

Tabella ECO73N in vigore da marzo 2010

Con il nostro programma di finanziamento puoi acquistare Caldaie, condizionatori, radiatori, stufe a pellet, [pannelli solari](#), [valvole termostatiche](#), [ventil-convettori](#) **anche con installazione inclusa** e pagare a rate con **interessi a meno del 5%/anno**.

Per un preventivo vieni nel nostro ufficio con: Carta di identità (no patente formato europeo), tessera sanitaria, la prima pagina di una fattura di un utenza domestica, quella dove c'è l'importo da pagare (gas, luce, telefono, ecc.), busta paga o cedolino pensione o se lavoratore autonomo ultime due dichiarazioni del reddito.

[Come raggiungere il nostro negozio? Ci trovi sulle "Mappe di Google" con le "Indicazioni Stradali" del percorso da seguire >>CLICCA QUI<<](#)

| Totale Fattura | Importo Rata | Numero Rate/mesi | Interessi Finanziamento | Totale da Rimborsare |
|----------------|--------------|------------------|-------------------------|----------------------|
| € 650,00 | € 20,19 | 36 | € 76,90 | € 726,90 |
| | € 29,30 | 24 | € 53,30 | € 703,30 |
| | € 56,58 | 12 | € 28,99 | € 678,99 |
| € 700,00 | € 21,74 | 36 | € 82,81 | € 782,81 |
| | € 31,56 | 24 | € 57,40 | € 757,40 |
| | € 60,94 | 12 | € 31,22 | € 731,22 |
| € 750,00 | € 23,30 | 36 | € 88,73 | € 838,73 |
| | € 33,81 | 24 | € 61,50 | € 811,50 |
| | € 65,29 | 12 | € 33,45 | € 783,45 |
| € 800,00 | € 24,85 | 36 | € 94,64 | € 894,64 |
| | € 36,07 | 24 | € 65,60 | € 865,60 |
| | € 69,64 | 12 | € 35,68 | € 835,68 |
| € 850,00 | € 26,40 | 36 | € 100,56 | € 950,56 |
| | € 38,32 | 24 | € 69,70 | € 919,70 |
| | € 73,99 | 12 | € 37,91 | € 887,91 |
| € 900,00 | € 27,96 | 36 | € 106,47 | € 1.006,47 |
| | € 40,58 | 24 | € 73,80 | € 973,80 |
| | € 78,35 | 12 | € 40,14 | € 940,14 |
| € 950,00 | € 29,51 | 36 | € 112,39 | € 1.062,39 |
| | € 42,83 | 24 | € 77,90 | € 1.027,90 |
| | € 82,70 | 12 | € 42,37 | € 992,37 |
| € 1.000,00 | € 31,06 | 36 | € 118,30 | € 1.118,30 |
| | € 45,08 | 24 | € 82,00 | € 1.082,00 |
| | € 87,05 | 12 | € 44,60 | € 1.044,60 |
| € 1.100,00 | € 34,17 | 36 | € 130,13 | € 1.230,13 |
| | € 49,59 | 24 | € 90,20 | € 1.190,20 |
| | € 95,76 | 12 | € 49,06 | € 1.149,06 |

Le migliori **caldaie a gas** con la più avanzata tecnologia del [risparmio energetico](#), tanto calore per il tuo riscaldamento e un abbondante quantità di acqua calda con il minore consumo di gas



Finanziamenti Ecotecnaweb



Tabella ECO73N in vigore da marzo 2010

| | | | | |
|------------|----------|----|----------|------------|
| € 1.200,00 | € 37,28 | 36 | € 141,96 | € 1.341,96 |
| | € 54,10 | 24 | € 98,40 | € 1.298,40 |
| | € 104,46 | 12 | € 53,52 | € 1.253,52 |
| € 1.300,00 | € 40,38 | 36 | € 153,79 | € 1.453,79 |
| | € 58,61 | 24 | € 106,60 | € 1.406,60 |
| | € 113,17 | 12 | € 57,98 | € 1.357,98 |
| € 1.400,00 | € 43,49 | 36 | € 165,62 | € 1.565,62 |
| | € 63,12 | 24 | € 114,80 | € 1.514,80 |
| | € 121,87 | 12 | € 62,44 | € 1.462,44 |
| € 1.500,00 | € 46,60 | 36 | € 177,45 | € 1.677,45 |
| | € 67,63 | 24 | € 123,00 | € 1.623,00 |
| | € 130,58 | 12 | € 66,90 | € 1.566,90 |
| € 1.600,00 | € 49,70 | 36 | € 189,28 | € 1.789,28 |
| | € 72,13 | 24 | € 131,20 | € 1.731,20 |
| | € 139,28 | 12 | € 71,36 | € 1.671,36 |
| € 1.700,00 | € 52,81 | 36 | € 201,11 | € 1.901,11 |
| | € 76,64 | 24 | € 139,40 | € 1.839,40 |
| | € 147,99 | 12 | € 75,82 | € 1.775,82 |
| € 1.800,00 | € 55,92 | 36 | € 212,94 | € 2.012,94 |
| | € 81,15 | 24 | € 147,60 | € 1.947,60 |
| | € 156,69 | 12 | € 80,28 | € 1.880,28 |
| € 1.900,00 | € 59,02 | 36 | € 224,77 | € 2.124,77 |
| | € 85,66 | 24 | € 155,80 | € 2.055,80 |
| | € 165,40 | 12 | € 84,74 | € 1.984,74 |
| € 2.000,00 | € 62,13 | 36 | € 236,60 | € 2.236,60 |
| | € 90,17 | 24 | € 164,00 | € 2.164,00 |
| | € 174,10 | 12 | € 89,20 | € 2.089,20 |
| € 2.200,00 | € 68,34 | 36 | € 260,26 | € 2.460,26 |
| | € 99,18 | 24 | € 180,40 | € 2.380,40 |
| | € 191,51 | 12 | € 98,12 | € 2.298,12 |

