

Filosofia della Verità

Lezione VIII

Teorie Pluraliste

- Teorie tradizionali:

- c'è una e una sola proprietà di verità.

Deflazionismo: non ce n'è nessuna (sostanziale).

Pluralismo: ce n'è più di una.

Problema dell'ambito

- Abitualmente distinguiamo vari ambiti di discorso:
 - geologico
 - fisico
 - storico
 - politico
 - estetico
 - matematico
 - biologico
 - ...

- Teoria della Corrispondenza

- Funziona bene in:

- geologico, fisico, materiale, biologico,...

- Funziona male (problemi di area) in:

- matematica, morale, finzione,

- Teorie antirealiste (coerenza, pragmatismo)

- Funzionano bene in:

matematica (coerenza), morale (superasseribilità),
finzione (coerenza), sociologico
(superasseribilità),...

- Funzionano male (problemi di area) in:

geologico, fisico, materiale, biologico,...

- Le teorie tradizionali funzionano bene in qualche area.
- Le teorie tradizionali hanno problemi quando sono generalizzate a tutte le aree.

→ Morale: non generalizzarle.

Pluralismo della verità

- Non c'è un'unica proprietà di verità, uguale in ogni ambito di discorso.
- Ci sono diverse proprietà di verità in ambiti diversi.
 - Contro teorie tradizionali e teorie deflazioniste.

- Esempio:

Nell'area geologica la verità è **corrispondenza**.

Nell'area matematica è **coerenza**

Nell'area morale è **superasseribilità**

Nell'area biologica la verità è **corrispondenza**.

...

Articolazione del pluralismo

- Verità:

- Predicato
- Concetto
- Proprietà

→ Vari tipi di pluralismo.

Pluralismo metafisico:

C'è un *unico predicato* e un *unico concetto* generale di verità,

Ma ci sono *molte proprietà* di verità.

- Usiamo lo stesso concetto e la stessa parola, anche se indicano proprietà diverse in ambiti diversi.

→ Come:

Il colore del cielo a mezzogiorno.

- “Il Monviso è una montagna” è **vero**.
 - “è vero” sta per corrispondenza

- “ $2+2=4$ ” è **vero**.
 - “è vero” sta per coerenza.

- “Uccidere e` sbagliato” è **vero**.
 - “è vero” sta per super-asseribilità.

Truismi

- Come possiamo identificare quale proprietà è una proprietà di verità in un certo ambito?
 - Deve soddisfare certi principi che caratterizzano il concetto.

Chi padroneggia il concetto sfrutta tali principi.
(Truismi)

Truismi

- 'p' è vero se e solo se p
- Asserire è presentare come vero
- Enunciati veri dicono le cose come stanno
- Alcune verità possono rimanere sconosciute
- Verità e giustificazione sono distinte
- La verità non viene in gradi
- ...

→ Quali e quanti è oggetto di dibattito.

- Il concetto di verità è unico perché, in ogni ambito di discorso, è caratterizzato dagli stessi truismi.
 - Il parlante li conosce implicitamente. Non serve essere filosofi.

- Ma tali principi sono soddisfatti da proprietà diverse in ambiti diversi.
 - Identificare tali proprietà è un compito extra, per la filosofia.

Verità generale?

- Enunciati veri in ambiti diversi possono avere proprietà di verità diverse.
- Ma hanno anche una proprietà di verità in comune?
 - Sono anche veri in un senso generale?
Veri in quanto tali?

- Il **pluralismo forte** nega che vi sia anche una proprietà generale di verità.

→ Poco altro da aggiungere.

- Il **pluralismo moderato** accetta oltre alla pluralità di proprietà in ambiti specifici, anche una proprietà generale.

Conseguenze

Alcuni problemi delle teorie tradizionali sono superati.

- *Problemi di area:*

- Realismo dove serve
- Anti-realismo dove serve

→ Risolvere questi problemi è la motivazione principale del pluralismo.

- Il pluralismo vuole evitare questi problemi, conservando però la proprietà di verità come risorsa esplicativa.

→ Quindi poter usare la verità per spiegare altro, come il significato, la validità logica, o la normatività.

