

Tecno S.r.l. è partner di **FIMET SPA**, produttore di **motori elettrici**. Tale partnership è volta alla ricerca di soluzioni per l'efficienza che permettano al cliente finale di disporre delle **migliori tecnologie e del risparmio energetico a condizioni vantaggiose**.

MODALITÀ DI INTERVENTO DEL PROGETTO *MOTOR*

1) **CONTRIBUTO ALL'ACQUISTO DI MOTORI AD ALTA EFFICIENZA IE3**

Per ogni motore IE3 acquistato, al momento dell'installazione, il cliente finale riceve da Tecno un corrispettivo che gli permette di acquistare un motore IE3 al prezzo del corrispettivo IE2.

2) **CONDIVISIONE TITOLI DI EFFICIENZA ENERGETICA**

Per l'installazione di motori IE3, qualora non si intenda usufruire del finanziamento, Tecno può condividere i ricavi delle vendite dei TEE con il Partner (ed il cliente). In particolare Tecno cederà al Partner ed al cliente il 70% dei ricavi derivanti dalla vendita dei TEE.

In ciascun caso, Tecno avrà necessità di procedere con un'analisi tecnico-economica gratuita (audit, valutazione, preventivo, etc.); solo a seguito di un positivo esito della stessa, provvederà al finanziamento come previsto in questo accordo. Qualora, per casi eccezionali, la suddetta analisi abbia esito negativo, si considererà il finanziamento non effettuabile.

Tecno S.r.l. offre inoltre la possibilità di effettuare audit gratuiti per valutare la fattibilità di interventi di efficienza relativi a:

- impianti a biomassa;
- impianti di cogenerazione;
- impianto di recupero del calore;
- sistemi di illuminazione ad elevata efficienza;
- impianti di refrigerazione industriale;
- impianti di produzione aria compressa;
- isolamento termico degli edifici;
- solare termico;
- etc.

Confindustria premia le Eccellenze



"Non abbiamo la possibilità di fare molte cose nella vita, ma ognuno di noi dovrebbe eccellere. Perché questa è la nostra vita"
(Steve Jobs)

"Il futuro appartiene a coloro che credono alla bellezza dei propri sogni"
(Eleonore Roosevelt)

Attestato di Eccellenza

TECNO S.r.l.

Torino, 24 ottobre 2011

La Presidente