

CLASSIFICAZIONE DEI COSTI

Modello Informativo

I costi nelle imprese industriali
Classificazione dei costi

Configurazione di costo

Dati		
Volume della produzione		
Capacità produttiva		0
	q1	200
	q2	400
	q3	600
	q4	800
Primo livello	Q1	1000

Campi di variazione della capacità produttiva		
Secondo livello		1000
Terzo livello		1000

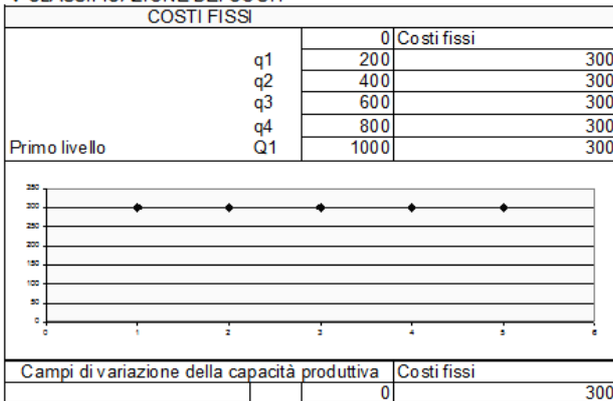
Costi dei volumi produttivi	
Costo variabile unitario	100
Costi fissi per livello Q1	300
Costi fissi per livello Q2	300
Costi fissi per livello Q3	300

cv
CF

Costi delle aree funzionali	
Materie prime	4500
Mano d'opera diretta	3200
Costi speciali diretti	1000
Costi indiretti industriali	3640
Costi indiretti commerciali	1000
Oneri figurativi	500

Svolgimento

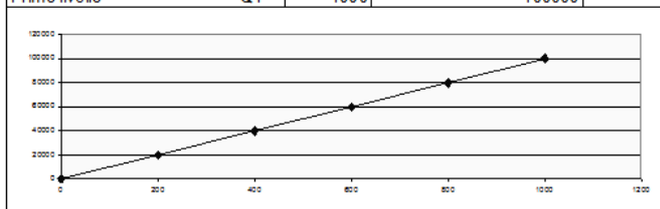
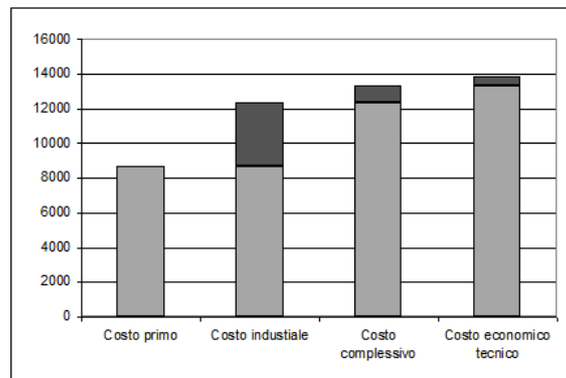
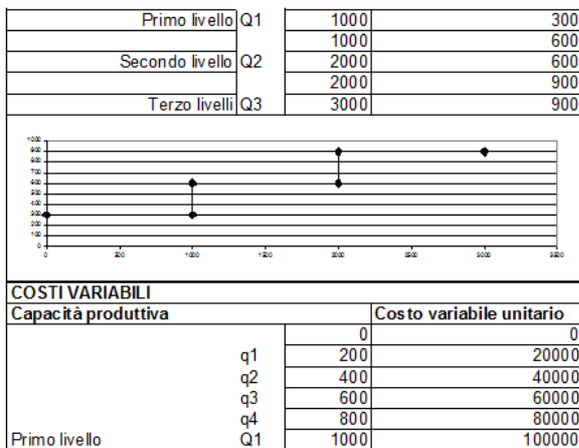
V-CLASSIFICAZIONE DEI COSTI



V-CONFIGURAZIONE DI COSTO

Tabella di calcolo	
Materie prime	4500
Mano d'opera diretta	3200
Costi speciali diversi	1000
Costo primo	8700
Costi indiretti industriali	3640
Costo industriale	12340
Costi indiretti commerciali	1000
Costo complessivo	13340
Oneri figurativi	500
Conto economico tecnico	13840

Tabella dei dati del grafico		
Costo primo	8700	
Costo industriale	8700	3640
Costo complessivo	12340	1000
Costo economico tecnico	13340	500



V-GRAFICA

La contabilità analitica effettua varie classificazione dei costi.
In base alla relazione che li lega ai volumi produttivi si distinguono:

