

Vindice Deplano

Contenitori e contenuti

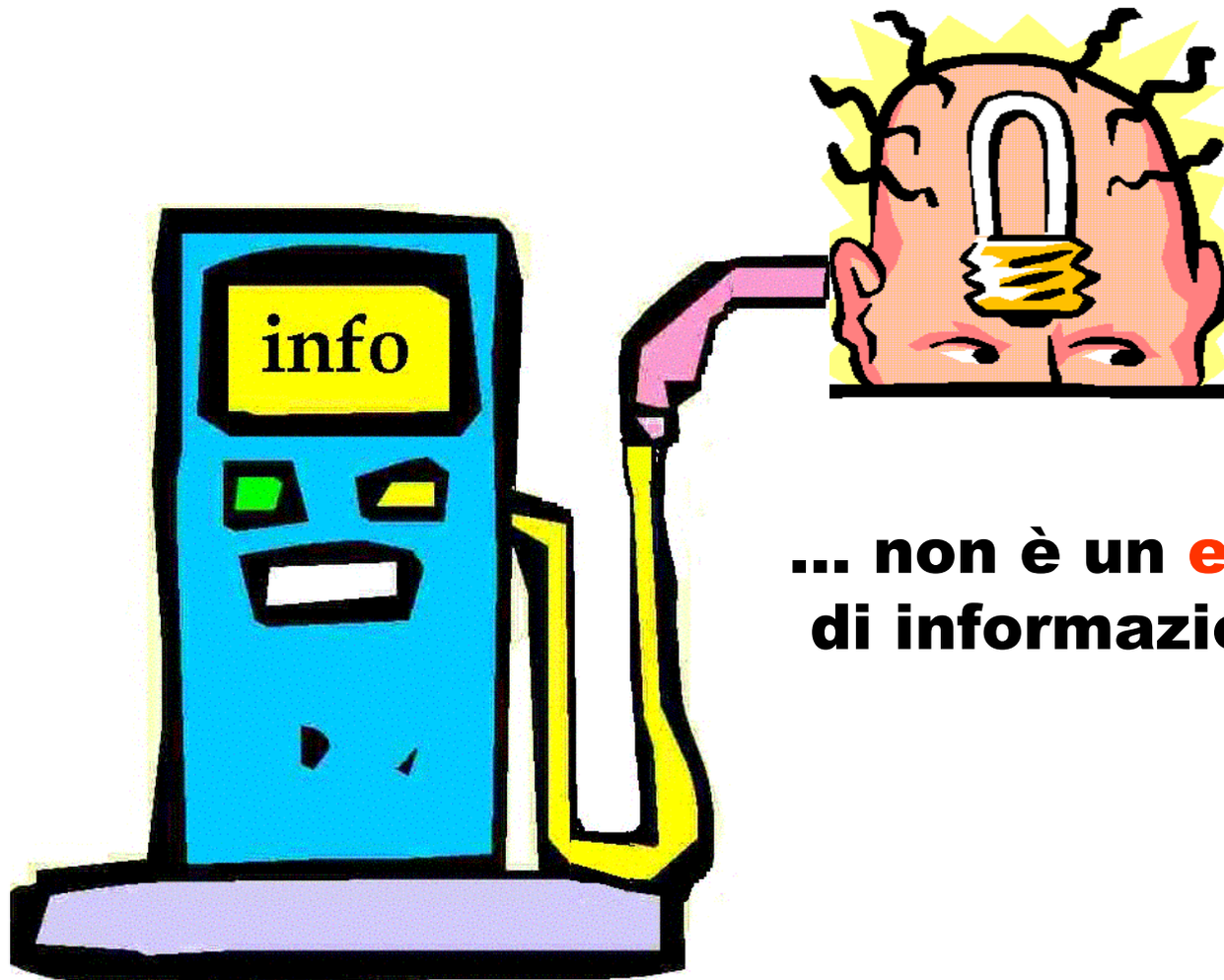
La difficile
coesistenza tra
soluzioni standard e
metodologie
dell'apprendimento

