

Probabilità

Approfondimenti	Info
<i>Quest'argomento non è collegato ad altri approfondimenti correlati. Si consiglia, in ogni caso, di controllare sempre [l'Indice] degli Approfondimenti</i>	<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 [Collabora]</i>

La Probabilità è una misura della possibilità che si verifichi un evento. La Probabilità è usata per quantificare un atteggiamento della mente verso qualche proposizione della cui verità non siamo certi. La proposizione di interesse è solitamente nella forma “Si verificherà un evento specifico”. L'atteggiamento della mente è nella forma “Quanto siamo certi che l'evento si verificherà?” La certezza che adottiamo può essere descritta in termini di un valore numerico, tra 0 e 1 (dove 0 indica l'impossibilità e 1 indica la certezza) e questa la chiamiamo Probabilità. La teoria della Probabilità è ampiamente utilizzata in [Statistica](#), [Matematica](#), [Scienza](#) e [Filosofia](#) per trarre conclusioni sulla probabilità di eventi potenziali e sulla sottostante meccanica dei sistemi complessi.

“Qualora alcuni link non funzionassero, si prega di comunicarlo allo Staff - staff@extrapedia.org”

[probabilità](#)

From:

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

Permanent link:

<https://extrapedia.org/db/probabilita>

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

