



AMG spa - Via Delle Arti e dei Mestieri, 1/3  
36030 S.Vito di Leguzzano / Vicenza / Italia  
Tel. +39 0445 519933 (ricerca automatica)  
Fax 0445 519034 Export +39 0445 519064  
Capitale sociale € 1.500.000 inter. versato  
R.E.A. VI 234678 - Codice mecc. VI046925  
Cod. fisc. Part. IVA - Reg. Imp. 02488430246  
Direzione e coordinamento ONEWAY Srl



la tot = 3,35 X In(Pn) X Hr X CIX Ce

**Zona climatica A**

Modello	Formula	Potenza Nominale	Logaritmo naturale	Hr	Ci	Ce	Totale rimborso
VANCOUVER	3,35	12,5	2,52573	600	0,04	1,5	€ 609,21

**Zona climatica B**

Modello	Formula	Potenza Nominale	Logaritmo naturale	Hr	Ci	Ce	Totale rimborso
VANCOUVER	3,35	12,5	2,52573	850	0,04	1,5	€ 863,04

**Zona climatica C**

Modello	Formula	Potenza Nominale	Logaritmo naturale	Hr	Ci	Ce	Totale rimborso
VANCOUVER	3,35	12,5	2,52573	1100	0,04	1,5	€ 1.116,88

**Zona climatica D**

Modello	Formula	Potenza Nominale	Logaritmo naturale	Hr	Ci	Ce	Totale rimborso
VANCOUVER	3,35	12,5	2,52573	1400	0,04	1,5	€ 1.421,48

**Zona climatica E**

Modello	Formula	Potenza Nominale	Logaritmo naturale	Hr	Ci	Ce	Totale rimborso
VANCOUVER	3,35	12,5	2,52573	1700	0,04	1,5	€ 1.726,08

**Zona climatica F**

Modello	Formula	Potenza Nominale	Logaritmo naturale	Hr	Ci	Ce	Totale rimborso
VANCOUVER	3,35	12,5	2,52573	1800	0,04	1,5	€ 1.827,62

N.B: I valori dei rimborsi sono indicativi. Solamente il GSE ha l'autorità per determinare in modo definitivo l'incentivo spettante.

## IL CONTO TERMICO 2.0

Si tratta di un incentivo, entrato in vigore il 31/05/2016 in sostituzione del vecchio decreto 28/12/2012, gestito da GSE S.p.A finalizzato a **premiare la sostituzione di vecchi impianti di climatizzazione invernale e gli interventi per la riqualificazione energetica degli edifici esistenti**. Si tratta di un vero e proprio incentivo, **non cumulabile con le detrazioni fiscali**.

I soggetti che possono richiedere gli incentivi del Conto Termico 2.0 sono:

- Pubbliche Amministrazioni
- Tutti i soggetti privati, intese come persone fisiche
- I soggetti titolari di reddito di impresa o di reddito agrario

In tutti questi casi l'impianto da sostituire deve essere alimentato a biomassa, carbone, olio combustibile o gasolio. I nuovi generatori di calore da installare possono essere:

- Caldaia a biomassa di potenza termica nominale inferiore o uguale a 500 kW
- Caldaia a biomassa di potenza termica nominale compresa tra 500 kW e 2.000 kW
- Stufe e termocamini a pellet
- Stufe a legna

Il nuovo generatore installato non può superare più del 10% della potenza del generatore sostituito.



**ZONA A**  
GG ≤ 600 (Lampedusa, Porto Empedocle)

**ZONA B**  
601 ≤ GG ≤ 900 (Agrigento, Reggio Calabria, Messina, Trapani)

**ZONA C**  
901 ≤ GG ≤ 1400 (Napoli, Imperia, Taranto, Cagliari)

**ZONA D**  
1401 ≤ GG ≤ 2100 (Firenze, Foggia, Ancona, Roma, Oristano)

**ZONA E**  
2101 ≤ GG ≤ 3000 (Aosta, Torino, Milano, Bologna, L'Aquila)

**ZONA F**  
GG ≤ 3001 (Belluno, Cuneo)