Containers and contents

The difficult
coexistence between
standard solutions and
learning
methodologies



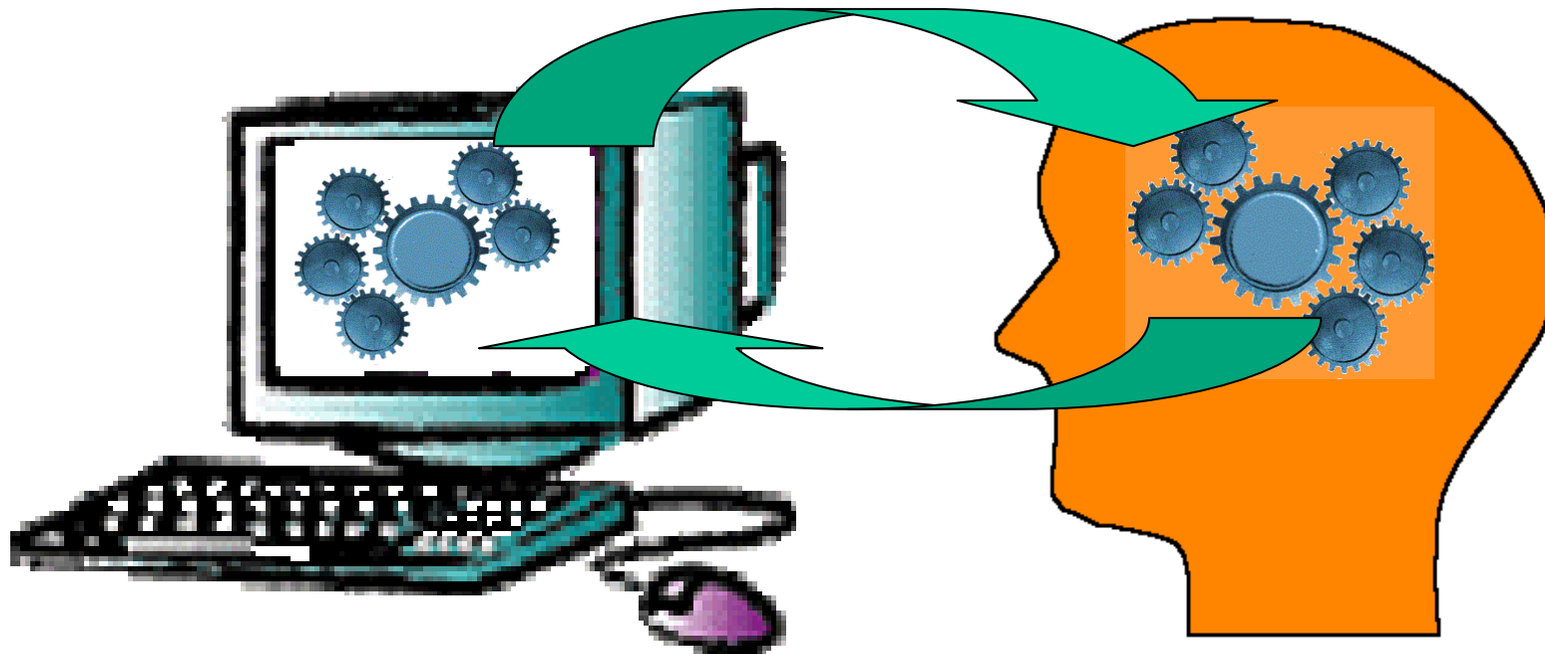
Il courseware...



... non è un **erogatore**
di informazioni

Il courseware...

... è una **macchina cognitiva** che interagisce
con la mente che apprende



Il metodo Must: struttura

**Sistema
tutoriale**



The screenshot shows a web-based tutorial interface with a dark background. At the top, it says "CAPIRE I DATI D'AZIENDA". On the left, there is a vertical navigation menu with icons for a map, a document, a folder, a question mark, and a computer. The main content area has a light background and contains the following text:

Mapa degli argomenti
Valutazione dell'azienda
Analisi patrimoniale

L'analisi patrimoniale dell'azienda stabilisce:

- il grado di elasticità della gestione;
- la struttura patrimoniale dell'azienda, valutando il peso singoli beni immobili o monetari;
- i debiti, suddivisi per tipo.

Per questo, si calcolano particolari valori, gli indici di composizione, confrontando i dati riportati nello [stato patrimoniale](#).

Elasticità e rigidità

L'elasticità della gestione è l'attitudine dell'azienda a riadattarsi, in tempi brevi e con bassi costi, ai mutamenti dell'ambiente esterno: mercato, cultura, finanza.

Il grado di elasticità si determina a partire dagli [indici di composizione degli impieghi](#).

