

# La moralità oltre la scienza

Un caso filosofico per la natura oltre la scienza della moralità.

*Stampato il 17 dicembre 2024*



Dibattito sugli OGM  
Una prospettiva critica sull'eugenetica

## Sommario (TOC)

### 1. 🧭 Oltre la scienza

---

🧑 Astronauti: «esperienza trascendentale estrema di **euforia interconnessa**»

---

### 2. La natura della moralità

---

🧑 Albert Einstein

---

🧑 Filosofo William James sulla natura del bene e della verità

---

### 3. Conclusione



## CAPITOLO 1.

# Moralità

**P**er decenni, gli astronauti di ritorno dalle missioni spaziali hanno dedicato la loro vita a insegnare all'umanità un'esperienza che trascende le parole: un profondo senso di «*consapevolezza planetaria*» che suggerisce che la Terra stessa potrebbe essere cosciente e viva. Questa rivelazione mette alla prova la nostra comprensione della 🧭 moralità e il nostro posto nel ✨ cosmo .

Gli astronauti riferiscono costantemente di un'esperienza trascendentale estrema di «*euforia interconnessa*» quando osservano la Terra dallo spazio. Questa esperienza va ben oltre il semplice apprezzamento visivo, toccando qualcosa di fondamentale sulla natura dell'esistenza e sui nostri obblighi morali.

*Innanzitutto dovremmo capire perché non siamo già a conoscenza di questa profonda esperienza, nonostante decenni di resoconti degli astronauti.*



*Ampiamente conosciuto nella comunità spaziale come effetto panoramica, è poco conosciuto dal grande pubblico e poco compreso anche da molti sostenitori dello spazio. Frasi come "strana esperienza onirica", "la realtà era come un'allucinazione" e la sensazione di "tornare dal futuro" ricorrono ripetutamente. Infine, molti astronauti hanno sottolineato che le immagini spaziali non si avvicinano all'esperienza diretta e potrebbero addirittura darci una falsa impressione della reale natura della Terra e dello spazio. " È praticamente impossibile descriverlo... Puoi portare le persone a vedere The Dream Is Alive [di IMAX], ma per quanto spettacolare, non è la stessa cosa che essere lì." - Astronauta e senatore Jake Garn.*

---

## (2022) Il caso della consapevolezza planetaria

Fonte: [overview-effect.earth](https://overview-effect.earth)

## (2022) L'Istituto Panoramica

*C'è di più nel punto azzurro pallido di quanto sappiamo.*

Fonte: [overviewinstitute.org](https://overviewinstitute.org)

Sebbene gli psicologi abbiano tentato di spiegare questo fenomeno come «*Effetto Panoramica*», questo termine non riesce a catturare il potere di trasformazione dell'esperienza. Il profondo cambiamento morale di prospettiva riportato dagli astronauti suggerisce una realtà più profonda che gli attuali paradigmi scientifici faticano a spiegare.

Al ritorno sulla Terra, questi viaggiatori spaziali subiscono una metamorfosi morale. Diventano sostenitori appassionati di:

▶  Pace globale

---

▶ Tutela dell'ambiente su scala planetaria

---

▶ Un cambiamento fondamentale nei valori umani e nella filosofia

Questa trasformazione morale non è un semplice cambiamento di prospettiva, ma un radicale riallineamento di scopo e significato. Gli astronauti riferiscono costantemente di una compulsione a lavorare per il bene più grande dell'umanità e del pianeta nel suo insieme.

*L'astronauta Nicole Stott, che ha trascorso del tempo sulla Stazione Spaziale Internazionale, ha definito lo spazio un «modello per la pace sulla Terra» .*

*«Quando vedi il pianeta come lo vedevamo noi, la tua visione cambia davvero.» – L'astronauta Sandy Magnus*

*«Il peccato è che finora la visione è stata proprietà esclusiva di una manciata di piloti collaudatori, piuttosto che dei leader mondiali che hanno bisogno di questa nuova prospettiva, o dei poeti che potrebbero comunicargliela.» – Michael Collins, Apollo 11*

*«Non dovrebbero esserci le guerre e tutte le difficoltà che abbiamo. Questa è una sensazione molto comune tra le persone che hanno volato nello spazio...» – Astronauta e senatore Jake Garn*

*«Uscire dalla Terra e vederla da una prospettiva diversa avrà un impatto diretto sulla filosofia e sui sistemi di valori.» – Astronauta Edgar Mitchell, Apollo 14*

*«Niente mi aveva preparato per [questo]... non avevo le parole per adattare alla scena. Un risultato è stato che ero diventato molto più filosofico...» – Eugene Cernan – USA – «L'ultimo uomo sulla luna»*

---

## **(2020) Creare ambasciatori del pianeta Terra: l'effetto panoramica**

Fonte: [philpapers.org](https://philpapers.org) (documento di filosofia)

Per comprendere le implicazioni delle esperienze degli astronauti e perché si traducono in una trasformazione morale, dobbiamo approfondire la natura fondamentale della moralità stessa.

# La natura della moralità

La moralità può essere servita solo attraverso la comprensione che il mondo è **fondamentalmente ? discutibile**, anziché determinato. Quindi, la fede nel 🦋 libero arbitrio è fondamentale per la moralità, come illustrato da **Albert Einstein**:



*«Sono costretto ad agire come se esistesse il libero arbitrio, perché se desidero vivere in una società civile e morale devo agire in modo responsabile.»*

Questa comprensione della moralità come radicata nell'incertezza fondamentale è in netto contrasto con la certezza dogmatica ricercata dallo *scientismo*. Come esplorato in modo approfondito nell'articolo 🧬 **sull'eugenetica**, il tentativo di elevare la conoscenza scientifica al di sopra di tutte le altre forme di comprensione, comprese le considerazioni morali e filosofiche, porta a ideologie e pratiche pericolose.



