

mod. det-cal-01 08-Pubblicato il **12.01.2011**-sostituisce e abroga clausole e condizioni contenute in documenti precedenti.

Per tutte le spese del 2011 si può richiedere il rimborso con la detrazione fiscale del 55% per la caldaia a condensazione e pannelli solari termici. **Non è necessario che il cliente utilizzi un suo tecnico (ingegnere o architetto). Serve solo un installatore.** Tutta la pratica è a carico di ECOTECNA che, tramite uno suo *studio termotecnico convenzionato* produce tutte le certificazioni richieste dalla legge e registra la pratica presso l'ENEA e l'Agenzia delle Entrate, semplificando al massimo gli oneri del cliente. La presente documentazione è aggiornata con le modifiche della recente **legge di stabilità 2011 com. 48**

[>> Modulo richiesta pratica a pag. 9](#)

Il cliente acquista la caldaia a condensazione con le valvole termostatiche o un pannello solare. Pagando tutto con bonifico bancario servendosi degli appositi moduli bancari seguendo le istruzioni di ECOTECNA

Il cliente installa i prodotti. La sola documentazione che può essere eventualmente richiesta all'installatore per la detrazione del 55% sono le fatture dei prodotti (e manodopera non obbligatoria). Altra documentazione prodotta dall'installatore non ha alcun valore.

Offerta Pratica detrazione fiscale a prezzo agevolato di € 144,00

- § La detrazione fiscale del 55% può essere utilizzata **sia dai privati sia dalle aziende** per ristrutturare i locali di proprietà o di loro utilizzo. Anche i locali *in fitto o di proprietà* dove si svolge **attività commerciale o industriale** possono usufruire della detrazione del 55% con uno **sconto consistente** sulle imposte indipendentemente dagli studi di settore.
- § L'offerta può essere utilizzata anche da **ditte e installatori** che vogliono fornire ai loro clienti un servizio completo ed aumentare i guadagni.
- § La pratica è offerta a prezzo agevolato se l'acquisto è contemporaneo a quello della caldaia a condensazione e delle valvole termostatiche o del pannello solare presso Ecotecna.
- § Il numero di valvole deve essere pari al numero di radiatori/ventilconvettori presenti sull'impianto.
- § Per ottenere il rimborso fiscale dopo la conclusione dei lavori è necessaria la sola pratica eseguita da Ecotecna che curerà la comunicazione all'Agenzia delle Entrate e la registrazione all'Enea.

Entro 60 giorni dalla conclusione dei lavori il cliente deve comunicare ad Ecotecna che l'installazione è conclusa.

ECOTECNA invia al cliente il **questionario locali** per la raccolta dati. La compilazione è semplice ed intuitiva e non sono richiesti calcoli. I dati richiesti sono: superficie appartamento, altezza delle stanze, materiali delle mura (es. mattoni forati), ecc.

Il cliente invia a ECOTECNA il questionario compilato

ECOTECNA produce tutta la documentazione con valore legale richiesta dalla normativa: la Scheda Informativa Lavori e le asseverazioni di legge. Effettuando la comunicazione **all'Agenzia delle Entrate** come richiesto dalle modifiche del DL 29/11/08. Esegue la registrazione della pratica presso l'ENEA come richiesto dal DM 19/02/07 per conto del cliente. **Non sono necessari altri documenti, certificazioni o relazioni tecniche, sulla casa o sull'impianto.**

La richiesta del rimborso fiscale sarà eseguita con la dichiarazione dei redditi dell'anno seguente a quello delle spese utilizzando la **comunicazione all'Agenzia delle Entrate e la ricevuta di registrazione della pratica all'ENEA**, che Ecotecna invierà al cliente.

Sarà compito del commercialista, senza aggravio di costi, compilare l'apposita sezione per le detrazioni fiscali nel modello della dichiarazione dei redditi utilizzato.

ECOTECNA invia al beneficiario della pratica tutta la documentazione tramite posta.

