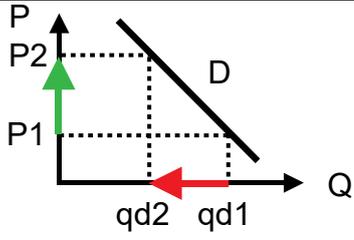
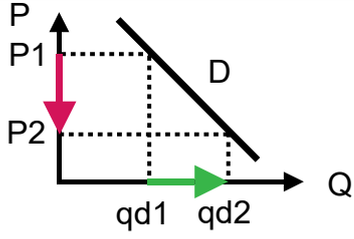
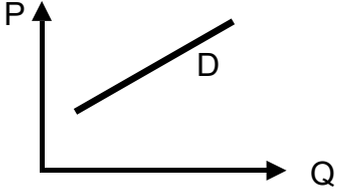


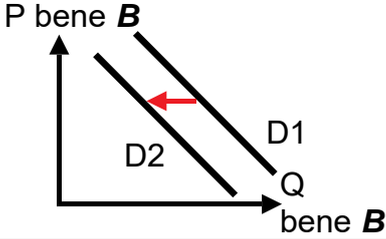
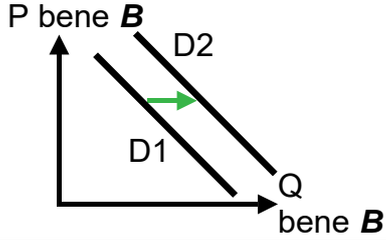
Tipi di beni (a causa della domanda)

Abbreviazioni p. 2 sotto

1 Effetto delle variazioni di prezzo sulla quantità domandata

<p>11</p> <p>Legge della domanda</p> <p>La legge della domanda descrive la relazione negativa tra P e qd di un bene. La posizione della curva di domanda D non cambia.</p>	$P + \Rightarrow qd -$	
	$P - \Rightarrow qd +$	
<p>12</p> <p>Bene di Giffen</p> <p>➔ relazione positiva tra P e qd</p>	$P + \Rightarrow qd +$ $P - \Rightarrow qd -$ (nessuna rappresentazione dei due casi)	

2 Effetto delle variazioni di prezzo del bene A sulla domanda del bene B

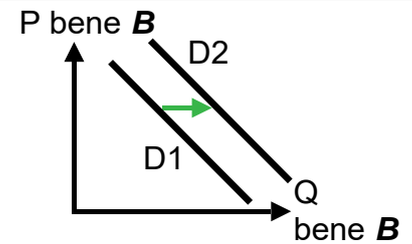
<p>21</p> <p>Beni complementari A, B</p> <p>➔ relazione negativa tra P del bene A e D del bene B</p>	$P \text{ bene A} + \Rightarrow D \text{ bene B} -$	
	$P \text{ bene A} - \Rightarrow D \text{ bene B} +$	

22

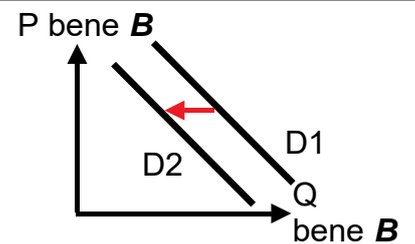
Beni sostituti A, B

➔ relazione **positiva** tra P del bene A e D del bene B

P bene A +
⇔ D bene B +



P bene A -
⇔ D bene B -



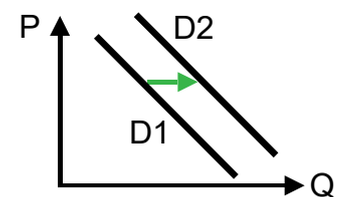
3 Effetto delle variazioni del reddito sulla *domanda*

31

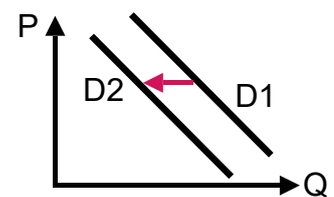
Bene normale

➔ relazione **positiva** tra R e D

R + ⇔ D +



R - ⇔ D -

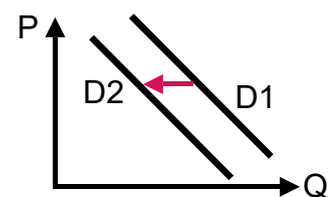


32

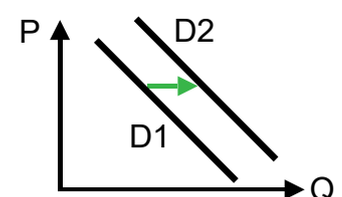
Bene inferiore

➔ relazione **negativa** tra R e D

R + ⇔ D -



R - ⇔ D +



Abbreviazioni

P = Prezzo / Q = Quantità / D = Domanda / qd = Quantità domandata /
R = Reddito / + = Aumento / - = Diminuzione