

CLASSE 5 - compito sulla contabilità analitica

L'azienda Krtc Srl produce tra gli altri i seguenti prodotti che riportano i seguenti dati rilevati dalla contabilità analitica:

descrizione	produzione A	produzione B	produzione C
costo unitario materia prima	90	120	250
costo unitario manodopera diretta	100	105	120
altri CV diretti	90.000	150.000	300.000
CF specifici	50.000	60.000	30.000
quantità prodotte	4.000	5.000	6.000
prezzo unitario	320	330	600
costi comuni industriali per controllo di qualità	300.000		
costi comuni commerciali per assistenza ai clienti	150.000		

Calcola:

1. mediante la contabilità a direct costing, il margine di contribuzione di primo e di secondo livello oltre al risultato economico complessivo
2. stabilire quale delle tre produzioni incrementare avendo una commessa per produrre altre 500 unità che non comportano un incremento dei costi fissi indicando di quanto aumenterà l'utile complessivo
3. determinare mediante la contabilità a full costing il costo complessivo di ciascuna produzione sapendo che i costi per il controllo di qualità sono ripartiti in base al costo della manodopera diretta ed i costi comuni commerciali in base alle quantità prodotte
4. determinare secondo il metodo ABC l'ammontare del costo complessivo tenendo presente quanto segue nel riparto dei costi comuni:

tipologia cost driver	produzione A	produzione B	produzione C
controllo di qualità	20	30	50
attività di servizio ai clienti	12	28	30