Per i privati, dipendenti, autonomi, pensionati, professionisti ecc. la detrazione riguarda la quota di IRPEF annuale che sarà restituita in base all'importo della detrazione. Ossia, per i dipendenti o i pensionati si traduce in una busta paga più alta spesso in un'unica soluzione entro qualche mese dalla dichiarazione dei redditi. **Esempio**, due modesti coniugi uno pensionato e l'altro lavoratore che hanno una quota irpef annua a testa di € 2500,00 per un totale di € 5000,00 eseguono nel 2011 dei lavori sulla casa dove vivranno i loro figli. Installazione di impianto di riscaldamento completo, stufa a pellet, termo camino, climatizzatori, impianto a pavimento, installazione di infissi e porta di ingresso, installazione pannello solare per acqua calda, nuovo tetto coibentato, isolamento termico alle pareti, ai solai o pavimenti, ecc. La spesa totale è di € 82.000,00 + IVA (10% per ristrutturazione edilizia) equivalente a € 90.200,00 che corrispondono a **€ 49.610,00 di rimborso fiscale certo**. Inserendo la pratica nella dichiarazione dei redditi di maggio 2011 i due coniugi riceveranno già entro settembre-ottobre una somma di 2480,50 a testa per un totale di € 4961,00 e ugualmente per gli anni a seguire. Il pensionato riceve la somma del rimborso al momento del ritiro della pensione, se la pensione è di € 900,00 riceverà un totale di € 3380,50 (9000+2480,50), il lavoratore se è possessore di partita IVA nel caso in cui è tenuto a pagare € 3000,00 di imposte pagherà solo € 519,50 (3000-2480,50) indipendentemente dagli studi di settore e dalle tasse minime che è tenuto a versare.

Per le Società la procedura è molto simile con la differenza che la detrazione si applica sulla quota di IRES.

mod. det-cal-01 08-Pubblicato il **12.01.2011**-sostituisce e abroga clausole e condizioni contenute in documenti precedenti.



VADEMECUM PER LE CALDAIE A CONDENSAZIONE (per i pannelli solari, altri prodotti o lavori la procedura e molto simile) **Art.1, comma 347 della legge finanziaria 2007 e successive modifiche**

REQUISITI "ESSENZIALI" CHE L'IMMOBILE OGGETTO D'INTERVENTO DEVE POSSEDERE PER POTER USUFRUIRE DELLE DETRAZIONI:

- 1 deve essere accatastato o con richiesta di accatastamento in corso e con ICI pagata, se dovuta; **(si attesta con dichiarazione semplice del beneficiario)**
- 2 deve essere dotato di un impianto di riscaldamento prima della richiesta effettiva di detrazione fiscale; **(si attesta con dichiarazione semplice del beneficiario)**. In caso di ristrutturazione o di costruzione con licenza edilizia è possibile richiedere a ECOTECNA la perizia tecnica per la dichiarazione sull'impianto esistente o da realizzare)

REQUISITI TECNICI SPECIFICI DELL'INTERVENTO:

l'intervento deve prevedere l'installazione di caldaia e valvole certificate per le detrazioni fiscali. (In caso di impianti complessi è possibile richiedere ad ECOTECNA la perizia tecnica per la dichiarazione sul sui prorotti da installare)

Nel caso di impianto con caldaia con potenza minore di 100 kW (impianti domestici autonomi) le certificazioni devono riportare quanto segue:

- a) la caldaia deve avere un rendimento termico utile, a carico pari al 100% della potenza termica utile nominale, maggiore o uguale a $93 + 2\log P_n$; **(si attesta anche con certificazione fornita da ECOTECNA)**
- b) le valvole termostatiche devono essere a bassa inerzia termica (o altra regolazione di tipo modulante agente sulla portata) ed installate su tutti i corpi scaldanti ad esclusione degli impianti progettati e realizzati con temperature medie del fluido termovettore inferiori a 45°C ossia impianti a pavimento o con pannelli radianti **(si attesta con certificazione fornita da ECOTECNA)**

Invece, nel caso di impianti con caldaia di potenza maggiore o uguale a 100 kW (impianti centralizzati condominiali o industriali),

oltre ai precedenti requisiti:

