Parleransi li omini di remotissimi paesi l'uno all'altro e risponderansi

Leonardo da Vinci

Parleransi e toccheransi e abbracceransi li omini, stanti dall'uno all'altro emispherio e 'ntenderansi i loro linguaggi

Leonardo da Vinci

Più le città ingrandiscono più l'uomo è solo. Più la moltitudine cresce, più l'uomo è solo

David Maria Turoldo

COMUNICAZIONE

- La comunicazione è una caratteristica essenziale, costitutiva delle relazioni umane
- Siamo fatti di comunicazione
- Lo sviluppo umano: della mente, del cervello, delle persone avviene per l'interazione, la comunicazione
- Siamo immersi in un mondo relazionale (vita intrauterina)
- Ciò che siamo è il prodotto dell'interazione.

"Noi siamo attraverso gli altri", Proverbio africano

"Ogni cosa che nasce ha da altro la causa del proprio nascere", Porfirio, Sentenze, IX

Nulla avviene per caso o senza causa; non si nasce mai da soli, né in senso biologico, né in quello psichico; apparteniamo ad una storia

Impariamo a conoscere, ad apprendere, a memorizzare, attraverso gli strumenti che possediamo, l'ambiente, le persone che ci stanno intorno

Ci formiamo, ci costruiamo una mente, quando si comincia?

Il giovane embrione, privo di sistemi sensoriali, è in gran parte isolato da un contatto percettivo diretto con l'ambiente esterno. Tuttavia, persino negli stadi precoci dello sviluppo, i geni non operano in modo totalmente indipendente dal mondo esterno. L'ambiente chimico dell'embrione è, per necessità, in contatto diretto con la chimica del corpo materno. L'embrione non può produrre da sé gli amminoacidi impiegati per assemblare le proteine necessarie allo sviluppo cerebrale e corporeo. Questi devono essere desunti dalla madre, che li ricava dal cibo che ingerisce. La dieta materna può essere anche la fonte di sostanze meno appetibili - tossine e additivi chimici negli alimenti, per esempio - così come l'aria che respira, i farmaci che assume e le sigarette che può fumare. Il livello di stress materno influirà sul suo stato ormonale, che può condizionare l'embrione, non diversamente dagli anticorpi che la madre produce per contrastare le infezioni. Anche se le principali caratteristiche del cervello sono dettate da un programma genetico (il quale assicura che tutti i cervelli umani abbiano il medesimo aspetto e funzionino virtualmente allo stesso modo), questo programma impone determinate condizioni nell'ambiente chimico interno in cui si svilupperanno i neuroni. Se questa interazione gene-ambiente interno è turbata, lo sarà anche il normale sviluppo cerebrale. Natura e cultura interagiscono fin dall'inizio!

Negli esseri umani la grande maggioranza dei neuroni è creata nei mesi immediatamente precedenti la nascita. Nel momento di massima produzione vengono creati circa 250.000 neuroni al minuto (LeDoux, 2002, p. 91).

"Il cervello è da sempre immerso in una rete di comunicazioni e relazioni"

Perché si comunica?

- E' una condizione ontologica dell'essere umano
- E' una necessità primaria, imprescindibile
- Il nutrimento della psiche è la comunicazione (con se stessi e con gli altri)
- Si comunica per farsi capire e per capire

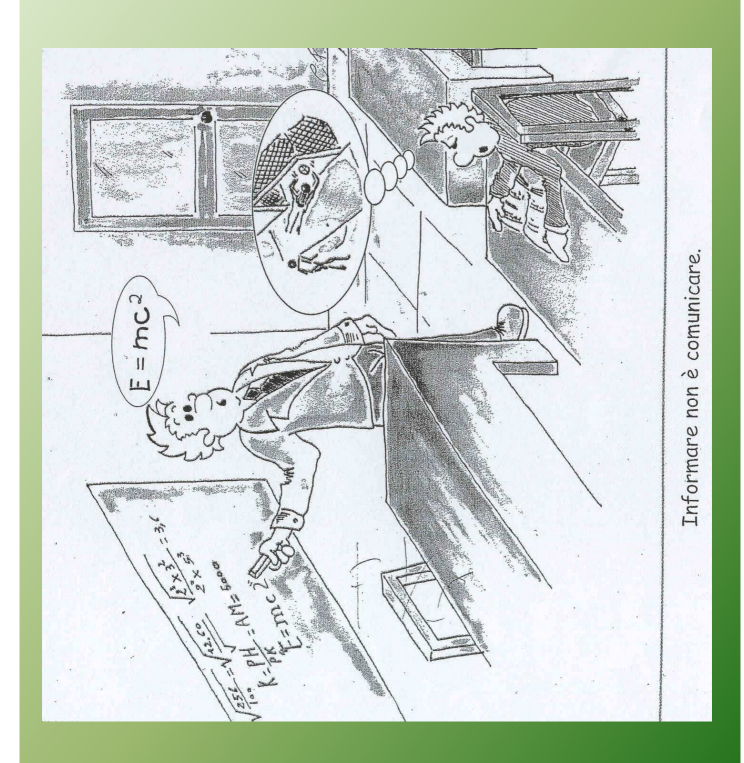
COMUNICAZIONE:

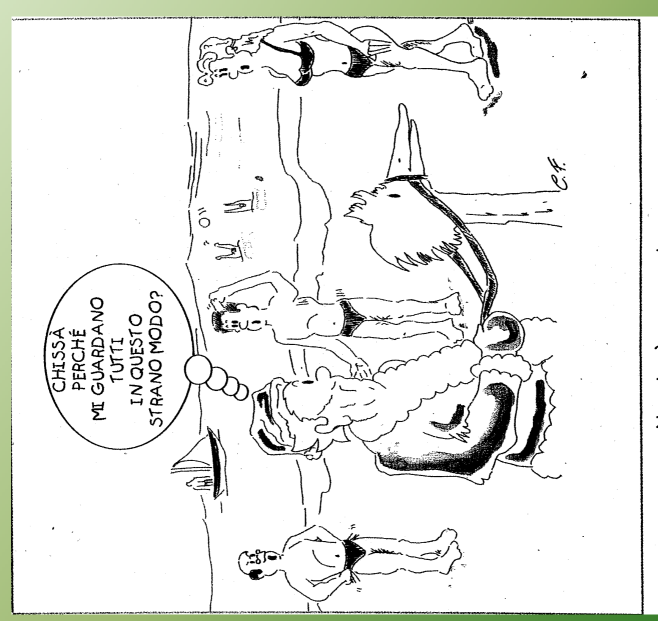
"communio" - azione del mettere in comune

Partecipazione, trasmissione, diffusione, scambio, condivisione

Processo bilaterale, dinamico, implica la comprensione

INFORMAZIONE: unilaterale





Non si può non comunicare.

ASSIOMI DELLA COMUNICAZIONE

- 1) L'impossibilità di non-comunicare (non si può non comunicare)
- 2) Livelli comunicativi di contenuto e relazione (cosa e come si dice il secondo classifica il primo)
- 3) La punteggiatura della sequenza di eventi (il punto di vista soggettivo)
- 4) Comunicazione numerica e analogica (verbale, non-verbale)
- 5) Interazione complementare e simmetrica (ruoli e non valori)

