



INCENTIVI CONTO TERMICO 2.0



COS'È IL CONTO TERMICO 2.0?

Dal 31.05.16 è entrato in vigore il nuovo "Conto Termico 2.0", che rispetto al precedente "Conto Termico" inaugurato nel 2013, prevede alcune semplificazioni e l'ampliamento degli interventi incentivabili. Si tratta sempre di un contributo in denaro concesso per l'acquisto di nuovi generatori di calore alimentati a biomassa, ovvero legna e pellet.

Tali apparecchi devono sostituire alcune tipologie di impianti di riscaldamento già esistenti e devono rispondere a specifici requisiti. Non si tratta di una detrazione fiscale, ma di un incentivo erogato direttamente dal Gestore Servizi Energetici (GSE) al richiedente in un'unica soluzione.

Il Conto Termico 2.0 è un vero e proprio "assegno" che, grazie anche alle semplificazioni introdotte, viene erogato in un'unica rata fino a € 5.000 (mentre rimane in due rate per importi superiori) e garantisce la riduzione dei tempi di pagamento in soli 2 mesi.

CHI PUÒ ACCEDERE ?

- Privati (imprese, persone fisiche, condomini) o Amministrazioni Pubbliche, che sostituiscono un vecchio apparecchio a gasolio, olio combustibile, carbone o biomassa con un nuovo apparecchio a biomassa (legna o pellet);

- Aziende agricole o imprese operanti nel settore forestale che installano un apparecchio a biomassa nuovo (anche non in sostituzione) o sostituiscono un apparecchio a GPL con uno a biomassa ad alta efficienza, in zona non metanizzata.

L'incentivo dipende dalla potenza installata (kW) e dalla fascia climatica (A, B, C, D, E, F) del luogo dove viene installato il nuovo generatore di calore. Scopri com'è facile sapere se puoi accedere agli incentivi del conto termico.

CALCOLO DELLE FASCE CLIMATICHE

Le zone climatiche sono state introdotte con il Decreto del Presidente della Repubblica 26 agosto 1993, n. 412, circa le norme per la progettazione, l'installazione, l'esercizio e la manutenzione degli impianti termici degli edifici ai fini del contenimento dei consumi di energia. L'Italia è stata suddivisa in sei zone climatiche, definite in base ai gradi-giorno a cui appartengono tutti i capoluoghi di provincia e ogni comune appartenente alla singola provincia.

FASCE CLIMATICHE ITALIA

- A - 600 ore di funzionamento annue
- B - 850 ore di funzionamento annue
- C - 1100 ore di funzionamento annue
- D - 1400 ore di funzionamento annue
- E - 1700 ore di funzionamento annue
- F - 1800 ore di funzionamento annue

Immagine a solo scopo indicativo, chiedere sempre la zona climatica al proprio Comune di appartenenza.

REQUISITI NECESSARI PER OTTENERE GLI INCENTIVI DEL CONTO TERMICO 2.0

SI HAI ACQUISTATO UNA STUFA CADEL IN SOSTITUZIONE AD UN ALTRO APPARECCHIO PER USO PRIVATO? **NO** **ATTENZIONE!** Non hai diritto alle agevolazioni previste dal Conto Termico. Chiedi ulteriori informazioni in caso di Serre e Aziende Agricole. Ricorda inoltre che si può beneficiare anche delle detrazioni fiscali previste per gli apparecchi a biomassa. Per maggiori informazioni visita il sito: www.cadelsrl.com

SI LA NUOVA STUFA SOSTITUISCE UN ALTRO APPARECCHIO A BIOMASSA, GASOLIO, OLIO COMBUSTIBILE O CARBONE? **NO** **ATTENZIONE!** Non hai diritto alle agevolazioni previste dal Conto Termico. Chiedi ulteriori informazioni in caso di Serre e Aziende Agricole. Ricorda inoltre che si può beneficiare anche delle detrazioni fiscali previste per gli apparecchi a biomassa. Per maggiori informazioni visita il sito: www.cadelsrl.com

SI LA POTENZA DEL NUOVO PRODOTTO ACQUISTATO **NON SUPERA DEL 10%** LA POTENZA DEL VECCHIO PRODOTTO SOSTITUITO? **NO** **ATTENZIONE!** È necessario un **documento specifico**, rilasciato da un professionista, per certificare il maggior fabbisogno energetico per riscaldare l'abitazione.

