spirituale è un processo naturale, e la Terra sta passando dalla III Dimensione dualistica alla IV e alla V sempre più verso l'unità e que-



sto sta accadendo sotto gli occhi di tutti. Sempre più persone si interessano di Spiritualità (che non è ovviamente la religione) e sentono che devono cambiare la loro vita partendo da dentro. Le conseguenze sono anche sociali, e, come dice Jodorowsky, Tutto quello che è falso sta crollando. E quando crollano colossi come banche, istituzioni, stati interi, ovviamente il crollo è poderoso e molto rumoroso. Ma non è più tempo di bugie, e le verità rimaste volutamente nascoste per millenni oggi emergono poderose.

La IV Rivoluzione Industriale è iniziata, ed è la più grande trasformazione del mondo del lavoro, dell'economia, della tecnologia che mai la storia (almeno quella "ufficiale") del Pianeta ricordi. La I Rivoluzione Industriale risale al 1700 e fu quella delle macchine a vapore e dei telai che permise, per la prima volta, la meccanizzazione della produzione e l'urbanizzazione della popolazione; la seconda riguardò l'elettricità e le catene di montaggio, che portarono alla produzione di massa; la terza iniziata negli anni '50 del XX secolo, è quella che ha visto protagonista l'informatica e la prima automazione industriale. Infine, la IV riguarda la crescente compenetrazione tra mondo fisico, digitale e biologico.

Questo cambiamento epocale è guidato da alcune tecnologie chiave come l'Intelligenza Artificiale, i robot, l'Internet delle Cose (IoT), la stampa 3D, i droni, l'ingegneria genetica, i computer quantistici e molto altro.

Ciò che fa la differenza rispetto al passato, è che il cambiamento è esponenziale. Infatti, questo periodo storico si chiama **Era Esponenziale**. I cambiamenti nella storia sono stati sempre lineari. Cosa vuol dire passare da un cambiamento lineare a uno esponen-



ziale? Semplicemente detto, un cambiamento lineare è una linea che sale molto lentamente. Un cambiamento esponenziale è una linea praticamente verticale. Come passare da una strada di montagna che sale a curve lentamente, a salire direttamente la montagna in verticale con un ascensore iper-veloce. Tutto diventa velocissimo.

Tecnicamente, è la così detta "Legge di Moore" che predisse che l'informatica avrebbe raddoppiato il suo potenziale di anno in anno, diminuendo al pari il suo costo. È il motivo per cui ogni anno esce un cellulare o un computer due volte più potente. Tutto questo porta nella nostra vita un tema fondamentale: il **cambiamento**.

Il cambiamento è legato al rinnovamento. Ma noi temiamo l'ignoto; noi preferiamo rimanere attaccati al passato e a quello che già conosciamo. Ma con cambiamenti esponenziali, non è più possibile opporsi si viene inevitabilmente travolti. E così viviamo fuori dal presente e nella sofferenza. Perché, come disse il Buddha, Il cambiamento non è mai doloroso; solo la resistenza al cambiamento lo è.

In questo scenario allora, chi sopravviverà? Solo chi cambia.