- d) deve essere adottato un bruciatore di tipo modulante; **(si attesta con certificazione fornita da ECOTECNA)**
- e) la regolazione climatica deve agire direttamente sul bruciatore; **(si attesta con certificazione fornita da ECOTECNA)**
- f) deve essere installata una pompa elettronica a giri variabili. **(si attesta con certificazione fornita da ECOTECNA)**

ALTRE SPESE CON DIRITTO AL 55%:

Assicurate le condizioni su esposte il rimborso fiscale spetta sempre anche sulle spese accessorie ai lavori, come:

- smontaggio e dismissione dell'impianto di climatizzazione esistente; **(NON OBBLIGATORIO, si attesta con fattura degli interventi)**
- Fornitura e installazione di caloriferi, radiatori, ventilconvettori, pannelli radiati, split, cassette e bocchette erogazione aria calda, ecc.

mod. det-cal-01 08-Pubblicato il **12.01.2011**-sostituisce e abroga clausole e condizioni contenute in documenti precedenti.

- Fornitura e installazione di sistemi di termoregolazione, cronotermostato, centralina climatica, sistemi wireless (senza fili), sistemi e interfacce elettroniche per riscaldamento e condizionamento a zone.
- Fornitura e posa in opera canna fumaria e sistemi per l'espulsione dei fumi di scarico, aspirazione aria e ventilazione locali.
- Fornitura e posa in opera tubazioni impianto riscaldamento e acqua calda, con raccorderia e collettori.
- Assistenza edile con materiali e manodopera per l'esecuzione e il completamento dei lavori.
- Rifiniture per il ripristino degli elementi architettonici.
- Fornitura ed installazione di sistemi di trattamento delle acque (addolcitore, filtraggio, ecc.) a servizio dell'impianto di riscaldamento.
- Fornitura e posa in opera di tutte le altre apparecchiature termiche, meccaniche, elettriche ed elettroniche, delle opere idrauliche e murarie necessarie per la sostituzione a regola d'arte dell'impianto termico esistente con una caldaia a condensazione. **(NON OBBLIGATORIO, si attesta con fattura di acquisto dei prodotti e dell'eventuale manodopera degli interventi)**

DOCUMENTAZIONE NECESSARIA:

Documentazione da conservare a cura del cliente:

Nel caso di impianti di potenza nominale del focolare non superiore a 100 kW: (ossia caldaie con potenza inferiore a 100 kW)

- certificazione della caldaia e delle valvole termostatiche a bassa inerzia termica attestante i requisiti tecnici di cui sopra, corredata dalle certificazioni dei singoli componenti (caldaia e valvole) che attestino la conformità del prodotto; **(Certificazioni rilasciate da ECOTECNA esclusivamente ai propri clienti)**
- in alternativa alla certificazione, asseverazione redatta da un tecnico abilitato (ingegnere o perito termotecnico iscritto al proprio Albo professionale) attestante i requisiti tecnici di cui sopra; **(Asseverazione prodotta da ECOTECNA per i propri clienti)**
- fatture relative alle spese sostenute, che rechino chiaramente separata la voce "manodopera" da quella dei prodotti e materiali **(Le spese di manodopera possono essere escluse dalla detrazione fiscale)**
- ricevuta del bonifico bancario o postale (modalità di pagamento obbligata), che rechi chiaramente come causale il riferimento alla detrazione fiscale del 55% Legge 296 del 2006, numero della fattura e relativa data, oltre ai dati del richiedente la detrazione e del beneficiario del bonifico; **(ECOTECNA anticipa il numero e la data fattura per gli acquisti destinati alle detrazioni fiscali e fornisce le fatture immediatamente a pagamento pervenuto)**
- ricevuta dell'invio effettuato all'ENEA (codice CPID), che costituisce garanzia legale che la documentazione è stata trasmessa. **(Ricevuta prodotta e rilasciata da ECOTECNA alla conclusione della pratica ed inviata al beneficiario)**

