

Il rasoio di Occam

Scritto da Massimiliano Perantoni

Martedì 16 Dicembre 2008 14:05 - Ultimo aggiornamento Martedì 16 Dicembre 2008 14:26

Nuove nozioni spesso arrivano inaspettate al nostro cospetto, oggi è il caso dell' [epistemologia](#) . Questa è la filosofia della scienza, ossia quella disciplina che si occupa dei fondamenti delle diverse discipline scientifiche.

"A parità di fattori la spiegazione più semplice tende ad essere quella esatta"

William of Ockham

Questa teoria, in sostanza, dice che, tra tante strade che possono essere percorse per trovare la soluzione di un problema, quella più semplice tende ad essere anche quella esatta

Attenzione, questo non significa che la soluzione semplice sia universalmente quella sempre esatta! Di fatto, quando la soluzione che si identifica è quella più semplice delle altre, è anche più semplicemente implementabile ed empiricamente verificabile: nel caso in cui la teoria dovessero esserci dei test che fanno fallire tale soluzione, si passa, per iterazioni successive, verso la soluzione sempre migliore.

Questo è uno dei processi base del **problem solving** : la soluzione dei problemi, infatti, è spesso qualcosa che viene demandato a capacità personali innate nella soluzione dei problemi, senza spesso ragionare sul fatto che il processo da seguire è proprio quello del rasoio di Occam.

Per i non credenti, peraltro, la teoria del Rasoio porta ad avere una spiegazione possibile dell'inesistenza di un essere superiore a noi che abbia creato l'universo (e quindi l'umanità), sostenendo sia più facile credere che l'universo è eterno, generato da sè, o per motivi sconosciuti, piuttosto che ipotizzare un universo generato da una divinità essa stessa eterna, generata da sè o per motivi sconosciuti; questa visione considerando gli elementi inutili come superflui, li taglia via direttamente preferendo la prima versione dei fatti.

Personalmente ritengo questa teoria molto interessante. Analizzando il mio metodo di soluzione

Il rasoio di Occam

Scritto da Massimiliano Perantoni

Martedì 16 Dicembre 2008 14:05 - Ultimo aggiornamento Martedì 16 Dicembre 2008 14:26

dei problemi, peraltro, mi trovo molto a mio agio, dato che, pur non conoscendo la teoria, è una di quelle cose che normalmente applico durante l'elaborazione di un qualsiasi problema.