Anche se le aziende cercano sempre la flessibilità, non esiste un grado di elasticità ottimale: è l'analista che stabilisce, in base all'attività, alle caratteristiche dell'ambiente e del settore economico in cui opera, se l'azienda è rigida o no.

Se l'azienda è eccessivamente rigida, occorre sostituire i [fattori produttivi](#) che fanno parte dell'[attivo](#) [fisso](#) con fattori equivalenti, ma più elastici.

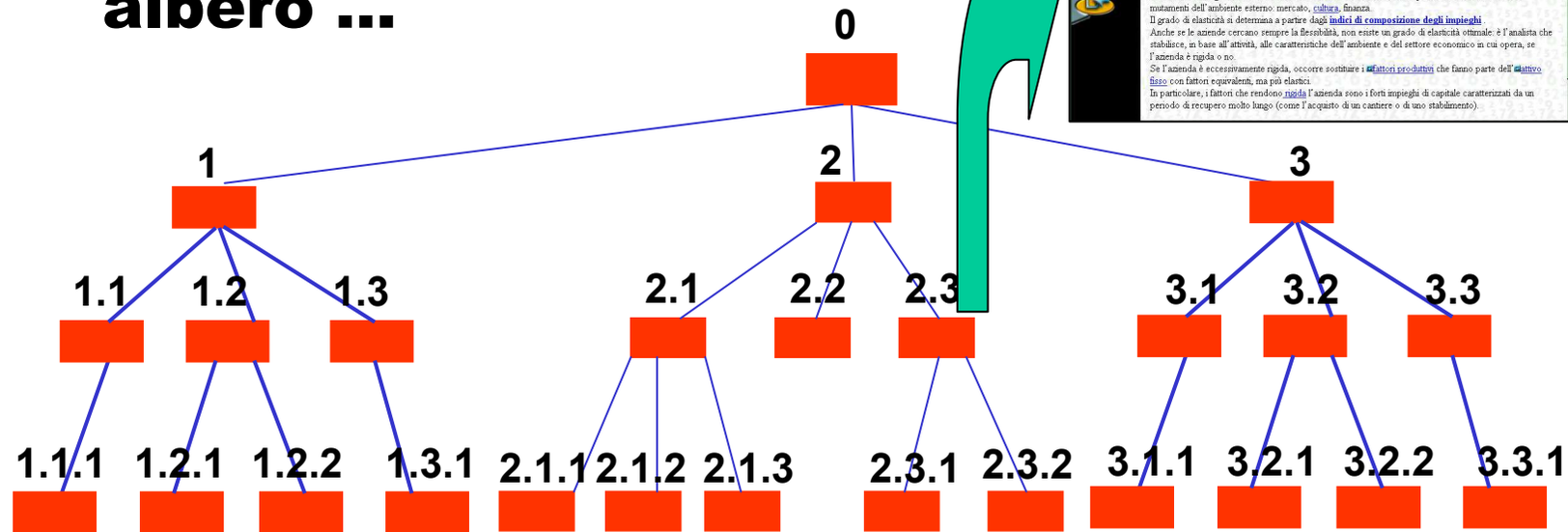
In particolare, i fattori che rendono [rigida](#) l'azienda sono i forti impieghi di capitale caratterizzati da un periodo di recupero molto lungo (come l'acquisto di un cantiere o di uno stabilimento).

