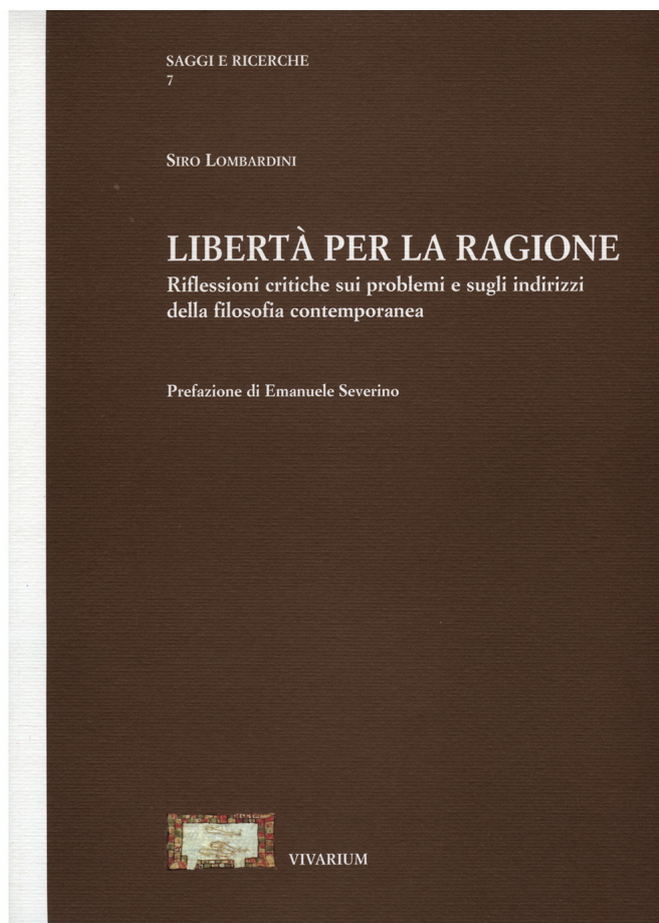


## Libertà per la ragione



SRV07.jpg



### Riflessioni critiche sui problemi e sugli indirizzi della filosofia contemporanea

Autore: **Siro Lombardini**

ISBN **978-88-6542-277-9**

Pagine: **286**

Anno: **2013**

Formato: **17 x 24 cm**

Supporto: **libro cartaceo**

Rating: Not Rated Yet

**Price**

Variant price modifier:

Base price with tax 20,00 €

Price with discount 19,00 €

Salesprice with discount

Sales price 19,00 €

Sales price without tax 19,00 €

Discount -1,00 €

Tax amount

[Ask a question about this product](#)

Manufacturer [Vivarium](#)

## Description

I pensatori si possono dividere in due categorie: i tecnici e i pensatori liberi. Non voglio, con questa classificazione dire che non ci sono tecnici liberi di pensare; ma solo affermare che il tecnico è condizionato dai problemi che deve risolvere per arrivare a risultati «pratici» suscettibili di essere utilizzati da lui o da altri. Il pensatore libero ricerca, spinto dalla curiosità, stimolato da intuizioni, orientato all'innovazione. I tecnici operano guidati da regole procedurali, secondo schemi, paradigmi, ottiche che non si discutono, per risolvere i problemi che si presentano nelle varie situazioni; tutti logicamente configurabili a priori. I secondi sono alla ricerca di problemi nuovi, adattano le regole, modificano i paradigmi, scoprono nuove ottiche e nuovi schemi. Nella realtà non vi è il pensatore tecnico puro, né quello totalmente impegnato nella critica e nell'innovazione. Resta il fatto che, in concreto, i pensatori si avvicinano all'uno piuttosto che all'altro modello. Il secondo tipo non può evitare la riflessione filosofica. I temi su cui riflettere possono essere limitati, il pensatore può essere, o meno, consapevole della natura filosofica della riflessione. Quando noi riflettiamo, non per risolvere problemi, ma per rispondere alle domande che sgorgano direttamente dalle nostre esperienze, allora il nostro confronto con la filosofia è inevitabile.

## Reviews

There are yet no reviews for this product.

///