



ESONERO DI STORIA DELLA FILOSOFIA CONTEMPORANEA

Corsi di Laurea a Distanza – III Facoltà di Ingegneria

a.a. 2004/2005

//

COGNOME
NOME
MATRICOLA

1. L'indagine scientifica, secondo Bacone, si deve basare sulla semplice enumerazione di fatti osservati mediante i sensi. VERO FALSO In quanto

2. Secondo Kant l'intelletto umano, unificando i dati provenienti dall'esperienza empirica, può conoscere la realtà delle cose, così come esse sono in se stesse. VERO FALSO In quanto

3. Con la scoperta delle geometrie non euclidee emerge una netta distinzione tra spazio matematico e spazio fisico. VERO FALSO In quanto

4. Il positivismo non considera (più) le leggi della fisica quali leggi prescritte dalla natura.
VERO FALSO In quanto



5. Secondo Mach tra moto relativo e moto assoluto non vi sono differenze percepibili mediante i sensi, e dunque la sua teoria -che si basa sul primo escludendo il secondo- è tanto valida quanto quella newtoniana (ma più utile). VERO FALSO In quanto
6. Il positivismo evolucionistico elaborato da Spencer nega la possibilità di un'interpretazione unitaria della realtà come processo evolutivo. VERO FALSO In quanto
7. Il pensiero di Marx subisce l'influenza del positivismo e dell'evoluzionismo. VERO FALSO
In quanto
8. Il "cottimo differenziale" è una forma di salario che, secondo Taylor, tende a ostacolare l'accelerazione della produzione industriale. VERO FALSO In quanto