SE HAI RISPOSTO SÌ AI REQUISITI NECESSARI HAI DIRITTO ALL'INCENTIVO!
HAI DIRITTO ALLA RICHIESTA DEL CONTO TERMICO PER UNA SPESA MASSIMA INCENTIVABILE PARI AL 65% DEL TOTALE DEL COSTO



CERTIFICAZIONE ARIA PULITA

COS'È ARIA PULITA

Cadel aderisce allo schema di certificazione volontario "Aria Pulita", promosso da AIEL, Associazione Italiana Energie Agroforestali. Si tratta della prima certificazione di qualità in Italia che permette di valutare stufe e caminetti in base alle loro prestazioni ambientali, ossia secondo il rendimento energetico che offrono e le emissioni che producono.

Aria Pulita è una certificazione volontaria, nel senso che l'adesione è una libera scelta delle aziende produttrici. In Cadel abbiamo ritenuto molto importante aderire nell'ottica di favorire la trasparenza del mercato. Con Aria Pulita il consumatore potrà infatti finalmente distinguere in modo semplice e chiaro tra i prodotti che garantiscono gli standard qualitativi più elevati attraverso un sistema di classificazione di merito da 2 a 5 stelle.

COME VIENE ASSEGNATA LA CERTIFICAZIONE ARIA PULITA

Il marchio e le relative stelle vengono assegnati ai singoli prodotti che si sottopongono alla valutazione di uno specifico Comitato di Certificazione, coordinato da AIEL e composto da rappresentanti di ENEA, LEGAMBIENTE, ENAMA e Unione Nazionale Consumatori, ossia da soggetti fortemente coinvolti negli ambiti della tutela ambientale e della salvaguardia dei consumatori.

Aria Pulita non è pertanto un'autodichiarazione, ma una certificazione assegnata dopo il controllo severo e imparziale dei prodotti e dei certificati emessi.

I PRODOTTI CADEL CERTIFICATI ARIA PULITA

Nel sito www.certificazioneariapulita.it è disponibile l'elenco aggiornato dei prodotti che hanno concluso l'iter di certificazione. Per quanto ci riguarda, in ottobre 2016 abbiamo avanzato le prime richieste e diversi nostri prodotti hanno già ottenuto le classi più elevate di qualità, da 3 a 5 stelle, grazie agli ottimi livelli di rendimento e alle basse emissioni. Stiamo inoltre lavorando per estendere la certificazione al resto della gamma.

In attesa che si concluda il processo di valutazione di Aria Pulita anche per gli altri prodotti, è possibile comunque valutare la Classe Ambientale di ogni prodotto Cadel, sia a pellet che a legna, nella pagina dedicata alla Regione Lombardia, disponibile qui.

COME LEGGERE L'ETICHETTA

Le stelle rappresentano la classificazione degli apparecchi secondo la certificazione Aria Pulita a garanzia di minori emissioni, più alti rendimenti e costi inferiori. Una sola stella indica un apparecchio che rispetta i requisiti per l'immissione sul mercato. Guardando a prodotti di alta qualità, Aria Pulita non certifica prodotti a una sola stella.



2 stelle indicano stufe e inserti che riducono le emissioni di polveri del 40% nel caso del pellet e del 46% nel caso della legna rispetto agli apparecchi a 1 stella.

3 stelle indicano stufe e inserti, sia a legna sia a pellet, che garantiscono emissioni di polveri ridotte del 60% rispetto agli apparecchi a 1 stella.

4 stelle indicano stufe e inserti, sia a legna sia a pellet, che garantiscono emissioni di polveri ridotte del 70% rispetto agli apparecchi a 1 stella.

Meritano le 5 stelle stufe e inserti, sia a legna sia a pellet, che garantiscono emissioni di polveri ridotte dell'80% rispetto agli apparecchi a 1 stella.

Il numero di certificazione è composto da:
XXX-P: codice identificativo dell'azienda
123: numero progressivo dell'apparecchio certificato

In un'ottica di trasparenza del mercato nei confronti del consumatore, ogni etichetta riporta il QR code per consultare la pagina del sito www.certificazioneariapulita.it che elenca tutti i prodotti certificati.