COSTI FISSI

Retta parallela all'asse delle ascisse
nell'ambito di una data capacità produttiva
Spezzata con un andamento a gradini
nell'ambito di campi di variazione della capacità produttiva

$$Y=CF$$

COSTI VARIABILI Il grafico è rappresentato da una:
Retta che parte dall'origine degli assi

$$Y=cv*x$$

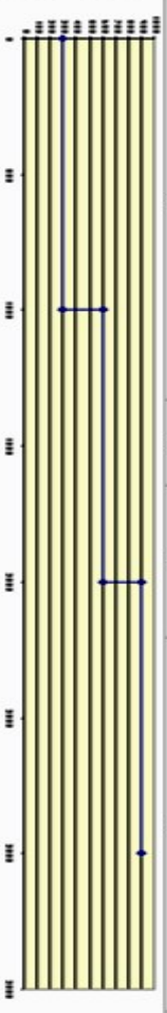
V-NUMERICA

La progressiva stratificazione dei costi consente di determinare varie configurazioni di costo

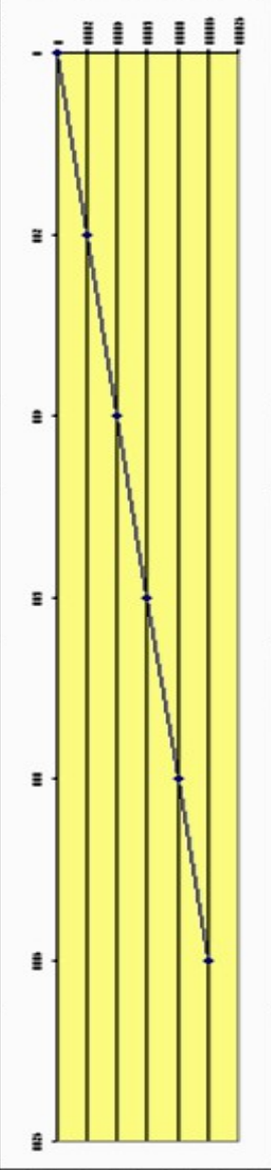
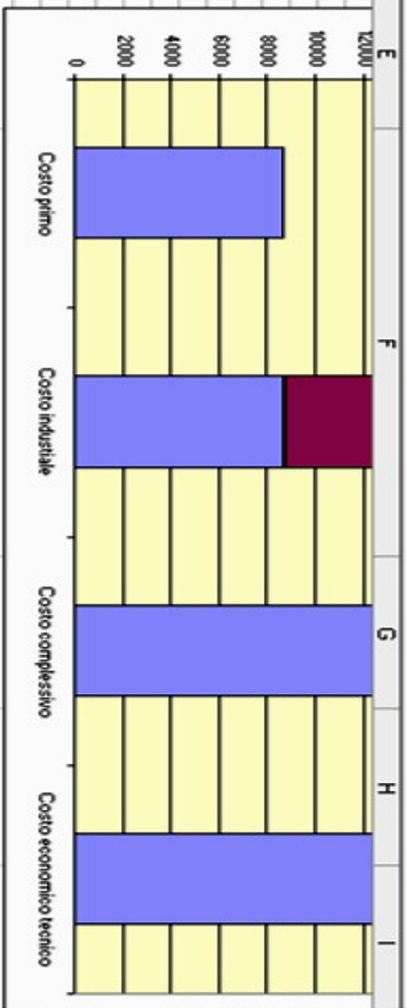
Costo primo	8700
Costo industriale	12340

Costo complessivo	13340
Costo economico tecnico	13840

Il grafico è rappresentato da un:
Istogramma in pila



Capacità produttiva	Costo variabile unitario
q1	=C5
q2	=C6
q3	=C7
q4	=C8
Primo livello	=C9
	=C10



Capacità produttiva	Costo variabile unitario
q1	=C5
q2	=C6
q3	=C7
q4	=C8
Primo livello	=C9
	=C10

68	V-GRAFICA		
69	La contabilità analitica effettua varie classific		
70	In base alla relazione che li lega ai volumi pro		
71			
72	COSTI FISSI		
73	Retta parallela all'asse delle ascisse		$Y=Cf$
74	nell'ambito di una data capacità produttiva		
75	Spezzata con un andamento a gradini		
76	nell'ambito di campi di variazione della capacità produtt		
77			
78	COSTI VARIABILI		
79	Retta che parte dall'origine degli assi		$Y=ev \cdot x$

68	V-NUMERICA		
69	La progressiva stratificazione dei costi consente		
70	di determinare varie configurazioni di costo		
71	Costo primo		8700
72	Costo industriale		12340
73	Costo complessivo		13340
74	Costo economico tecnico		13840
75			
76			
77			
78			
79			