

Esame di Politica Economica – Simulazione A.A. 2009-2010

NOME E MATRICOLA: _____

ISTRUZIONI:

- Utilizzate gli spazi indicati per le risposte
- Fogli aggiuntivi possono essere consegnati solo con indicazione di nome e cognome
- Ci si può ritirare solo allo scadere del primo quarto d'ora
- Tempo complessivo a disposizione: 90 minuti

A. Domande a Risposta Multipla (max 12 punti)

1. Che problema sorge quando dobbiamo decidere il finanziamento di un bene pubblico da parte degli agenti economici?
 - a. Dichiarano di beneficiare del bene pubblico meno di quanto beneficiano in realtà
 - b. Dichiarano di beneficiare del bene pubblico più di quanto beneficiano in realtà
 - c. Dichiarano in maniera veritiera il beneficio derivante dal bene pubblico

2. Quale delle seguenti politiche rappresenta un rimedio alle esternalità?
 - a. Tassazione Pigouviana
 - b. Tassazione proporzionale sul reddito
 - c. Tassazione in somma fissa uguale per tutti

3. A che cosa si riferisce il problema di selezione avversa (adverse selection)?
 - a. Conoscenza privata di informazioni sulle caratteristiche di un agente economico
 - b. Conoscenza privata del compimento di una azione da parte di un agente economico
 - c. Conoscenza privata di informazioni avverse agli agenti economici

4. A che cosa si riferisce il problema di azzardo morale (moral hazard)?
 - a. Conoscenza privata di informazioni sulle caratteristiche di un agente economico
 - b. Conoscenza privata del compimento di una azione da parte di un agente economico
 - c. Conoscenza privata di informazioni sulla morale degli agenti economici

5. Nel caso di asimmetria informativa che cosa può fare un abile lavoratore per segnalare la sua abilità?
 - a. Dichiarare al colloquio per l'assunzione che è un lavoratore molto abile
 - b. Aumentare gli anni di istruzione scolastica
 - c. Dichiarare di essere disposto a lavorare più ore degli altri candidati

6. Quale dei seguenti campi di applicazione non compete alla autorità antitrust?
 - a. Fusioni tra imprese
 - b. Cartelli collusivi
 - c. Politiche di distribuzione dei dividendi azionari

7. Data una torta di dimensione 10, quale delle seguenti allocazioni NON è Pareto efficiente:
 - a. [10, 0, 0]
 - b. [3, 3, 3]
 - c. [5, 3, 2]

8. La funzione di benessere sociale di tipo Rawlsiano?
 - a. ammette confronti interpersonali
 - b. non ammette confronti interpersonali
 - c. non si basa sul benessere degli individui

9. Quale condizione è necessaria affinché un bene sia "pubblico" in senso economico?
 - a. che sia prodotto dallo Stato
 - b. che sia fornito in maniera gratuita
 - c. che sia non rivale

10. L'applicazione del criterio di Pareto richiede:
 - a. confronti interpersonali delle utilità
 - b. utilità misurata in maniera cardinale
 - c. nessuna delle precedenti

11. In caso di moral hazard, un contratto incentivante prevede un trade-off tra:
 - a. incentivo e rischio
 - b. incentivo e salario medio
 - c. incentivo e livello occupazionale

12. Perché il mercato del lavoro è caratterizzato da informazione imperfetta?
- perché le imprese possono avere difficoltà a scoprire le vere caratteristiche di chi cerca lavoro, e viceversa
 - perché le imprese hanno vincoli al licenziamento e quindi non rilasciano informazioni sull'effettiva domanda di lavoro
 - perché le imprese hanno la possibilità di sperimentare più lavoratori, ma i lavoratori non possono sperimentare più imprese, prima di accettare un rapporto di lavoro

B. Esercizio (max 6 punti)

Considerate la seguente relazione di preferenze espressa da tre soggetti riguardo a tre possibili politiche economiche:

	Andrea	Bruna	Carlo
A	7	5	10
B	11	6	5
C	6	7	6

Nel caso la scelta della politica avvenga a maggioranza con votazione binaria delle politiche, quale sarà la politica scelta nei seguenti casi:

- votazione delle politiche in ordine alfabetico: _____
- votazione delle politiche in ordine inverso a quello alfabetico _____
- esiste un vincitore di Condorcet? _____

Considerate ora, le stesse preferenze con la sola differenza che Carlo assegna all'alternativa C preferenza pari a zero:

- quale sarà la vostra risposta ai precedenti quesiti?
(1)_____ (2)_____ (3)_____