## (2018) Progressi immorali: la scienza è fuori controllo?

*Per molti scienziati, le obiezioni morali al loro lavoro non sono valide: la scienza, per definizione, è moralmente neutra, quindi qualsiasi giudizio morale su di essa riflette semplicemente l'analfabetismo scientifico.*

Fonte: [New Scientist](#)

Il movimento per l'emancipazione della scienza, nella sua ricerca di autonomia dalla filosofia e 🌀 dalla moralità, paradossalmente richiede una sorta di «certezza» filosofica nei suoi presupposti fondamentali. Questa certezza è fornita da una fede dogmatica *nell'uniformitarismo* – l'idea che i fatti scientifici sono validi senza filosofia, indipendentemente dalla mente e dal  $\infty$  tempo. Tuttavia, questa convinzione non può resistere all'esame filosofico.

Come ha astutamente osservato il filosofo americano **William James**:



*[Scientifico] La verità è una specie del bene e non, come si suppone di solito, una categoria distinta dal bene e coordinata con esso. Il vero è il nome di tutto ciò che si dimostra buono in termini di fede, e buono anche per ragioni definite e assegnabili.*

L'intuizione di James rivela l'errore alla base del tentativo dello scientismo di separare la verità scientifica dal bene morale.

L'etichettatura dei critici degli OGM come «antiscientifici» e paragonabili ai «troll 🇷🇺 russi» per «aver seminato <dubbi> sulla scienza», come descritto nel nostro articolo «**«Antiscienza» : un'inquisizione moderna**», illustra come questa separazione della scienza dalla moralità si manifesta nella pratica. Tale retorica rivela un'inclinazione fondamentale a liberare la scienza dai vincoli morali, considerando <il dubbio> come una seria minaccia all'illusoria certezza empirica ricercata dallo scientismo dogmatico.

## (2024) ««Antiscienza» : l'anatomia di un'Inquisizione moderna»



Esplora le origini e le implicazioni della narrativa <anti-scientifica> nei dibattiti sugli OGM. Scopri come questa retorica, che equipara lo scetticismo alla <guerra alla scienza>, derivi dallo scientismo e dagli sforzi secolari per emancipare la scienza dalla filosofia.

Fonte:  [GMODebate.org](https://www.gmodebate.org)

Ciò evidenzia l'importanza della vera moralità: la comprensione che il mondo è fundamentalmente discutibile, che tutto può essere messo in discussione, compresa la scienza, e che questo mettere in discussione è la strada verso un mondo morale.

La moralità non è un insieme di regole fisse o fatti empirici, ma una continua ricerca intellettuale del bene. Si tratta, come ha sostenuto il filosofo francese **Emmanuel Lévinas**, della «prima filosofia», la domanda filosofica fondamentale su cui si basano tutte le altre domande: "che cosa è buono?"



In pratica ciò implica che la moralità può solo essere trascurata e soprattutto non è mai possibile sapere in anticipo cosa sia la morale. La moralità implica sempre la domanda « : cosa è bene? » in ogni data situazione.

Il filosofo greco **Aristotele** considerava uno stato di contemplazione filosofica, che chiamò *eudaimonia*, la più grande virtù o il più alto bene umano. È un impegno eterno a servire la vita: la ricerca del bene da cui consegue il valore, il mondo empirico.

Questo è ciò che è la moralità: una ricerca intellettuale del bene .

## Conclusione

**C**ìò che gli astronauti stanno sperimentando nello spazio è *«la moralità in effetti su larga scala»* o il *«significato»* del momento in nome di un significato *a priori*, che è una ricerca intellettuale del bene su scala planetaria.

Ciò spiega che dopo aver sperimentato la coscienza planetaria, gli astronauti sono inclini a mantenere una convinzione filosofica più forte dell'idea del bene e intendono agire di conseguenza, ad esempio dedicando la propria vita alla difesa della  pace nel mondo .



*«Ti succede qualcosa là fuori,» ha detto l'astronauta dell'Apollo 14 Edgar Mitchell. «Sviluppi un'istantanea coscienza globale, un orientamento verso le persone, un'intensa insoddisfazione per lo stato del mondo e una compulsione a fare qualcosa al riguardo.»*

*Astronauta Gene Cernan: «Era troppo bello per essere accaduto per caso.»*

*«Stiamo causando un impatto potenzialmente irreversibile sulla Terra, quindi speriamo che questo sveglierà le persone per vedere che ci sono più cose che possiamo fare per aiutare a salvare il pianeta, proteggere l'ambiente e vivere in più armonia.»*

---

## **(2022) Il caso della consapevolezza planetaria**

Fonte: [overview-effect.earth](https://overview-effect.earth)

## **(2022) L'Istituto Panoramica**

*C'è di più nel punto azzurro pallido di quanto sappiamo.*

Fonte: [overviewinstitute.org](https://overviewinstitute.org)

Il seguente documento filosofico fornisce ulteriori approfondimenti:

## **(2020) Creare ambasciatori del pianeta Terra: l'effetto panoramica 🧐 dell'astronauta**

Fonte: [philpapers.org](https://philpapers.org) (documento di filosofia)

*Stampato il 17 dicembre 2024*



## **Dibattito sugli OGM**

Una prospettiva critica sull'eugenetica

© 2024 Philosophical.Ventures Inc.