

# LA FILOSOFIA PARLA AL PRESENTE

OGGI

IERI

## IL SENSO DELLA VITA

Una delle sfide più radicali per ogni essere umano è cercare di dare un senso alla propria vita, e alla vita in generale, anche allo scopo di perseguire la felicità. Tante sono le risposte che le varie discipline hanno dato, ma nessuna si è rivelata definitiva.



• In che cosa consiste il senso della vita?

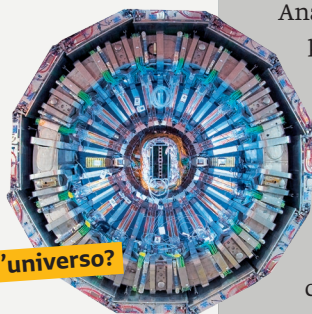
• Che cosa vuol dire essere sapienti o essere felici?

## Bacchilide

Molti sono i lirici greci che hanno affrontato il tema del senso della vita e del significato dello stare al mondo. In un contesto del più crudo realismo, Bacchilide arrivò a sostenere addirittura, tra i molti esempi possibili, che meglio sarebbe stato non esser mai nati.

## ORIGINE E FINE DELL'UNIVERSO

Il modello teorico del Big Bang, secondo il quale l'evoluzione dell'universo procederebbe attraverso una ininterrotta espansione, è stato affiancato dal cosiddetto Big Crunch, un modello teorico secondo il quale l'universo è destinato a interrompere la propria espansione e a collassare su se stesso.



• Qual è il destino dell'universo?

## Anassimandro

Tra le varie interpretazioni di un celebre frammento di un antico pensatore, Anassimandro, vi è quella secondo la quale è possibile rintracciare in tale documento la descrizione di un processo analogo a quello che la ricerca scientifica contemporanea descrive nei modelli del Big Bang e del Big Crunch; infatti, secondo tale filone interpretativo, Anassimandro farebbe riferimento alla separazione e alla ricomposizione quali processi che caratterizzano l'evoluzione della realtà.

## IL LINGUAGGIO DELLA NATURA

La scienza moderna individua nella matematica il principale codice interpretativo dell'universo, da Galilei (per cui la matematica era la «lingua» con la quale era stato «scritto» il «libro» dell'universo) a Einstein, le cui equazioni continuano a trovare conferma nelle osservazioni degli astronomi e fisici contemporanei.



• Qual è il principio dell'universo?

• Quali leggi lo governano?

## Pitagora

La dottrina pitagorica individua nel numero il principio, o *arché*, di tutte le cose e considera di conseguenza l'universo come entità misurabile, in quanto riconducibile a un ordinamento di natura matematica che ne costituisce l'intima essenza.