

CONTO TERMICO 2.0

Decreto 16 Febbraio 2016

Tipologia di intervento (2.E). Sostituzione di impianti di climatizzazione invernale esistenti in edifici esistenti, parti di edifici esistenti o unità immobiliari esistenti di qualsiasi categoria catastale, con impianti di climatizzazione costituiti da sistemi ibridi a pompe di calore.

SISTEMA IBRIDO A POMPA DI CALORE Codice intervento: 2.E	Potenza nominale P_n [kW]	COP	Zona climatica	$Q_u = P_n \cdot Q_{uf}$ Calore totale prodotto dall'impianto [kWh]	$E_i = Q_u \cdot [1-1/COP]$ Energia termica incentivata prodotta in un anno [kWh]	C_i Coeff. valoriz. energia termica prodotta $P_n \leq 35$ kW	$I_{a\ tot} = E_i \cdot C_i$ Incentivo annuo [€/anno]	Durata incentivo (anni)	Incentivo totale I_{tot}
MAGIS COMBO 5	5,80	4,53	A	3.480	2.712	0,110	358 €	2	716 €
			B	4.930	3.842	0,110	507 €	2	1.014 €
			C	6.380	4.972	0,110	656 €	2	1.313 €
			D	8.120	6.328	0,110	835 €	2	1.670 €
			E	9.860	7.683	0,110	1.014 €	2	2.028 €
			F	10.440	8.135	0,110	1.074 €	2	2.148 €
MAGIS COMBO 8	7,71	4,08	A	4.626	3.492	0,110	461 €	2	922 €
			B	6.554	4.947	0,110	653 €	2	1.306 €
			C	8.481	6.402	0,110	845 €	2	1.690 €
			D	10.794	8.148	0,110	1.076 €	2	2.151 €
			E	13.107	9.895	0,110	1.306 €	2	2.612 €
			F	13.878	10.477	0,110	1.383 €	2	2.766 €
MAGIS COMBO 10	9,70	4,09	A	5.820	4.397	0,110	580 €	2	1.161 €
			B	8.245	6.229	0,110	822 €	2	1.644 €
			C	10.670	8.061	0,110	1.064 €	2	2.128 €
			D	13.580	10.260	0,110	1.354 €	2	2.709 €
			E	16.490	12.458	0,110	1.644 €	2	3.289 €
			F	17.460	13.191	0,110	1.741 €	2	3.482 €

N.B. Secondo l'art. 2, comma 1.s del Decreto, un sistema ibrido a pompa di calore è **definito** come un impianto dotato di pompa di calore integrata con caldaia a condensazione **assemblato in fabbrica o factory made**.

Secondo tale definizione sono quindi ammissibili unicamente sistemi nei quali la pompa di calore e la caldaia sono integrati in un apparato che comprende gli elementi di base dell'impianto specificamente concepiti e assemblati dal costruttore per lavorare in combinazione tra loro.