

**<http://gherripul.pbworks.com>**



**<http://gherripul.pbworks.com>**

# Scienza e metodo

**3.1) questioni preliminari sul  
metodo**

**3.2) presupposti del metodo**

# questioni preliminari sul *metodo*

## 3.1.1 - unicità e pluralità del metodo

***tanti metodi quante Scienze/Discipline?***

**NO: l'uomo conosce sempre allo stesso modo!**

**UNA conoscenza = UN metodo**

***(isomorfismo della conoscenza)***

# questioni preliminari sul *metodo*

## 3.1.2 - metodo e metodi

**UN solo metodo *trascendentale***

**MOLTI metodi *categoriali***

# questioni preliminari sul *metodo*

## 3.1.3 - il metodo trascendentale(1):

la conoscenza funziona per

*esperienza*

*intellezione*

*giudizio*

*decisione*

# questioni preliminari sul *metodo*

il metodo trascendentale(2):

«schema normativo di

operazioni ricorrenti e connesse per

risultati cumulativi e progressivi»

# questioni preliminari sul *metodo*

## 3.1.4 - ciclicità del metodo(1):

**osservo** (*esperienza*)



**capisco** (*intellezione*)



**valuto** (*giudizio*)



**assumo** (*decisione*)

# questioni preliminari sul *metodo*

## ciclicità del metodo(2):

**percezione** + conoscenza1 = **osservazione**

**osservaz.** + conoscenza1 = **intellezione**

**intellezione** + conoscenza1 = **valutazione**

**valutaz.** + conoscenza1 = **conoscenza2**



presupposti del *metodo*

**soggetto** +

**sua** *Weltanschauung*

**rischio: IDEOLOGIA**

# presupposti del *metodo*

## 3.2.1 - **CONOSCENZA**

1) sempre *personale* (=soggettiva)

2) dipende da *esperienza/vita*

(agnostica – idealistica – realista)

# presupposti del *metodo*

## 3.2.2 - affidabilità della ragione

*successo ontologico delle Scienze*

*moderne* (=funzionano!) →

→ **CHIMICA e TECNOLOGIA**

# presupposti del *metodo*

## 3.2.3 - tutela della ragione

*rigore* metodologico e *precisione*

le PAROLE sono + *deboli* delle COSE

NON oppongono RESISTENZA

# presupposti del *metodo*

## 3.2.4 - cautele gnoseologiche

attenzione a:

intenzioni, desideri, estetica

*razionale*  $\neq$  *ragionevole*