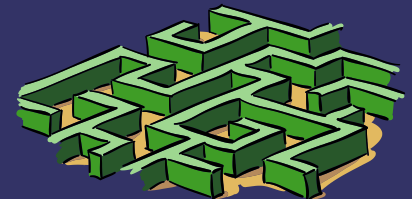


Modello sistemico relazionale

Si sposta l'attenzione dall'individuo al gruppo familiare e considera i membri della famiglia o di un gruppo sociale come elementi di un circuito di interazione: il comportamento di uno dei membri influenza quello degli altri.



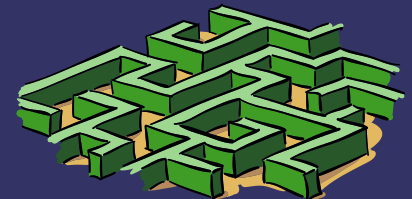
La Teoria generale dei sistemi

anni '20: Lord Ludwig von Bertalanffy, biologo

Anni 60-70: Gregory Bateson *Verso un'ecologia della mente*

Nasce dalla duplice esigenza:

- Superamento analisi scientifica che si limita allo studio delle relazioni causa-effetto;
- Fornire uno schema generale astratto per l'unificazione delle scienze



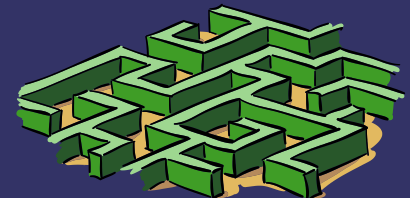
Sistema

Insieme di oggetti e di relazioni tra questi oggetti ed i loro attributi.

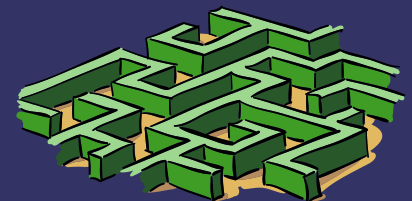
Gli **oggetti**: sono le componenti del sistema
es. gli individui.

Gli **attributi**: sono le proprietà degli oggetti,
es. i comportamenti.

Le **relazioni**: tengono 'insieme' il sistema,
es. la comunicazione

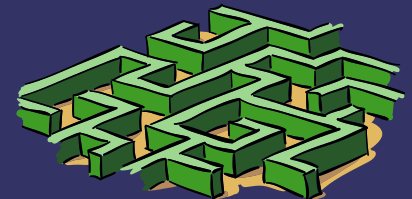


**GLI ESSERI VIVENTI SONO SISTEMI
APERTI IN CONTINUA INTERAZIONE
FRA DI LORO**



Proprietà dei sistemi

- ✓ **NON SOMMATIVITA'**
- ✓ **TOTALITA'**
- ✓ **RETROAZIONE – CIRCOLARITA'**
- ✓ **EQUIFINALITA'**
- ✓ **TENDENZA ALL'EQUILIBRIO, ALLA STABILITA'**

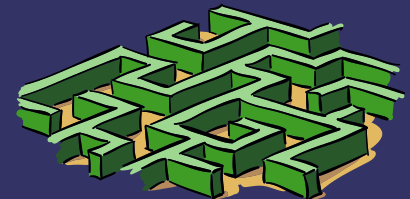


Classificazione dei sistemi

Possono distinguersi in vario modo, ad es. sistemi naturali o fatti dall'uomo; organici ed inorganici; ecc.

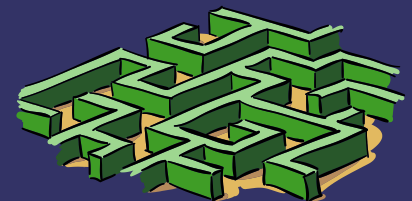
Una classificazione importante è tra **sistemi aperti e chiusi**

Gli esseri viventi sono sistemi aperti in continua interazione con l'ambiente



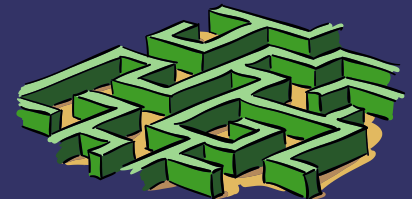
Ogni elemento di un sistema può essere concettualizzato come sistema.

Es.: l'uomo è parte del sistema sociale ma a sua volta è sistema (composto da psiche e soma).



L'approccio sistemico relazionale...

allo studio della famiglia mette in evidenza i **meccanismi** e le **risorse** che la famiglia utilizza per organizzarsi, per far fronte alle difficoltà e per risolvere le crisi e i problemi in modo autonomo e con il ricorso all'esterno.

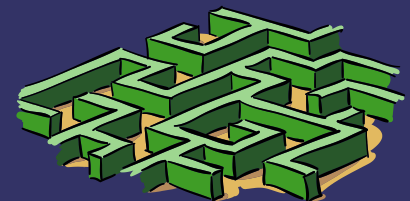


Elementi essenziali del modello sistemico relazionale

Viene posta attenzione alle interazioni intra e inter sistemi. In particolare, l'assistente sociale fa attenzione all'interazione dei seguenti sistemi:

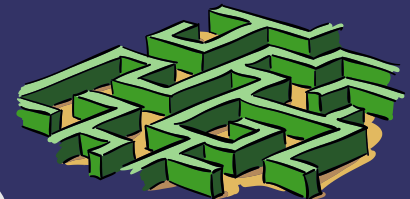
- ✓ sistema agente di cambiamento (ente in cui opera);
- ✓ sistema cliente: persona, famiglia, gruppo, comunità;
- ✓ sistema bersaglio: persone da coinvolgere per gli obiettivi da realizzare;
- ✓ sistema d'azione: tutti i soggetti che con l'assistente sociale operano per il buon esito del progetto.

(tratto da: Lerma, M. 1992)



Parole chiave

- ✓ Individuo come sistema aperto
- ✓ Attenzione sulle interrelazioni e i processi comunicativi
- ✓ Circolarità
- ✓ Logica processuale
- ✓ Importanza del contesto nello sviluppo del sintomo
- ✓ Il sintomo come espressione di una situazione interpersonale



(tratto da: Campanini A., Luppi F. 1988)