Documentazione prodotta e trasmessa all'ENEA (esclusivamente per via telematica) da Ecotecna, entro i 90 giorni successivi alla fine dei lavori. Attestato di qualificazione energetica, redatto da un tecnico abilitato, con i dati di cui all'Allegato A del "decreto edifici" (L'attestato di certificazione energetica per quelle Regioni che hanno deliberato in tal senso); scheda descrittiva dell'intervento (Allegato E al "decreto edifici")

Documentazione da trasmettere all'Agenzia delle Entrate. Comunicazione di continuazione lavori, per gli interventi che proseguono oltre il periodo di imposta. (ossia per coloro che eseguono due bonifici in anni successivi o che chiudono la pratica dopo il 31 marzo dell'anno successivo a quello dei pagamenti) **(esclusivamente per via telematica)**

La documentazione prodotta da ECOTECNA, sarà inviata al beneficiario unitamente alla ricevuta di invio e al codice CPID rilasciati dall'ENEA.

Per i lavori e le ristrutturazioni edilizie è possibile utilizzare la detrazione fiscale del 55%. La somma massima che può essere fatturata è di Euro 272.727,27 per un rimborso massimo pari €150.000,00 certi

Ottimi - esempi di caldaie a condensazione

CALDIA HERMANN – SERIE MICRA CONDENSING

MRCRA CONDENSING - CALDAIA A CONDENSAZIONE IDONEA PER LE DETRAZIONI FISCALI



1. **Super compatta**, dimensioni (cm): alt. 70 x lar. 40 x pro. 30
2. **4 stelle** di efficienza energetica DPR 660/96, direttiva europea 92/42/CE.
3. Combustione aria-gas, a **premiscelazione totale PRE-MIX**.
4. **Scambiatore sanitario** in acciaio inox 316L da 16 piastre.
5. **SICUREZZA ANTICALCARE**, con un dispositivo elettronico che abbate la formazione di incrostazioni calcaree.
6. Sistema antigelo impianto riscaldamento.
7. Programma antibloccaggio del circolatore.
8. Funzione post circolazione.
9. Sistema autoregolazione portata termica all'impianto, per ridurre la frequenza di accensioni e spegnimenti.
10. Per abitazioni **dai 40 ai 280 mq** con modulazione di potenza da **5 a 27 kw** per adeguarsi perfettamente alle dimensioni dei locali (i 27 kw massimi sono utilizzati in partenza per un rapido riscaldamento e per la produzione di acqua calda fino a 14,5 lit/min con flusso a temperatura costante fino a più di 30 minuti continui).
11. Per impianti sia con termosifoni e ventilconvettori sia impianti con pannelli radianti a pavimento.

VOTO

Tenacia: 8,5 – Efficienza: 8,2 – Comfort:8,5 – Estetica: 7,5

Approfondisci su www.caldiae-climatizzatori.com

[Prezzo e documentazione tecnica è vai è clicca qui.](#)

mod. det-cal-01 08-Pubblicato il **12.01.2011**-sostituisce e abroga clausole e condizioni contenute in documenti precedenti.

CALDA BAXI – SERIE BX-P.H

PRIME 240 HT - CALDAIA A CONDENSAZIONE IDONEA PER LE DETRAZIONI FISCALI



ECOTECNA SERIE BX-P.H
GARANZIA NAZIONALE

1. Dimensioni (cm): alt. 76 x lar. 45 x pro. 34
2. **4 stelle** di efficienza energetica DPR 660/96, direttiva europea 92/42/CE.
3. Pannello di controllo con manopole, display elettronico e led multifunzione.
4. L'utente può selezionare facilmente le temperature e controllare la diagnostica
5. Produzione massima acqua calda: 13,8 l/min
6. Regolazione elettronica temperatura riscaldamento da 20 a 80 °C.
7. Regolazione elettronica temperatura acqua calda da 35 a 60 °C
8. Grado di protezione IPx5D
9. Per abitazioni **dai 40 ai 200 mq.**
10. **Miglior rapporto qualità prezzo, paghi quello che compri.**