Climatizzatori a pompa di calore per il Massimo riscaldamento invernale e il migliore raffrescamento estivo. Le prestazioni più brillanti, con doppia classe AA, inverter, silenziosità 20 dBA, assorbimento minimo 0,150 kw. Rifiniture di classe, colori antinvecchiamento, plastiche di alta qualità e assemblaggio perfetto.



Le **stufe a pellet** più belle e con le migliori decorazioni, meccanismi in acciaio inox, tramoggia di carico voluminosa, ventilatori silenziosi, sistemi antiscottatura, auto-pulizia crogiolo, efficienza oltre il 90% idonee alla detrazione del 55%. Stufe per il riscaldamento canalizzato e con termosifoni, con produzione di acqua calda in estate e in inverno.



Finanziamenti Ecotecnaweb



Tabella ECO73N in vigore da marzo 2010

| | | | | |
|------------|----------|----|----------|------------|
| € 2.400,00 | € 74,55 | 36 | € 283,92 | € 2.683,92 |
| | € 108,20 | 24 | € 196,80 | € 2.596,80 |
| | € 208,92 | 12 | € 107,04 | € 2.507,04 |
| € 2.600,00 | € 80,77 | 36 | € 307,58 | € 2.907,58 |
| | € 117,22 | 24 | € 213,20 | € 2.813,20 |
| | € 226,33 | 12 | € 115,96 | € 2.715,96 |
| € 2.800,00 | € 86,98 | 36 | € 331,24 | € 3.131,24 |
| | € 126,23 | 24 | € 229,60 | € 3.029,60 |
| | € 243,74 | 12 | € 124,88 | € 2.924,88 |
| € 3.000,00 | € 93,19 | 36 | € 354,90 | € 3.354,90 |
| | € 135,25 | 24 | € 246,00 | € 3.246,00 |
| | € 261,15 | 12 | € 133,80 | € 3.133,80 |
| € 3.200,00 | € 99,40 | 36 | € 378,56 | € 3.578,56 |
| | € 144,27 | 24 | € 262,40 | € 3.462,40 |
| | € 278,56 | 12 | € 142,72 | € 3.342,72 |
| € 3.400,00 | € 105,62 | 36 | € 402,22 | € 3.802,22 |
| | € 153,28 | 24 | € 278,80 | € 3.678,80 |
| | € 295,97 | 12 | € 151,64 | € 3.551,64 |
| € 3.600,00 | € 111,83 | 36 | € 425,88 | € 4.025,88 |
| | € 162,30 | 24 | € 295,20 | € 3.895,20 |
| | € 313,38 | 12 | € 160,56 | € 3.760,56 |
| € 3.800,00 | € 118,04 | 36 | € 449,54 | € 4.249,54 |
| | € 171,32 | 24 | € 311,60 | € 4.111,60 |
| | € 330,79 | 12 | € 169,48 | € 3.969,48 |
| € 4.000,00 | € 124,26 | 36 | € 473,20 | € 4.473,20 |
| | € 180,33 | 24 | € 328,00 | € 4.328,00 |
| | € 348,20 | 12 | € 178,40 | € 4.178,40 |

L'energia del sole direttamente in casa e gratuitamente con i **pannelli solari termici** per produrre acqua calda e integrazione al riscaldamento. Sistemi ad alta efficienza, circolazione naturale e forzata, sistemi ad incasso, controllo elettronico, bay-pas automatico caldaia, miscelatore termostatico ed economizzatore per raddoppiare la riserva d'acqua



Complementi di impianto ed accessori di straordinaria qualità, marchi prestigiosi riconosciuti in tutto il mondo come icone di affidabilità, detentori di un'innovazione sempre attenta al confort e alla facilità d'uso. Sistemi integrati per il controllo climatico dell'abitazione. La nuova frontiera della domotica per il riscaldamento e il condizionamento. Radiatori, arredo bagni, radiatori d'arredo, valvole termostatiche, pannelli radianti a basso delta termico.