CERTIFICAZIONE ARIA PULITA - CUCINE	
MODELLI	STELLE
KOOK 60	2*
KOOK 70	2*
KOOK 80	4*
KOOK 90	4*
KOOK 87	4*
KOOK 60 4.0	4*
KOOK 70 4.0	4*
KOOK 90 4.0	4*

CERTIFICAZIONE ARIA PULITA - CUCINE	
NOVITÀ 2019	STELLE
KOOK 67 4.0	4*

CERTIFICAZIONE ARIA PULITA		INCENTIVI CONTO TERMICO 2.0						
STUFE A PELLETT	STELLE	kW	A (€)	B (€)	C (€)	D (€)	E (€)	F (€)
SWEET ³	4*	6,5	451,48	639,59	827,71	1.053,45	1.279,19	1.354,44
BISTROT ³	4*	6,5	451,48	639,59	827,71	1.053,45	1.279,19	1.354,44
BISTROT ³ LOUNGE	4*	6,5	451,48	639,59	827,71	1.053,45	1.279,19	1.354,44
RONDÒ ³	4*	6,5	451,48	639,59	827,71	1.053,45	1.279,19	1.354,44
CLOE ³	4*	6,5	361,18	511,68	662,17	842,76	1.023,35	1.083,55
KRISS ³ 7 kW	4*	7,15	474,47	672,16	869,86	1.107,09	1.344,32	1.423,40
EVO ³ 7 kW	4*	7,15	474,47	672,16	869,86	1.107,09	1.344,32	1.423,40
KRISS ³ 7 kW	3*	7,19	317,21	449,38	581,55	740,15	898,76	951,63
EVO ³ 7 kW	3*	7,19	317,21	449,38	581,55	740,15	898,76	951,63
FRAME ³ 7 kW	4*	7,2	380,92	539,63	698,35	888,81	1.079,27	1.142,76
EOLO	4*	8	401,25	568,44	735,62	936,25	1.136,87	1.203,75
CRISTAL 8,5 kW	4*	8,5	516,18	731,26	946,34	1.204,43	1.462,52	1.548,55
KRISS ³ 8,5 kW	3*	8,62	346,38	490,70	635,02	808,21	981,40	1.039,13
EVO ³ 8,5 kW	3*	8,62	346,38	490,70	635,02	808,21	981,40	1.039,13
SHELL ³	3*	8,62	346,38	490,70	635,02	808,21	981,40	1.039,13
TECNA ³	3*	8,62	346,38	490,70	635,02	808,21	981,40	1.039,13
ELISE ³	3*	8,62	346,38	490,70	635,02	808,21	981,40	1.039,13
CRISTAL ³ 8,5 kW	4*	8,67	520,96	738,03	955,09	1.215,57	1.476,05	1.562,88
KRISS ³ 8,5 kW	4*	8,67	520,96	738,03	955,09	1.215,57	1.476,05	1.562,88
EVO ³ 8,5 kW	4*	8,67	520,96	738,03	955,09	1.215,57	1.476,05	1.562,88
SHELL ³ 8,5 kW	4*	8,67	520,96	738,03	955,09	1.215,57	1.476,05	1.562,88
TECNA ³	4*	8,67	520,96	738,03	955,09	1.215,57	1.476,05	1.562,88
ELISE ³	4*	8,67	520,96	738,03	955,09	1.215,57	1.476,05	1.562,88
HORIZON PLUS	4*	9	423,98	600,63	777,29	989,28	1.201,27	1.271,93
FRAME ³ 9 kW	4*	9,36	431,54	611,35	791,16	1.006,94	1.222,71	1.294,63
ZEFIRO ³	4*	9,26	429,47	608,42	787,37	1.002,10	1.216,84	1.288,42
SFERA ³	3*	9,5	543,01	769,27	995,52	1.267,03	1.538,53	1.629,03
WALL ³ PLUS	4*	10	444,31	629,43	814,56	1.036,72	1.258,87	1.332,92
LEAN ³ PLUS	4*	10	444,31	629,43	814,56	1.036,72	1.258,87	1.332,92
TILE ³ PLUS	4*	10	444,31	629,43	814,56	1.036,72	1.258,87	1.332,92
