M I C R O tempo h 1.20

(punti 1) Quale è il costo economico di un panino che costa 5 euro?

(punti 2) “Tutto in parti uguali!”. Perché questo slogan, apparentemente accattivante, nasconde una intrinseca inefficienza?

(punti 2) Spiega il processo di aggiustamento che assicura la stabilità dell’equilibrio (grafico)

(punti 2) Considera il fenomeno del progresso tecnico. In quali casi penalizza e premia i ricavi del settore? (grafico)

(punti 2) Illustra un mercato in cui l’offerta del bene è controllata dal sistema delle licenze (grafico).

(punti 2) Perché una tassa pigoviana può essere preferibile a un provvedimento di divieto?

(punti 2) Illustra i fattori che influenzano il grado di rigidità della domanda

(punti 3) Un bene pubblico costa 60, ed il beneficio è valutato 50. I due soggetti dispongono di un reddito iniziale di 100. Rappresenta in una matrice il problema del free riding.

(punti 2) In una grafico rappresenta un impresa che realizza profitti negativi

(punti 3) Che cosa ci aspettiamo possa accadere se la domanda di una risorsa collettiva è elastica? (grafico)

(punti 1) Spiega perché i teatri hanno incentivo a praticare tariffe “last minute”

(Punti 1) Perché esistono i monopoli?

MACRO tempo 50 minuti

(punti 2) Che cos’è l’effetto di spiazzamento? (grafico)

(punti 1) Perché il deflatore del PIL non ha significato nei livelli?

(punti 3) Il lustra il modello di crescita di Solow evidenziando il sentiero di transizione e lo stato stazionario (grafici)

(punti 2) Da quali fattori dipende la disoccupazione strutturale?

(punti 2) Spiega la teoria dell’inflazione basata sulla teoria quantitativa della moneta.