**Universo di
simulazione**



Il metodo Must: tutoriale

**Iper testo ad
 albero ...**



... la cui navigazione è libera

Il metodo Must: simulazione

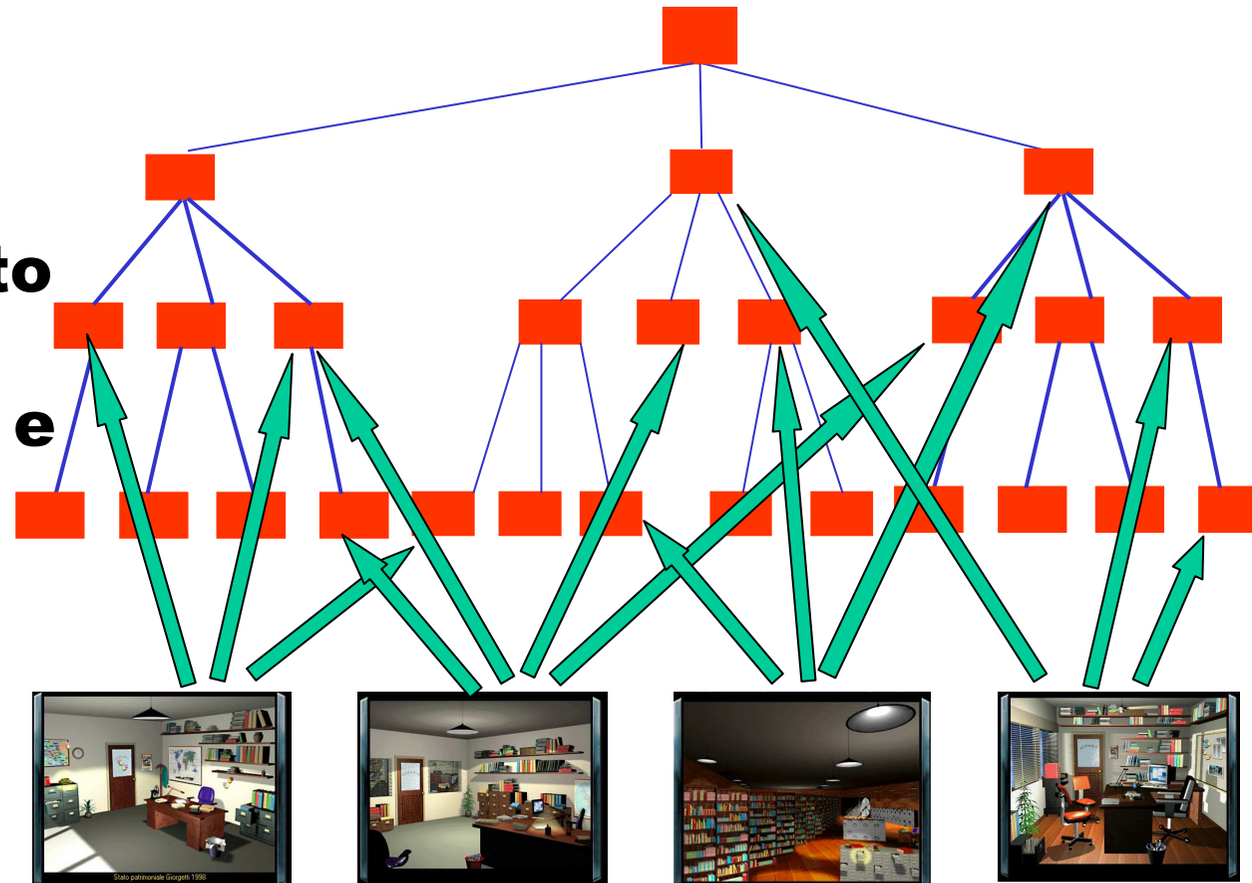
**Insieme di
ambienti,
documenti,
problemi da
risolvere ...**



