

	C	S	V
qtà	600	800	1000
prezzo	4000	3000	2000
Fatturato	2400000	2400000	2000000

Produzione	C	S	V
Qv	600	800	1000
Sc in		50	60
Sc fin		60	65
Qp	610	805	1000

totale	6800000
--------	---------

**ERTIOLI**

Qv(C)	Consuntivo	Qv(S)	Qv(V)
650	790	1080	

Acquisti	qta	fatt utilizzo	scorta fin	scorta in	TOT	TOT costo
cocodrillo	610	1	7,7	7	610,7	244280
Serpente	805	1,2	11,5	10	967,5	290250
Vitello	1000	1,1	24	20	1104	165600
Sls cocco	610	2	0	0	1220	61000
Sls serpente	805	2	0	0	1610	56350
Sls Vitello	1000	1	0	0	1000	25000

costo operat.  
20

ore lavorate  
c 4,5  
s 3  
v 2

Costo produzione	costo pellame	utilizzo pelle	sls costo	sls numero	energia	AMM	indiretti	operaio diretto	TOT unitario	TOTALE
C	400	1	50	2	13,5	18,854749	15,7122905	90	638,0670391	389220,9
S	300	1,2	35	2	9	12,569832	10,4748603	60	522,0446927	420246
V	150	1,1	25	1	6	8,3798883	6,98324022	40	251,3631285	251363,1
TOT									1060830	

	tot	per ora
AMM	30000	4,189944134
costi indiretti	25000	3,491620112
tempo macchina	7160	

maiuscole = consuntivo

		C	S	V
scostamenti	P	4100	3020	1900
	MIX	26%	31%	43%
Budget	p*mix*v	V	2520	
BFMS	p*mix*V	p	4000	3000
BFME	p*MIX*V	mix	25%	33%
Consuntivo	P*MIX*V	v	2400	

	B	BFMS	BFME	C
C	2400000	2520000	2600000	2665000
S	2400000	2520000	2370000	2385800
V	2000000	2100000	2160000	2052000
tot	6800000	7140000	7130000	7102800

delta qtà	BFMS-B	340000
delta mix	BFME-BFMS	-10000
delt prezzo	C-BFME	-27200