

SCHEDA N. 9				
TIPOLOGIA/TECNOLOGIA: COLLETTORI SOLARI				
Installazione di collettori solari finalizzati alla produzione di energia termica per riscaldamento, produzione di acqua calda sanitaria, calore di processo, calore per produzione di freddo. Non è ammesso a contributo il singolo intervento realizzato su edifici nuovi, essendo considerati tali gli edifici con titolo edilizio dall'8.10.2005. Non sono ammessi interventi che presentino un azimut rispetto a Sud maggiore di 90°.				
	<i>SOGGETTI BENEFICIARI</i>	PRIVATI	IMPRESE	ENTI PUBBLICI
1	AMMISSIBILITA'	NO	NO	NO
2	CUMULABILITA'	Vedi punto 5.4 dei Criteri		-
3	PERCENTUALE CONTRIBUTO	30%	30%	-
4	SOGLIA MINIMA TECNICO/ECONOMICA	<i>Autocostruito o ad aria – Piano:</i>	4 m ²	-
		<i>Sottovuoto tubolare o a concentrazione:</i>	3,5 m ²	
5	CONTRIBUTO MASSIMO	-	-	
6	REGIME CONTRIBUTO	-	"De minimis" o Reg. CE. 800/2008	-

CALCOLO SPESA MAX AMMESSA			
	<i>autocostr. o aria</i>	<i>piano</i>	<i>sottovuoto tubolare o a concentrazione</i>
$S \leq 10 \text{ m}^2$	€m ² 880,00 *S1	€m ² 1.100,00 *S1	€m ² 1.320,00 *S1
$S > 10 \text{ m}^2$	€8.800,00 + 770,00 €m ² *S2	€11.000,00 + 880,00 €m ² *S2	€13.200,00 + 1.100,00 €m ² *S2

N.B.: S =superficie lorda totale;

S1= superficie lorda fino a 10 m² compresi;

S2= superficie lorda per la parte eccedente i 10 m².

La spesa massima ammessa è calcolata con riferimento alla superficie lorda attribuibile a ciascuno dei due scaglioni di superficie di appartenenza.

Esempio. Collettore piano con superficie lorda captante totale pari a 12 m²:

Spesa massima ammessa = €11.000,00+€m² 880,00*(12-10) m²= €12.760,00

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

Si rimanda alla corrispondente scheda descrittiva.

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: valore dell'energia risparmiata (kWh/anno), dal valore più alto al valore più basso. Ai fini del calcolo del valore dell'energia risparmiata si assumono i seguenti valori :

– collettori sottovuoto o a concentrazione: 1140 kWh/m²anno;

- collettori piani o autocostruiti: 970 kWh/m²anno;
- collettori ad aria: 560 kWh/m²anno.

In presenza di due o più interventi caratterizzati dallo stesso valore dell'energia risparmiata, l'ordinamento avverrà secondo il valore decrescente dei gradi-giorno ed, in caso di ulteriore parità, varrà la data di presentazione della domanda.