

## Efficienza a costo zero

*Nuove metodologie di remunerazione basate sulla suddivisione del valore creato consentono di effettuare investimenti senza esborso per le imprese*



In un mercato globale l'efficienza energetica è un **fattore strategico** che consente di ottenere un maggiore rendimento e una riduzione dei costi di esercizio, permettendo così di proporre al mercato i propri prodotti a un **prezzo concorrenziale**.

**Efficienza significa ottenere** - a parità di costi e di input - **una maggiore resa in termini di output**.

Per raggiungere l'obiettivo è necessario:

1 - **conoscere le caratteristiche del proprio processo produttivo**: ovvero quanta energia e quanti servizi ancillari (ad esempio l'aria compressa) vengono utilizzati (il cosiddetto "as is"), in quale fase del processo produttivo ciò avvenga nonché quale sia la propria situazione rispetto ai competitors (benchmark);

2 - **utilizzare le migliori tecnologie disponibili** volte a ottenere una maggior efficienza che colmi il divario rispetto al benchmark;

3 - **reperire le risorse necessarie** per effettuare gli investimenti sulle suddette tecnologie, procedendo con il criterio del minor tempo di ritorno dell'investimento.

Per pianificare e affrontare le tre fasi è necessario essere assistiti da esperti di tecnologie ad alta efficienza e da **consulenti che aiutino a reperire le finanze necessarie**.

E se esistesse un partner che aiutasse a individuare le aree d'intervento, gli investimenti praticabili e i fondi necessari per gli stessi, il cui compenso sia subordinato al ritorno economico del progetto?

Ebbene esiste!

**Bros Consulenza** non solo si occupa dell'audit preliminare (diagnosi del processo produttivo e identificazione delle corrette tecnologie) ma individua inoltre anche la ESCO (Energy Saving Company) disposta a finanziare il progetto di efficientamento.

Bros Consulenza diventa la **summa di competenze tecnico-manageriali** che Vi guiderà nella definizione e implementazione dei progetti di efficienza. E lo fa senza gravare sui costi poiché remunerata solo quando l'investimento dà i suoi frutti: **un flusso di cassa positivo rispetto all' "as is"**!

Nasce la massimizzazione dell'efficienza nell'efficientamento: **Efficienza<sup>2</sup>!**  
[efficienza@brosconsulenza.com](mailto:efficienza@brosconsulenza.com)  
[www.brosconsulenza.com](http://www.brosconsulenza.com)