

CONTO TERMICO 2.0

Decreto 16 Febbraio 2016

Tipologia di intervento (2.A). Sostituzione di impianti di climatizzazione invernale esistenti con impianti, anche combinati per la produzione sanitaria, dotati di pompe di calore, elettriche o a gas, utlizzanti energia aerotermica.

POMPA DI CALORE Codice intervento: 2.A	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}
TRIO PACK ELECTRIC 4	4,40	5,20	A	2.640	2.132	0,110	€ 235	2	€ 469
			B	3.740	3.021	0,110	€ 332	2	€ 665
			C	4.840	3.909	0,110	€ 430	2	€ 860
			D	6.160	4.975	0,110	€ 547	2	€ 1.095
			E	7.480	6.042	0,110	€ 665	2	€ 1.329
			F	7.920	6.397	0,110	€ 704	2	€ 1.407
TRIO PACK ELECTRIC 6	6,00	4,92	A	3.600	2.868	0,110	€ 316	2	€ 631
			B	5.100	4.063	0,110	€ 447	2	€ 894
			C	6.600	5.259	0,110	€ 578	2	€ 1.157
			D	8.400	6.693	0,110	€ 736	2	€ 1.472
			E	10.200	8.127	0,110	€ 894	2	€ 1.788
			F	10.800	8.605	0,110	€ 947	2	€ 1.893
TRIO PACK ELECTRIC 9	9,00	4,81	A	5.400	4.277	0,110	€ 471	2	€ 941
			B	7.650	6.060	0,110	€ 667	2	€ 1.333
			C	9.900	7.842	0,110	€ 863	2	€ 1.725
			D	12.600	9.980	0,110	€ 1.098	2	€ 2.196
			E	15.300	12.119	0,110	€ 1.333	2	€ 2.666
			F	16.200	12.832	0,110	€ 1.412	2	€ 2.823