

Capitolo 2

Risposte agli Esercizi

2.1. Al prezzo di 20 € per aragosta, la quantità domandata è di 500 aragoste al giorno, e la quantità offerta è di 100 aragoste al giorno, per cui si determina un eccesso di domanda pari a 400 aragoste al giorno. Al prezzo di 100 € per aragosta, l'eccesso di offerta è di 400 aragoste al giorno.

2.2. Un controllo degli affitti che fissi il prezzo al di sopra del livello di equilibrio non ha alcun effetto pratico. Il canone di affitto si posizionerà al suo livello di equilibrio, pari a 600 € al mese.

2.3. La caduta del prezzo del gasolio determina uno spostamento verso destra della curva di offerta. Il rapporto sulla presenza di mercurio nel pesce causa uno spostamento verso sinistra della curva di domanda. Come si vede nei grafici sotto riportati, il prezzo di equilibrio scende (in entrambi i casi), ma la quantità di equilibrio può salire (parte b) o scendere (parte a).

2.4. $4Q^* = 12 - 2Q^*$ che risolta dà $Q^* = 2$; da cui discende $P^* = 4Q^* = 8$.