Pluralismo forte

- Per il pluralismo forte non c'è una proprietà generale di verità.

→ Solo verità "particolari", che valgono per alcune classi di proposizioni.

Problemi

- Il principale problema del pluralismo forte incontra problemi ogni volta che la verità si usata come una proprietà esplicativa di qualche fenomeno generale.

- Esempi sono la spiegazione del significato, tradizionalmente data in termini di condizione di verità'.

→ Enunciati in aree diverse non possono avere lo stesso tipo di significato.

- Altro esempio la validita' logica.

Un argomento e' valido se la proprieta' di verita' e' necessariamente preservata da premesse a conclusione.

→ Ma se ce ne sono tante proprieta' di verita'.
E magari nessuna in comune, quale viene preservata?

(Problema delle inferenze miste)

- Un altro esempio e' la normativita' della verita'.

Sappiamo che la verita' e' una norma dell'asserzione diversa da quella di giustificazione (argomento di Wright).

→ I deflazionisti hanno obiettato che non serve una proprieta' generale di verita'.

- Ma alcuni pluralisti (Lynch) hanno replicato che la risposta deflazionista non funziona, perche', in questo caso, la generalizzazione precede, esplicativamente le sue istanze.

La normativita' sarebbe quindi un fatto generale che richiede di essere spigato in termini di una proprieta' di verita'.

Serve quindi una proprieta' esplicativa (non deflazionista) e **generale**.

→ Il pluralismo forte e' quindi escluso.

Il pluralismo forte sembra quindi esplicativamente debole come il deflazionismo (che rifiuta il ruolo esplicativo della verità), senza però averne i vantaggi.

Vantaggi che però si vantava di avere.

Pluralismo moderato

- Se c'è una proprietà generale, che rapporto c'è tra questa e le proprietà di verità particolari?

→ Diverse versioni di pluralismo moderato.

Funzionalismo aletico
(*Lynch*)

- La verità generale è una proprietà funzionale.
 - Identificata da un certo ruolo.
 - Tale funzione è caratterizzata dai truismi.
 - Funzione di verità

- Una stessa funzione può essere *realizzata* in modi diversi.
 - Esempio: “essere un cuore”

- Verità generale:

- la proprietà di avere una proprietà che svolge la funzione di verità.

- proprietà di avere una proprietà: secondo ordine.

→ Funzionalismo di secondo ordine

Pluralismo della manifestazione

- La proprietà generale è caratterizzata dai truismi.
- Le proprietà particolari *manifestano* la proprietà generale.

→ I truismi sono un sottoinsieme delle caratteristiche delle proprietà particolari.

→ Simile a come diverse tonalità (scarlatto, granata, etc.) manifestano il rosso.

Pluralismo della determinazione
(*Edwards*)

- Analogia verità e vittoria ad un gioco
- In giochi diversi, la vittoria si ottiene in modi diversi.
 - Diverse proprietà determinano la vittoria in giochi diversi

- C'è una pluralità di proprietà che determinano la verità in ambiti diversi.
- La verità generale è caratterizzata dai truismi.
- Le proprietà che determinano la verità non sono proprietà di verità.
 - Sono quasi-verità.

Obiezioni

- **Instabilità**

→ Le proprietà particolari originano una proprietà generale.

Il pluralismo forte è escluso.

→ Ma se si accetta il pluralismo moderato, a cosa serve il pluralismo?

Il pluralismo tende a trasformarsi in monismo.

- **Il problema dell'ambito non è un problema di verità.**
 - “ $2+2=4$ ” riguarda i numeri.
 - “Il Monviso è una montagna” riguarda i monti.
 - Monti e numeri sono cose diverse.
 - Per il pluralismo, però *anche* la verità in ballo è diversa.
- Perché due diversità, quando ne basterebbe una?

- **Contesti misti**

“ $2+2=4$ ”

→ verità = coerenza

“Il Monviso è una montagna”

→ verità = corrispondenza

“ $2+2=4$ e il Monviso è una montagna”

→ verità = ???

Enunciati atomici misti:

- “Lui è un buon padre”
- “17 porta sfortuna”

→ Verità?

→ Sembrano appartenere ad ambiti misti.

La fine