PRINCE ³	4*	10,5	567,15	803,46	1.039,78	1.323,35	1.606,93	1.701,46
PRINCE ³ PLUS	4*	10,5	567,15	803,46	1.039,78	1.323,35	1.606,93	1.701,46
SFERA ³ PLUS	4*	10,5	567,15	803,46	1.039,78	1.323,35	1.606,93	1.701,46
DOGE ³ PLUS	4*	10,5	567,15	803,46	1.039,78	1.323,35	1.606,93	1.701,46
ELISE ³ PLUS	4*	10,5	567,15	803,46	1.039,78	1.323,35	1.606,93	1.701,46
SIRE ³ PLUS	4*	10,5	567,15	803,46	1.039,78	1.323,35	1.606,93	1.701,46
VENUS ³ PLUS	4*	12,5	609,21	863,04	1.116,88	1.421,48	1.726,08	1.827,62
IDRO PRINCE ³ 12	4*	11,8	476,24	674,68	873,11	1.111,24	1.349,36	1.428,73
IBIS 11	3*	11,6	591,18	837,51	1.083,83	1.379,43	1.675,02	1.773,55
IDRO PRINCE ³ 16	4*	16,2	537,40	761,31	985,23	1.253,92	1.522,62	1.612,19
AQUOS ³ 16	4*	16,2	537,40	761,31	985,23	1.253,92	1.522,62	1.612,19
IDRO PRINCE ³ 23	4*	22,8	603,34	854,73	1.106,12	1.407,79	1.709,46	1.810,02
IDRO PRINCE ³ 23 H ₂ O	4*	22,8	603,34	854,73	1.106,12	1.407,79	1.709,46	1.810,02
AQUOS ³ 23	4*	22,8	603,34	854,73	1.106,12	1.407,79	1.709,46	1.810,02
AQUOS ³ 23 H ₂ O	4*	22,8	603,34	854,73	1.106,12	1.407,79	1.709,46	1.810,02
AQUOS 24	4*	24,8	774,46	1.097,15	1.419,84	1.807,06	2.194,29	2.323,37
AQUOS 24 H ₂ O	4*	24,8	774,46	1.097,15	1.419,84	1.807,06	2.194,29	2.323,37
IDRO PRINCE 30	4*	28,62	647,21	916,88	1.186,55	1.510,15	1.833,76	1.941,62
IDRO PRINCE 30 H ₂ O	4*	28,62	647,21	916,88	1.186,55	1.510,15	1.833,76	1.941,62
NOVITÀ 2019								
SPIRIT ³	4*	4,9	306,66	434,43	562,21	715,54	868,87	919,98
RONDÒ ³	4*	6,5	451,48	639,59	827,71	1.053,45	1.279,19	1.354,44
GRACE ³	4*	7	469,35	664,92	860,48	1.095,16	1.329,83	1.408,06
PERLA ³	4*	7	469,35	664,92	860,48	1.095,16	1.329,83	1.408,06
SHELL ³ UP	4*	9,1	532,64	754,57	976,50	1.242,82	1.509,13	1.597,91
SHELL ³ PS	4*	9,1	532,64	754,57	976,50	1.242,82	1.509,13	1.597,91
SFERA ³ 11 kW	4*	11	578,37	819,36	1.060,35	1.349,54	1.638,72	1.735,12
PRINCE ³ 11 kW	4*	11	578,37	819,36	1.060,35	1.349,54	1.638,72	1.735,12
SFERA ³ PLUS 11 kW	4*	11	578,37	819,36	1.060,35	1.349,54	1.638,72	1.735,12
DOGE ³ PLUS 11 kW	4*	11	578,37	819,36	1.060,35	1.349,54	1.638,72	1.735,12
PRINCE ³ PLUS 11 kW	4*	11	578,37	819,36	1.060,35	1.349,54	1.638,72	1.735,12
SIRE ³ PLUS 11 kW	4*	11	578,37	819,36	1.060,35	1.349,54	1.638,72	1.735,12
VENUS ³ PLUS 12,5 kW	4*	12,5	609,21	863,04	1.116,88	1.421,48	1.726,08	1.827,62



HOME SWEET HOME

