



Dopo il sopralluogo nei Vostri locali di produzione ed aver fatto un'analisi dei consumi di gas/gasolio, Vi proponiamo l'installazione del dispositivo di risparmio energetico CO2stop.

Più investi, più deduci.

E' questo lo slogan dell'agevolazione introdotta dalla Legge di stabilità 2006 (art. 1 co. 91- 94 e 97) volta a incentivare gli investimenti in beni strumentali nuovi.

Infatti ai fini delle imposte sui redditi, la Legge di Stabilità per il 2016 ha introdotto per le imprese e gli esercenti arti e professioni, un ammortamento del 140% sui beni materiali strumentali nuovi acquistati dal 15 ottobre 2015 al 31 dicembre 2016.

Approfittatene!

CONTEGGIO RAPPORTO POTENZA INSTALLATA/M3 GAS/ L. GASOLIO

Esempio di risparmio per impianto con bruciatore di 100.000 kcal/h.

Potenza installata	Potere calorifero m3 GAS	Consumo m3 GAS/h	Consumo m3 GAS / 10'	M3 GAS x euro m3
kcal/h 100.000	kcal 8.000kcal	M3 12,5	M3. 2,08	

Potenza installata	Potere calorifero l.gasolio	Consumo l.gasolio/h	Consumo l.gasolio/10'	l.gasolio x euro /l
kcal/h100.000	Kcal 8.500	l. 11,77	l. 1,96	

Istallando CO2stop, le pause del bruciatore si allungano e i tempi di accensione si accorciano,

Per ogni 10' in più di pausa o in meno di recupero temperatura, si risparmieranno:

SE GAS . 2,08 m3
SE GASOLIO . 1,96 l.