... la cui navigazione è libera

Il metodo Must: complessità

Il collegamento tra simulazione e tutoriale è molto complesso



Storia dell'uomo che inventò le scatole



**Ma che grande confusione!
Qui ci vuole un'invenzione.**

Storia dell'uomo che inventò le scatole



**Ma l'idea è presto trovata:
ogni cosa inscatolata.**

Storia dell'uomo che inventò le scatole



**Sul coperchio il metadato:
tutto va standardizzato!**

Storia dell'uomo che inventò le scatole



**Ora attira l'attenzione
lei che canta una canzone.**

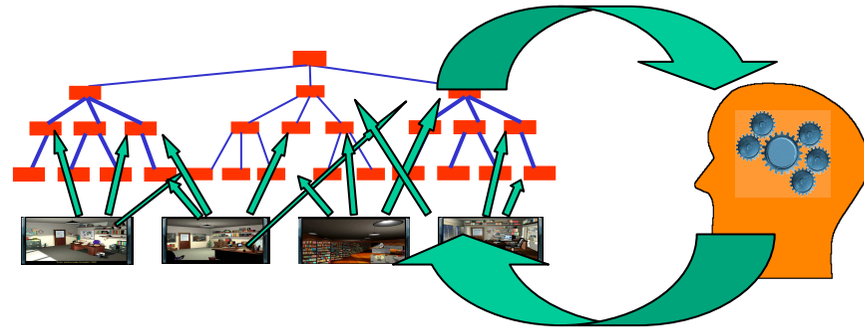
Storia dell'uomo che inventò le scatole



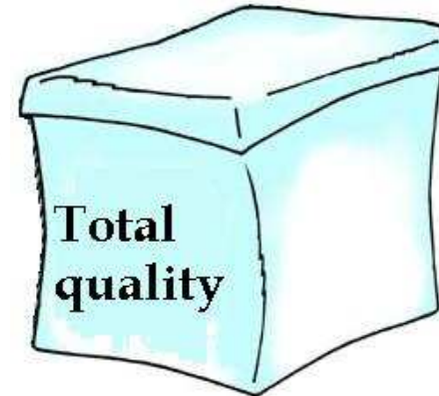
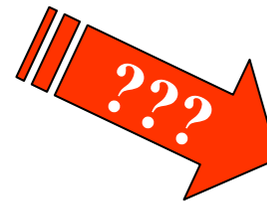
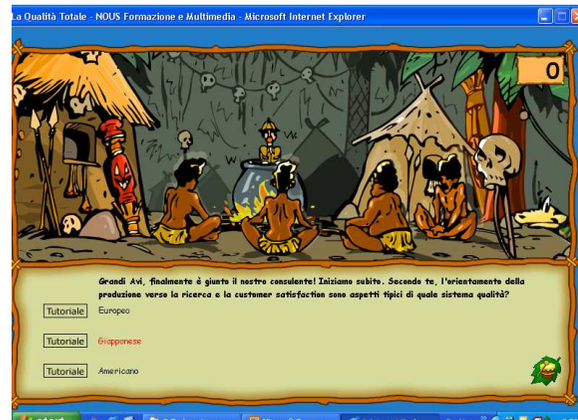
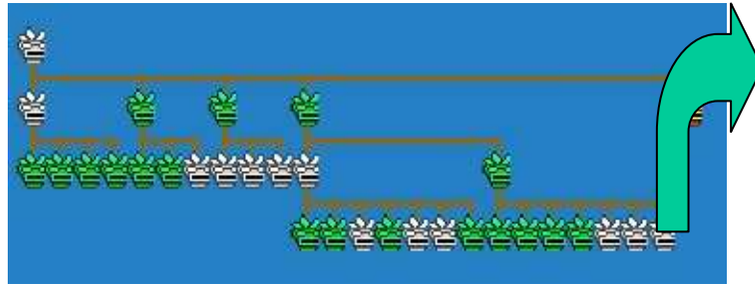
**Questo oggetto è fuori norma:
c'è un problema nella forma.**

Una tendenza generale

- **Il contenuto in grado di stimolare i processi superiori di apprendimento è complesso.**
- **Il contenuto complesso non entra facilmente in standard rigidi (e sequenziali).**



Must in scatola



Storia dell'uomo che inventò le scatole



**E con gran soddisfazione
ecco qua una soluzione ...**

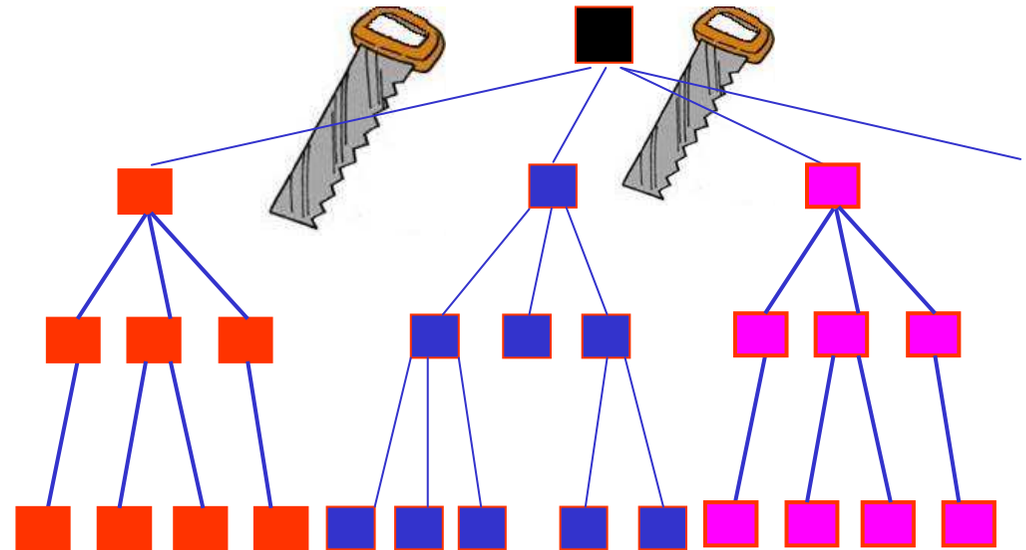
Storia dell'uomo che inventò le scatole



**... la chitarra un po' accorciata
viene tosto impacchettata.**

La soluzione (?)

