



Elenco degli impianti solari-termici offerti in sede di selezione

IMPIANTI MONOFAMILIARI

Codice (da indicare per la prenotazione)	Marca e Modello	Tipologia dell'impianto	Punteggio totale (assegnato dalla Commissione)	Prezzo dell'impianto chiavi in mano (Euro)*	Costo annuale di manutenzione (Euro)	Numero di persone per cui l'impianto è dimensionato
M1VN	Sunerg - Modello HP-150	Tubi Sotto Vuoto – Circolazione Naturale	82	3050.00	100	2-3
M2PF	Sunerg- Modello ST 150I	Piano con vetro- Circolazione Forzata (max 2 persone)	74.45	3300.00	120	fino a 3
M3PF	Rotex – Rotex Solaris	Piano con vetro- Circolazione Forzata	73.75	4000.00	50	fino a 5
M4PN	SolarSystem- Modello SS 200-1 RS2,75	Piano con Vetro- Circolazione Naturale	65.15	3965.00 (**)	140/5 anni	3-6
M5PN	SolarSystem- Modello SS 200-1 RS2,75	Piano con Vetro- Circolazione Naturale	62.61	3765.00	140/5 anni	3-6
M6PF	Sunerg- Modello ST 400I	Piano con Vetro- Circolazione Forzata	52.89	5400.00	150	5-8
M7VN	BT Energy Heat pipe CPC Diffusion 110	Tubi Sotto Vuoto – Circolazione Naturale	51.34	5.329,09	200	fino a 4
M8PF	BT Energy – Ebner P2	Piano con Vetro- Circolazione Forzata	44.95	5.912,73	200	fino a 4
M9VF	BT Energy- Kloben KIT Gran Soleil Medium 200 - Ebner	Tubi Sotto Vuoto – Circolazione Forzata	44.95	7.051,82	200	fino a 4
M10PF	Sunerg – Modello ST 1000I	Piano con Vetro- Circolazione Forzata	35.64	11.000.00	200	12-18

(**) Tipo di impianto comprensivo di Contatore di Calore.



IMPIANTI BIFAMILIARI

Codice (da indicare per la prenotazione)	Marca e Modello	Tipologia dell'impianto	Punteggio totale (assegnato dalla Commissione)	Prezzo dell'impianto chiavi in mano*	Costo annuale di manutenzione	Numero di persone per cui l'impianto è dimensionato
B1PF	Rotex - Rotex Solaris	Piano con Vetro- Circolazione Forzata	87.31	5200.00	50	fino a 8
B2PN	Sunerg- Modello ST 150I	Piano con Vetro- Circolazione Naturale	79.31	5.200.00	150	5-7 (due famiglie indipendenti)
B3PN	SolarSystem- Modello SS300-2 RS4	Piano con Vetro- Circolazione Naturale	76.75	5340.00 (**)	140/ 5 anni	4-8
B4PN	SolarSystem – Modello SS300-2 RS4	Piano con Vetro- Circolazione Naturale	74.00	5140.00	140/5 anni	4-8
B5VN	BT Energy – Heat pipe CPC Diffusion 220	Tubi Sotto Vuoto – Circolazione Naturale	68.94	5.937,27	200	fino a 8
B6PF	BT Energy- Ebner P2	Piano con Vetro- Circolazione Forzata	58.36	6.952,73	200	fino a 8
B7VF	BT Energy- Kloben KIT Gran Soleil Medium 400 - Ebner	Tubi Sotto Vuoto – Circolazione Forzata	57.37	8.037,27	200	fino a 8

* il prezzo indicato è valido a tutto il 31/12/2008 ed è comprensivo di: materiali e trasporto, manodopera per l'installazione per edifici fino a 2 piani, collaudo, predisposizione della DIA, documentazione e assistenza per detrazione fiscale del 55% prevista dalla Finanziaria 2007 e/o altre eventuali agevolazioni previste fino al 31/12/2008. L'IVA è esclusa.

E' possibile richiedere un pagamento rateale fino ad un massimo di 36 rate.

La fornitura e l'installazione dell'impianto dovrà essere effettuata entro 90 (novanta) giorni dalla data di comunicazione del nominativo alla Ditta da parte di Geovest.

(**) Tipo di impianto comprensivo di Contatore di Calore.

Per informazioni/consigli/approfondimenti:

AESS Modena 059 407121 - 407244