SCHEDA N. 18

TIPOLOGIA/TECNOLOGIA: COGENERAZIONE

Installazione di impianti di cogenerazione, o "Total-energy": impianti di produzione combinata di energia elettrica e termica.

Nel caso di impianti industriali, è ammessa a finanziamento, per la parte elettrica, la sola quota di impianto strettamente necessaria a coprire i consumi elettrici relativi allo stabilimento in cui è installato l'impianto stesso. Le condizioni tecniche per l'ammissibilità a contributo degli impianti di cogenerazione sono quelle previste dalle vigenti norme europee e dalle delibere dell'Autorità per l'energia elettrica e il gas.

Non sono ammessi impianti che non utilizzino completamente l'energia termica prodotta.

	SOGGETTI BENEFICIARI	PRIVATI	IMPRESE	ENTI PUBBLICI	
1	AMMISSIBILITA'	SI	SI	SI	
2	CUMULABILITA'	Vedi punto 5.4 dei Criteri			
3	PERCENTUALE	35%		70%	
4	SOGLIA MINIMA TECNICO/ECONOMICA	3 kWe			
5	CONTRIBUTO MASSIMO	-	*semplificata: DE MINIMIS *valutativa: - DE MINIMIS o - REGOL. 800/2008	-	

SPESA MAX AMMESSA (con i criteri dell'esempio di calcolo)		
$QEAR \le 10 \; kWh_e/anno$	2.750,00 €/kWh _e /anno	
10 $kWh_e/anno < QEAR \le 50 \ kWh_e/anno$	2.200,00 €/kWh _e /anno	
50 kWh_e /anno $< QEAR \le 150 \text{ kWh}_e$ /anno	1.650,00 €/kWh _e /anno	
Q EAR > 150 kWh _e /anno	1.100,00 €/kWh _e /anno	

N.B.: La spesa massima ammessa è calcolata con riferimento alla Quantità di Energia Annua Risparmiata (QEAR) in kWh_e/anno

Esempio. Impianto con energia annua risparmiata di 170 kWh_e/anno:

Spesa massima ammessa = $10 \text{ kWh}_e/\text{anno} * 2.750 €/\text{kWh}_e/\text{anno} + (50 - 10) \text{ kWh}_e/\text{anno} * 2.200 €/\text{kWh}_e/\text{anno} + (150 - 50) \text{ kWh}_e/\text{anno} * 1.650 €/\text{kWh}_e/\text{anno} + 20 \text{ kWh}_e/\text{anno} * 1.100 €/\text{kWh}_e/\text{anno} = € 302.500$

Documentazione specifica richiesta per gli interventi di cui alla presente scheda:

a) energia risparmiata annua calcolata dal progettista in kWh/anno.

Procedura semplificata: adempimenti, ulteriore documentazione e modalità operative vedi punto 6.1

Procedura valutativa:

- a) adempimenti, ulteriore documentazione e modalità operative vedi punto 6.2;
- b) criteri di ordinamento delle domande presentate tramite la procedura valutativa e relative alla tipologia di cui alla presente scheda: quantità di energia risparmiata (kWh/anno), da valore più alto al valore più basso. In presenza di due o più interventi caratterizzati dallo stesso valore dell'energia risparmiata,

l'ordinamento avverrà secondo la data di presentazione della domanda (prima la più "vecchia" e, mano a mano, le altre).