VOTO

Tenacia: 7 – Efficienza 7,5 – Comfort: 7 – Estetica: 6,5

Approfondisci su www.caldaie-climatizzatori.com

[Prezzo e documentazione tecnica è vai è clicca qui.](#)

CALDAIA JUNKERS – CERAPUR

CERAPUR SMART 24 E 28 - CALDAIA A CONDENSAZIONE IDONEA PER LE DETRAZIONI FISCALI



1. **DIMENSIONI** in cm.: alt. 85 larg. 40 prof. 37
2. Classe di rendimento 4 stelle secondo la direttiva Europea CEE 92/42.
3. Classe 5 per gli NOx (EN 483).
4. **Elettronica Bosch Heatronic 3®** con display multifunzione.
5. Ventilatore modulante.
6. Approvvigionamento di acqua calda con impostazioni personalizzate attraverso il tasto COM/ECO
7. **Silenziosità** grazie ai più moderni sistemi di assorbimento delle vibrazioni e dell'utilizzo del circolatore modulante.
8. Per abitazioni fino a 200 mq con termosifoni e ventilconvettori.
9. Predisposta per impianto solare.

VOTO

Tenacia: 7 – Efficienza: 7 – Comfort: 7,5 – Estetica: 7

Approfondisci su www.caldaie-climatizzatori.com

[Prezzo e documentazione tecnica è vai è clicca qui.](#)

mod. det-cal-01 08-Pubblicato il **12.01.2011**-sostituisce e abroga clausole e condizioni contenute in documenti precedenti.

VALVOLE TERMOSTATICHE HONEYWELL A BASSA INERZIA TERMICA



Approfondisci su www.caldaie-climatizzatori.com

Prezzo e documentazione tecnica è vai è [clicca qui](#).

[Caldai a condensazione, vendita, prezzi, documentazione, detrazione fiscale è vai è clicca qui](#)

[Dove siamo, cerca come arrivare con le mappe di Google è vai è clicca qui](#)

mod. det-cal-01 08-Pubblicato il **12.01.2011**-sostituisce e abroga clausole e condizioni contenute in documenti precedenti.

MODULO PER LA PRATICA IN OFFERTA DI RIMBORSO FISCALE DEL 55% PER L'INSTALLAZIONE DI **CALDAIA A CONDENSAZIONE**, PANNELLO SOLARE E NUOVO IMPIANTO DI RISCALDAMENTO-CLIMATIZZAZIONE.

Benefici concessi dalla legge 296/2006 (finanziaria 2007) e legge 244/2007 (finanziaria 2008) con modifica D.L. 29 novembre 2008, n. 185 e della sua legge di conversione 28 gennaio 2009, n. 2 recante: <<Misure urgenti ... anticrisi>>, **Legge di Stabilità 2011 com 48** per la detrazione fiscale di interventi di riqualificazione energetica con proroga fino a tutto il 2011.

Offerta: i clienti di ECOTECNA che acquistano una caldaia a condensazione con valvole termostatiche, un pannello solare, una stufa a pellet, un impianto di climatizzazione, altri materiali per l'impianto di riscaldamento ecc. possono richiedere, a prezzo agevolato, la **pratica di detrazione fiscale** per il rimborso del 55% di tutte le spese sostenute per l'acquisto dei prodotti ed il rinnovamento o ampliamento dell'impianto di riscaldamento (parziale o totale). **La pratica è concessa a prezzo agevolato se l'acquisto è contemporaneo a quello della caldaia, di una stufa a pellet, di pannello solare o termo- camino.** Tutti gli altri utenti possono richiederla al prezzo di listino.

- È La pratica è offerta a **privati o aziende** che acquistano i prodotti per proprio conto e ad **installatori, rivenditori e tecnici** che acquistano per la fornitura ad un loro cliente.
- È Il rimborso del 55% delle spese riguarda: **tutti i prodotti** e componenti: caldaia, valvole, tubazioni, radiatori, canna fumaria, apparecchiature elettroniche, boiler, ecc., **tutta la manodopera:** per lo smantellamento del vecchio impianto, l'installazione dei nuovi componenti ed il ripristino di pareti e pavimenti, ecc.

