

# BENI COMUNI

Scheda di lavoro 2b

## Esercizi

1. In base ai criteri «rivalità nel consumo» ed «escludibilità dal consumo» si distinguono quattro tipi di beni. Disporre correttamente i diversi tipi nella tabella seguente inserendo nelle caselle le lettere corrispondenti:

A: beni comuni (o beni collettivi)

B: beni pubblici (puri)

C: beni privati

D: beni di club

	rivalità nel consumo	non-rivalità nel consumo
escludibilità dal consumo		
non-escludibilità dal consumo		

2. «Il problema della pesca eccessiva nelle acque internazionali è dovuto soprattutto al fatto che i pescatori non sono consapevoli dei meccanismi e degli incentivi in atto e agiscono in modo irrazionale». È corretta questa affermazione? Esprimere una valutazione e argomentare la risposta.

---

---

---

3. Due città vicine A e B sono collegate da una strada percorribile da tutti senza pedaggi e senza limiti. A causa del forte traffico ogni giorno si verificano rallentamenti e ingorghi. La maggior parte degli utenti della strada proviene dalle suddette località A e B.

a. Perché la strada si può definire un «bene collettivo»?

---

---

b. Una possibile soluzione consisterebbe nel raddoppiare le corsie in entrambe le direzioni di marcia. Ciò risolverebbe durevolmente il problema del bene collettivo?

---

---

---

# BENI COMUNI

Scheda di lavoro 2b

c. Un'altra soluzione consisterebbe nel fissare per ogni veicolo un limite settimanale di quattro viaggi in ciascuna direzione, controllato dalla polizia. Dal punto di vista economico sarebbe una soluzione valida?

---

---

---

---

4. Per quale ragione taluni animali selvatici (ad esempio balene e tigri), sono a rischio di estinzione e altri animali con valore economico (ad esempio polli, pecore e mucche) invece non lo sono? Formulare brevemente una risposta sorretta da argomenti economici.

---

---

---

---

---

5. Scegliere un caso problematico concreto nell'ambito dei beni comuni e discutere in gruppo le possibili soluzioni (esempi: la pesca eccessiva in acque internazionali, l'emissione eccessiva di CO<sub>2</sub> data la capacità limitata di assorbimento dell'atmosfera, il sistematico abbandono di rifiuti in una sala da concerto pubblica utilizzata da diversi complessi musicali, la sottrazione furtiva di provviste alimentari comuni da parte di singoli componenti di un gruppo, ecc.). Formulare in modo succinto la soluzione prescelta e argomentarla.

---

---

---

---

---

---