

HUME → 1711 a Edimburgo

↳ giurisprudenza

Francia → studi filosofici (Trattato sulle passioni umane)

Ricerche sull'intelletto umano

↳ opere principali *

* espone il progetto di Hume

↳ costruire una scienza della natura umana su base sperimentale. (Newton della natura umana)

↳ analisi della ragione e sentimento, morale e politica

• **PERCEZIONI** = tutto ciò che è presente nella mente

↳ impressioni = più forte e vivacità percezione immediata ^{sensazione attuale}

↳ idee = immagini irraggiungibili, ricordi meno chiari e vivaci

l'idea non può mai raggiungere la vivacità e la forza delle impressioni (dolore)

↳ non esistono idee e pensieri di cui non si sia avuti precedentemente l'impressione

solo Hume → risolvere totalmente la realtà nel molteplice delle idee attuali ^{non ammette nulla al di là delle idee}

spiega realtà mondo e io → impressioni, idee, rapporti
meccanismo idee astratte (Berkeley) ^{materialismo}

↳ esistono unicamente idee particolari assunte come segni di altre idee particolari e esse simili

↳ abitudine ^{principio} → disposizione prodotta

^{nota psichica} ← dalla ripetizione di un atto e rimemorare l'atto stesso (tacchino indotto)

Dicke e Berkeley → funzione puramente logica del segno come

Hume → fatto psicologico

IMMAGINAZIONE = facoltà di stabilire relazioni tra idee

↳ memoria = riproduce passivamente impressioni già date
opera liberamente → ma non affidato al caso

↳ disciplinato dal principio di associazione ^{tipo di forza al grado per lo}
^{struttura stessa dell'esperienza e del ragionare "dolce forza"}

↳ 3 criteri

• somiglianza

• contiguità nel tempo e nello spazio

• casualità

associazione → base idee complesse

- ↳ spazio
- ↳ tempo
- ↳ causa-effetto
- ↳ sostanza

} non corrispondono impie

spazio e tempo → sono maniere di sentire le impressioni

▷ relazioni tra idee → solo operazione pensiero

↓ ↳ basate sul principio di non contraddizione

Le proposizioni che concernono relazioni tra idee hanno quindi in se stesse la loro validità (contrario impossibile)

analitiche di Kant

▷ materie di fatto → basate sulle esperienze

↳ contrario sempre possibile

conoscenze matematiche

conoscenze empiriche

principio di causalità (no metodo induttivo)

↳ relazione causa-effetto non può essere conosciuta mediante un ragionamento ma solo con l'esperienza

↳ perché ci sono diverse possibilità → solo esperienza ci dà

causa-effetto → non basta la ricorrenza spazio-temporale ma induzione deve essere un congiungimento costante

↳ sempre connessi

ma attribuiamo al principio della causalità il carattere della necessità

↳ per poter assumere un'esperienza passata come base per previsione sul futuro il corso delle mutue non dovrebbe cambiare

il principio della uniformità delle mutue non è vero a priori ma si può inferire mediante un'induzione da precedenti osservazioni
noi abbiamo → aspettativa predisposizione naturale

↳ credenza non razionale e soggettiva

↳ abitudine

abitudine spiega perché l'uomo crede alla necessità causale

↳ ma non la giustifica

esito scettico → scienza si basa tra relazione di causa-effetto che in realtà non esiste