

**Costi dell'energia e delle materie prime  
Riduzione del Margine Operativo Lordo**

	SI	NO
<b>Comparti</b>		
Metallurgia	67	33
Meccanica	64	36
Mezzi di trasporto	50	50
<b>Classi di ampiezza</b>		
100-200	62	38
201-500	71	29
501-1.000	35	65
oltre 1.000	57	43
<b>Metalmeccanica</b>	62	38

Fonte: Federmeccanica

**Costi dell'energia e delle materie prime  
del Margine Operativo Lordo**

**Riduzione**

	Classi % di contrazione			
	fino al 10%	11%-25%	26%-50%	oltre 50%
<b>Comparti</b>				
Metallurgia	60	20	15	5
Meccanica	67	21	10	2
Mezzi di trasporto	77	8	15	0
<b>Classi di ampiezza</b>				
100-200	66	21	10	3
201-500	61	15	24	0
501-1.000	100	0	0	0
oltre 1.000	81	19	0	0
<b>Metalmeccanica</b>	67	19	11	3

Fonte: Federmeccanica