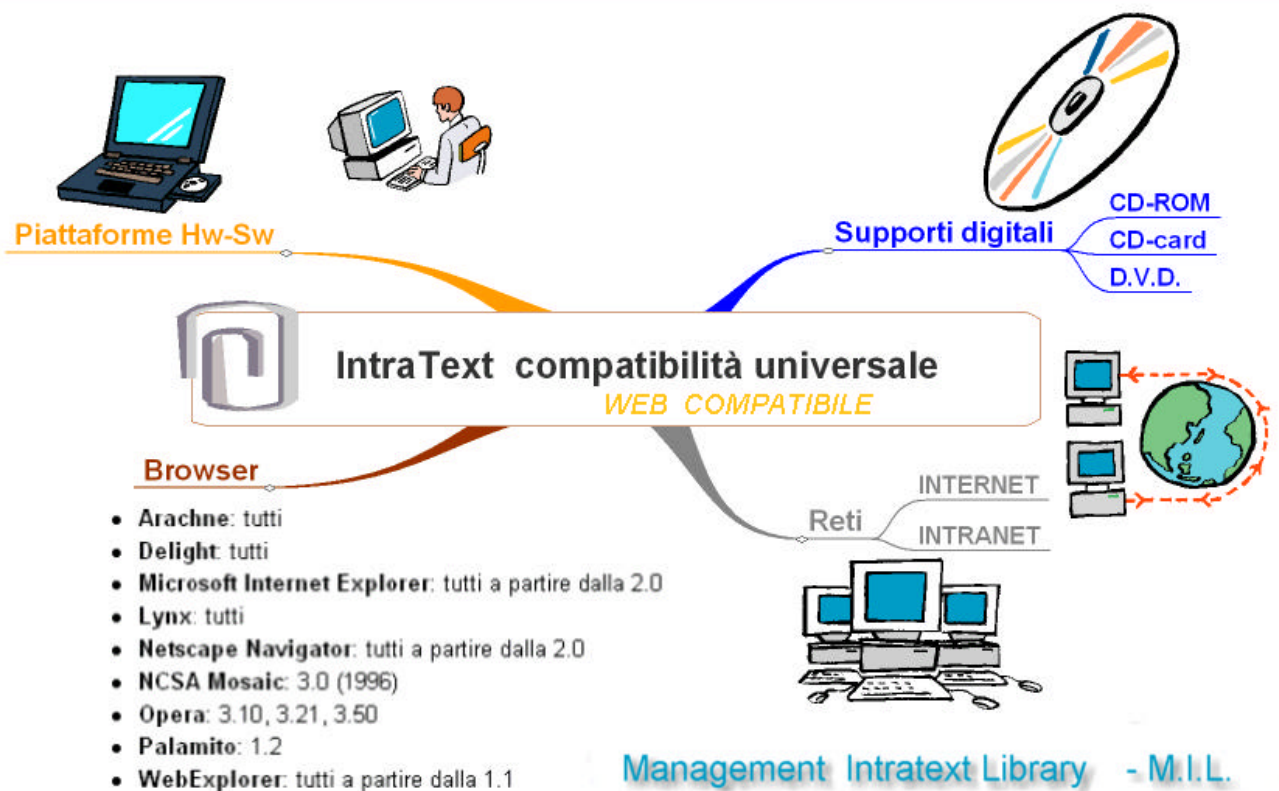


1. Intratext ,ipertesto e lettura non-lineare

L'informazione dovrebbe dire ciò che abbiamo bisogno di conoscere per questo le applicazioni sono ispirate ad alcune irrinunciabili quanto fondamentali linee guida:

- strutturare e stratificare le informazioni secondo criteri di **chiarezza ed accessibilità** ;
- incrementare con la **lettura non -lineare** l'interesse per l'acquisizione di nuova conoscenza ;
- rendere le **letture memorabili con criteri di rinforzo "trasversale"** tra le varie pubblicazioni ;
- dimostrare che un buon **iper-testo interattivo può contribuire a sviluppare una iper-conoscenza** ;
- imparare a leggere e **decodificare i testi** con lo stesso impegno con cui si scrive;
- costruire **grappoli concatenati di informazioni** secondo la gerarchia di ciò che ci interessa di più;
- ridistribuire il carico della **conoscenza residente** potendo contare su una vera **conoscenza esterna di supporto** (il compendio ipertestuale).

2. Compatibilità universale



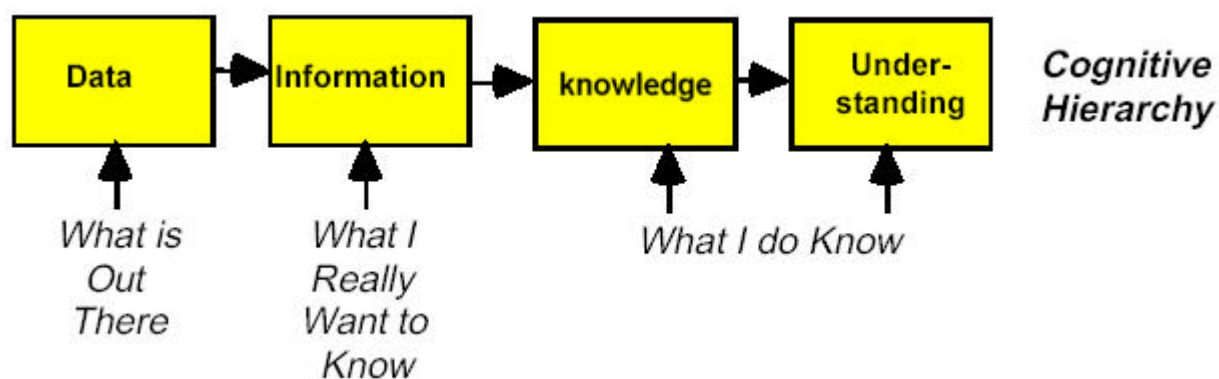
3. Un nuovo modo di leggere

Nel testo esiste una **trama invisibile** che collega i significati più profondi delle parole in un intreccio complesso che **la lettura tradizionale non può riuscire a ricostruire**.

Quindi consente di:

- Decodificare la maggior parte dei concetti raccolti nella scrittura richiede l'impegno accurato del lettore che spesso è costretto a leggere e rileggere i testi per ricostruire, con progressive immersioni nei contenuti, **la completezza del messaggio** di chi ha precedentemente scritto.
- **ricostruire la "tessitura" completa dei contenuti selezionati superando i confini informativi delle singole pubblicazioni.**
- **aggregare una miriade di documenti per costituire un pacchetto unificato di conoscenza con lo scopo di arricchire di cultura manageriale l'ampio bacino di utenza a cui è destinata.**

4. Gerarchia cognitiva



Intratext consente di poter distillare i dati scritti (parole, espressioni) tenendo presente la loro originale gerarchia cognitiva fino alla comprensione totale dei contenuti informativi raccolti.

5. IntraText per riepilogare

IntraText in sintesi consente di:

- avere il **controllo assoluto dei contenuti dalla prima all'ultima parola** ;
 - effettuare sia la consultazione rapida degli argomenti che lo **studio approfondito e sistematico**;
 - sfruttare **percorsi di navigazione tematici pre-tracciati da esperti**;
 - dominare con immediatezza i contenuti grazie **all'architettura razionalizzata delle informazioni**;
 - sfruttare il **browser con cui l'utente ha maggiore familiarità** (più diffusamente Explorer)
 - esplorare qualsiasi argomento con accessi "multidirezionali"
-

