M I C R O tempo h1.20

(punti 2) Tizio vive nella casa si proprietà. Poiché non paga l’affitto la casa è gratis. Perché questa affermazione non è vera?

(punti 1) Quali incentivi opportunistici avrebbe un provvedimento per cui il salario dei docenti universitari fosse correlato al numero degli studenti promossi?

(punti 2) Fai un esempio che illustra la dicotomia tra razionalità del singolo e razionalità del gruppo.

(punti 2) Discuti la rilevanza sociale dell’equilibrio del mercato.

(punti 2) Rappresenta il prezzo e la quantità scelte da un monopolista (grafico)

(punti 2) Brioche e cappuccino sono complementari. Il prezzo del latte aumenta. Cosa accade nel mercato del cappuccino? E in quello delle brioche? (grafici)

(punti 2) Rappresenta un mercato con tassazione. (grafico)

(punti 1) Classifica i diversi beni in base al carattere di rivalità ed escludibilità

(punti 2) Illustra il problema delle risorse collettive

(punti 1) Nel mese di Agosto il numero di persone che vogliono andare in vacanza è maggiore che in qualunque altro mese. Le compagnie aeree aumentano del 40% i voli, dato che il prezzo aumenta del 20%. Quale è l’elasticità dell’offerta?

(punti 3) Considera il seguente problema: un’impresa opera presso un lago dove smaltisce l’inquinamento prodotto. Ciò arreca un danno ai pescatori di 1000 euro . Il problema potrebbe essere risolto da un depuratore che costa 2000 euro. Quale è il diritto che sotto il profilo dell’efficienza dovrebbe prevalere? Cosa potrebbe accadere se il giudice desse ragione all’impresa? E se fosse invece il diritto di tutela dell’acqua a prevalere?

(punti 3) Spiega in che modo i meccanismi concorrenziali determinano nel lungo periodo la massimizzazione del valore della produzione.

MACRO tempo 50 minuti

(punti 1) Che cos’è la disoccupazione frizionale?

(punti 2) Il concetto di moltiplicatore del reddito e della spesa.

(punti 3) Con il modello AD-OS-OABP illustra gli effetti di una politica fiscale restrittiva (grafici)

(punti 2) Con un semplice modello di flussi dimostra che esiste un tasso di disoccupazione stazionario.

(punti 2) Quale è l’effetto di una aumento del tasso di risparmio nel modello di Solow (grafico)