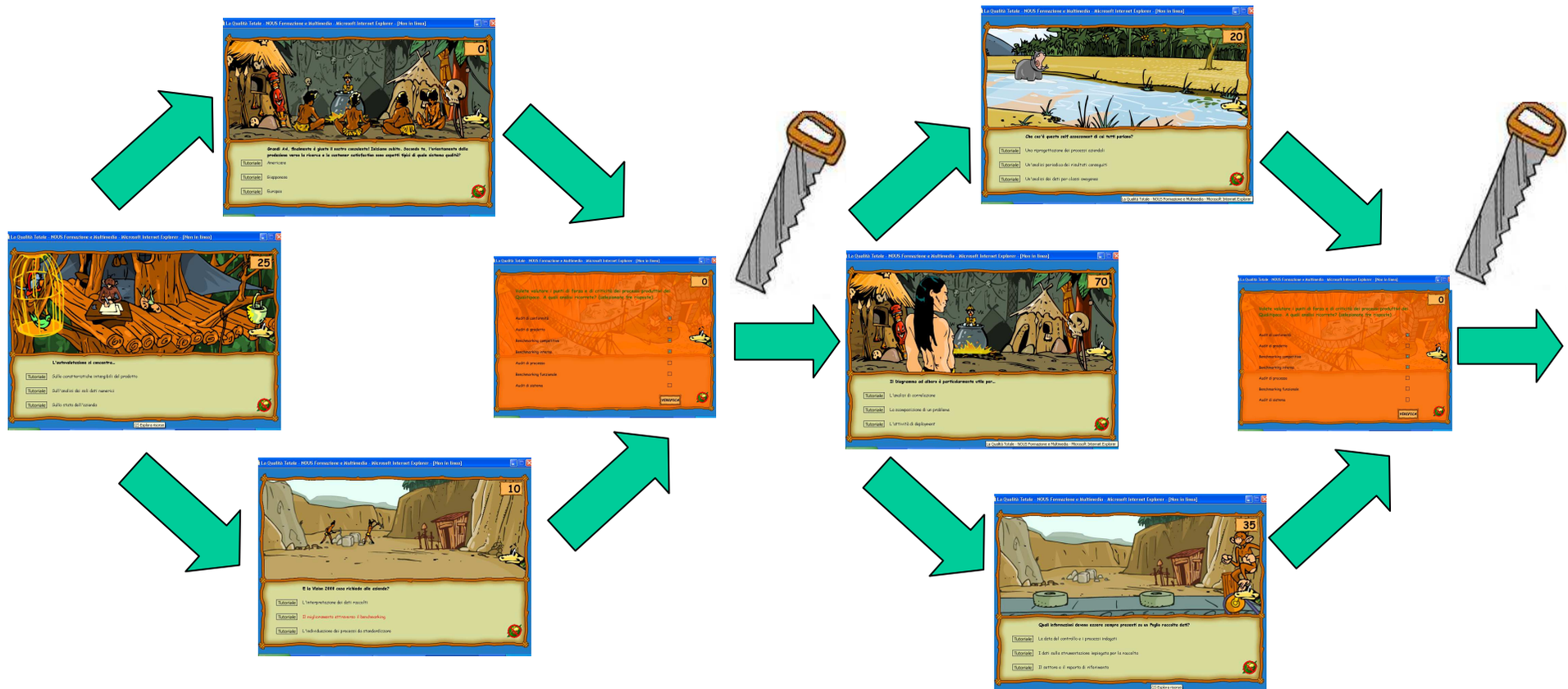
Separare gli argomenti



ARGOMENTO 1	...	La Qualità Totale
ARGOMENTO 2	...	La Normativa
ARGOMENTO 3	...	La certificazione di Qualità
ARGOMENTO 4	...	Gli strumenti della Qualità
ARGOMENTO 5	...	Le risorse umane nei sistemi di Qualità
ARGOMENTO 6	...	I costi della Qualità
ARGOMENTO 7	...	Qualità e Ambiente



La soluzione (?)



Segmentare la simulazione

Il prossimo obiettivo

**Adattare
i contenitori ...**



... ai contenuti