

## Logica

Approfondimenti	Info
Quest'argomento non è collegato ad altri approfondimenti correlati. Si consiglia, in ogni caso, di controllare sempre [ <a href="#">l'Indice</a> ] degli <i>Approfondimenti</i>	Questa pagina è solo improntata in attesa di completamento da parte dei Collaboratori. Se sei interessato a collaborare attivamente con Extrapedia, leggi come fare [ <a href="#">Collabora</a> ]

**La Logica** è lo studio sistematico della forma di inferenza valida e delle più generali leggi di verità. Un'inferenza valida è quella in cui esiste una relazione specifica di supporto logico tra le ipotesi dell'inferenza e la sua conclusione. Nel discorso ordinario, le inferenze possono essere significate da parole come: quindi, ergo, ecc...

Non esiste un accordo universale sull'esatta portata e l'oggetto della Logica, ma tradizionalmente ha incluso la classificazione degli argomenti, l'esposizione sistematica della "forma logica" comune a tutti gli argomenti validi, lo studio della dimostrazione e dell'inferenza, inclusi i paradossi e gli errori, e lo studio della [Sintassi](#) e della [Semantica](#). Storicamente, la Logica è stata studiata in [Filosofia](#) (fin dai tempi antichi) e in [Matematica](#) (dalla metà del XIX secolo), e recentemente la Logica è stata studiata in [Informatica](#), [Linguistica](#), [Psicologia](#) e altri campi.

---

*"Qualora alcuni link non funzionassero, si prega di comunicarlo allo Staff - [staff@extrapedia.org](mailto:staff@extrapedia.org)"*

---

[logica](#)

From:

<https://www.extrapedia.org/> - **Extrapedia**

Permanent link:

<https://www.extrapedia.org/db/logica>

Last update: **13/04/2019 16:06**

