

# INDICE

<i>Introduzione</i> . . . . .	IX
-------------------------------	----

## CAPITOLO 1

### APPROCCIO STATICO NELL'ANALISI DEI COMPORTAMENTI DEI COSTI AZIENDALI

1.1. Classificazione dei costi ed elasticità media dei costi di produzione . . .	1
1.2. Tecniche tradizionali: analisi del punto di pareggio . . . . .	3
1.3. Approccio analitico-matematico . . . . .	4
1.4. Considerazioni critiche . . . . .	7
1.5. Margine di sicurezza e Leva operativa . . . . .	7

## CAPITOLO 2

### MARGINE DI CONTRIBUZIONE E SCELTE DI MANAGEMENT

2.1. Margine di contribuzione . . . . .	9
2.2. Scelte di convenienza economica fra linee di produzione . . . . .	11

## CAPITOLO 3

### COSTI *STANDARD* E CENTRI DI RESPONSABILITÀ

3.1. Significati di standard . . . . .	19
3.2. Costi standard e Centri di responsabilità . . . . .	20
3.3. Condivisione degli standard economici e sistemi incentivanti . . . . .	22
3.4. Standard fisici . . . . .	24
3.5. Standard e condizionamenti d'ambiente . . . . .	25

## CAPITOLO 4

### MODELLI DI OTTIMIZZAZIONE LINEARE

4.1. Tecnica di ottimizzazione lineare . . . . .	27
4.2. <i>Graphical Solution Method, GLP.</i> . . . .	28

4.3. <i>Solver</i> . . . . .	31
<i>Conclusioni</i> . . . . .	35
<i>Bibliografia</i> . . . . .	39