

# CONTO TERMICO 3.0

L'intervento incentivabile consiste nella sostituzione di impianti di climatizzazione invernale in edifici esistenti, parti di edifici o unità immobiliari di qualsiasi categoria catastale, con impianti di climatizzazione invernale di potenza massima inferiore o uguale a 2.000 kWt dotati di pompe di calore. Possono usufruirne sia le pubbliche amministrazioni ( comuni, regioni, scuole, asl, università ecc.. ) sia i soggetti privati ( persone fisiche, condomini, imprese e cooperative ). Gli incentivi coprono fino ad un massimo del 65% delle spese sostenute dai privati e, in alcuni casi, arrivano fino al 100% per le P.A.

INCENTIVO CONTO TERMICO PER I-DEA / I-DEA H			
MODELLO PDC	INCENTIVO TOTALE CONTO TERMICO 3.0 (€) TEMP. APPLICAZIONE 35°C		
	D	E	F
I-DEA 6H	2.695,97	3.273,68	3.466,25
I-DEA 9H	3.800,56	4.614,96	4.886,43
I-DEA 12H - HT	5.528,60	6.713,30	7.108,20
I-DEA 16H - HT	6.711,69	8.149,91	8.629,32
I-DEA 19H - HT	8.345,08	10.133,31	10.729,38
I-DEA 22HT	8.794,20	10.678,67	11.306,82
I-DEA 6	2.470,20	2.999,53	3.175,97
I-DEA 9	2.936,03	3.565,18	3.774,89
I-DEA 12	4.026,44	4.889,25	5.176,85
I-DEA 16	5.617,29	6.821,00	7.222,23
I-DEA 19	5.505,77	6.685,57	7.078,84

INCENTIVO CONTO TERMICO PER I-DEA / I-DEA H			
MODELLO PDC	INCENTIVO TOTALE CONTO TERMICO 3.0 (€) TEMP. APPLICAZIONE 55°C		
	D	E	F
I-DEA 6H	2.151,99	2.613,14	2.766,85
I-DEA 9H	3.472,05	4.216,06	4.464,07
I-DEA 12H - HT	4.046,32	4.913,39	5.202,41
I-DEA 16H - HT	5.886,80	7.148,26	7.568,74
I-DEA 19H - HT	6.689,68	8.123,19	8.601,02
I-DEA 22HT	7.135,66	8.664,73	9.174,42
I-DEA 6	1.716,45	2.084,26	2.206,86
I-DEA 9	2.102,56	2.553,11	2.703,29
I-DEA 12	2.456,12	2.982,43	3.157,86
I-DEA 16	3.258,32	3.956,53	4.189,26
I-DEA 19	3.938,21	4.782,12	5.063,42