

Caso:

"Due Conti Economici "

**Caso elaborato da Alberto Bubbio e Umberto Rubello
per il corso di
"Budget, calcolo dei costi e decisioni aziendali"**

Caso - Due Conti Economici

TERMOFORMATURA - Conto Economico - 2018	Euro	%
Ricavi	8.300.000	100%
Costi Variabili (produzione e commerciali)	-8.300.000	-100%
<hr/>		
Costi Fissi	-1.438.000	-17%
<hr/>		
OF	-30.000	0%
Tasse	-246.000	-3%
<hr/>		
Utile		

Calcolare:

Fatturato di pareggio/equilibrio =
(Break Even Point) _____

I° Margine di equilibrio = _____

Margine di sicurezza = _____

Grado di Leva Operativa = _____

TINTORIA - Conto Economico - 2018	Euro	%
Ricavi	4.200.000	100%
Costi Variabili (produzione e commerciali)	-4.200.000	-100%
<hr/>		
Costi Fissi	-2.621.000	-62%
<hr/>		
OF	-35.000	-1%
Tasse	-40.000	-1%
<hr/>		
Utile		

Calcolare:

Fatturato di pareggio/equilibrio =
(Break Even Point) _____

I° Margine di equilibrio = _____

Margine di sicurezza = _____

Grado di Leva Operativa = _____