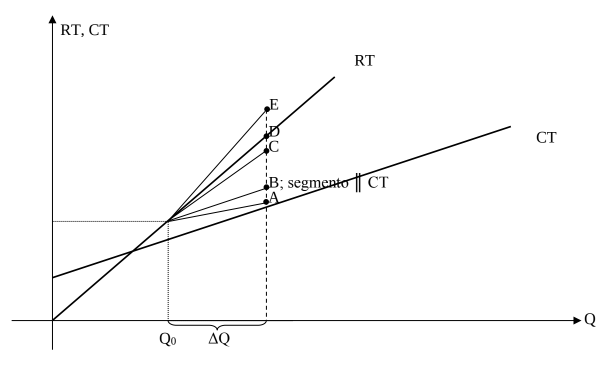
# ECONOMIA ED ORGANIZZAZIONE AZIENDALE

a.a. 2018/2019 **31/01/2019** 

COGNOME E NOME	NUMERO DI MATRICOLA

#### Esercizio 1

Il grafico sotto si riferisce all'azienda ALMR; la quale sta producendo un volume di produzione pari a  $Q_0$ . Ad ALMR è stato richiesto, da parte del cliente TRD, un ordine pari a  $\Delta Q$ . La ALMR sta valutando quali condizioni di prezzo p' richiedere al cliente TRD. Dal grafico infatti è possibile vedere che ALMR sta valutando 5 alternative di definizione del prezzo (a, b, c, d ed e) che la porterebbero, qualora implementate, in cinque punti diversi del grafico: A se l'alternativa di definizione del prezzo scelta è a, B se l'alternativa scelta è b, C se l'alternativa scelta è c, D se l'alternativa scelta è c, e infine E se l'alternativa scelta è c.



Rispondere ai seguenti quesiti:

- 1. Per ciascuna delle cinque alternative, definire la relazione di uguaglianza o disuguaglianza (e in caso indicare chi è maggiore) una prima volta del prezzo dell'ordine p' rispetto CVu e una seconda volta del prezzo dell'ordine p' rispetto al prezzo p normalmente praticato;
- 2. Per ciascuna alternativa, definire la variazione del reddito operativo RO conseguente all'accettazione dell'ordine rispetto alla situazione prima dell'ordine (quindi con una produzione pari a Q<sub>0</sub>);
- 3. In quale/quali alternativa/e la variazione dei RT ( $\Delta$ RT) è maggiore della variazione dei CT ( $\Delta$ CT).

#### Esercizio 2

Dovendo riclassificare un CE a valore aggiunto, dire quali costi sono interni e quali esterni, scartando opportunamente gli elementi che non sono appunto né costi interni, né costi esterni:

- a) Brevetti
- b) Costi di competenza per consulenza su marketing
- c) Costo acquisto materie
- d) Costo corriere per consegne anno in corso
- e)  $EI_{MP} RF_{MP}$
- f) Impianti
- g) Oneri finanziari

- h) Partecipazioni
- i) Quota ammortamento
- j) Quota TFR
- k) Rateo passivo
- l) Rimanenze finali MP
- m) Risconto attivo
- n) Salari
- o) Stipendi

## Soluzione esercizio 1

- 1. Punto 1
  - Alternativa a:

o 
$$p'_a < p$$

- Alternativa *b*:

o 
$$p'_b = CVu$$

$$o p'_b < p$$

- Alternativa *c*:

o 
$$p'_c > CVu$$

o 
$$p'_c < p$$

- Alternativa *d*:

o 
$$p'_d > CVu$$

$$o p'_d = p$$

- Alternativa *e*:

o 
$$p'_e > CVu$$

$$o p'_e > p$$

### 2. Punto 2

- Alternativa a: si ha una riduzione del RO pari a AB
- Alternativa b: non si hanno variazioni di RO
- Alternativa c: si ha un incremento del RO pari a CB
- Alternativa d: si ha un incremento del RO pari a DB
- Alternativa e: si ha un incremento del RO pari a EB
- 3. Punto 3

La variazione dei RT ( $\Delta$ RT) è maggiore della variazione dei CT ( $\Delta$ CT) nelle alternative  $\iota$ , d ed e.

#### Soluzione esercizio 2

- a) Brevetti → scartare: non è un costo del CE
- b) Costi di competenza per consulenza su marketing -> costo esterno
- c) Costo acquisto materie → costo esterno
- d) Costo corriere per consegne anno in corso → costo esterno
- e)  $EI_{MP} RF_{MP} \rightarrow costo esterno$
- f) Impianti → scartare: non è un costo di competenza
- g) Oneri finanziari -> scartare: non appartiene all'area operativa
- h) Partecipazioni → scartare: non è un costo di competenza
- i) Quota ammortamento → costo interno
- j) Quota TFR → costo interno
- k) Rateo passivo → scartare: non è un costo
- l) Rimanenze finali MP → scartare: non appartiene all'area operativa
- m) Risconto attivo  $\rightarrow$  scartare: non è un costo di competenza
- n) Salari → costo interno
- o) Stipendi -> costo interno