Formula chiavi in mano, ECOTECNA produce la documentazione necessaria, effettua **l'Istanza all'agenzia delle Entrate e la registrazione della pratica all'ENEA** e spedisce al cliente i documenti originali con la ricevuta di accettazione rilasciata dall'ENEA.

- È Ecotecna provvede a fornire ai clienti tutta la documentazione indispensabile ai fini di una verifica dell'autorità competente.

Per la **richiesta** è sufficiente compilare il modulo seguente ed inviarlo ad ECOTECNA con le modalità indicate a fine documento. Dopo la richiesta, per il proseguimento della pratica, Ecotecna invierà al richiedente il **questionario locali**. La compilazione è semplice ed intuitiva, non è richiesto nessun calcolo. Con la ricezione del questionario ECOTECNA procederà automaticamente alla conclusione della pratica.

Il buon fine della pratica è garantito

Il questionario locali non prevede calcoli ma solo misure relative all'immobile. La compilazione è semplice ed intuitiva e non richiede conoscenze specifiche ma solo l'uso di un metro e la conoscenza generica dei materiali di mura e infissi dell'immobile (mattoni forati, cemento armato, legno, alluminio, ecc.). In ogni caso è possibile contattare Ecotecna per chiedere informazioni e aiuto per la compilazione.

Si consiglia di inviare la richiesta immediatamente alla fine dei lavori. La normativa pone un tempo massimo per la conclusione della pratica di 90 giorni dalla fine dei lavori (collaudo caldaia o data fattura dell'ultimo intervento di messa a punto). Il collaudo è svolto gratuitamente dal servizio di assistenza della caldaia, nella confezione della caldaia sono presenti gli indirizzi e numeri telefonici dei centri di assistenza

Tempi previsti: Entro pochi giorni dalla ricezione del presente modulo Ecotecna invia al cliente il questionario locali, dalla ricezione del questionario compilato Ecotecna conclude la pratica entro circa 20 giorni, inviando per posta al richiedente (o beneficiario) tutta la documentazione con valore legale.

mod. det-cal-01 08-Pubblicato il **12.01.2011**-sostituisce e abroga clausole e condizioni contenute in documenti precedenti.

Procedura operativa. Per ottenere la detrazione fiscale del 55% è necessario seguire la procedura richiesta dal DM 19.02.07 riassunta di seguito. La procedura riguarda gli adempimenti a carico del beneficiario che li può svolgere in prima persona o tramite la ditta fornitrice.

1. Pagare tutte le spese (materiali, manodopera, consulenza ecc.) con bonifico bancario. La causale deve riportare il codice fiscale del beneficiario della detrazione fiscale e la partita IVA di chi riceve il pagamento, ossia di chi ha emesso la fattura per il cui pagamento è stato eseguito il bonifico (ditta fornitrice o ECOTECNA la P.I. 03170960615).
 - Ⓜ Attualmente le banche mettono a disposizione appositi moduli per i pagamenti finalizzati alle detrazioni fiscali, anche alcune banche on-line sono attrezzate con procedure apposite. Si consiglia di utilizzare questi strumenti specifici per eseguire i pagamenti.
2. Installare i prodotti
3. L'assenza delle spese di manodopera non pregiudica il diritto alla detrazione fiscale. In caso di spese documentate di manodopera, le fatture dei lavori devono specificare il costo della manodopera separato da quella di prodotti e componenti installati. È possibile produrre una fattura separata per la sola manodopera di installazione con la descrizione degli interventi.
4. Compilare ed inviare ad Ecotecna il **seguito** modulo di richiesta (solo le pagine con la scritta **INVIO SI**)
5. Compilare il **questionario locali** che Ecotecna invierà per la raccolta dei dati definitivi caratteristici dell'immobile: superficie calpestabile, lunghezza pareti, altezza locali, numero di finestre, tipo di infissi ecc.
6. Conservare la documentazione inviata da Ecotecna, le fatture, le ricevute dei bonifici, le certificazioni della caldaia e delle valvole termostatiche ai fini di un eventuale controllo.
7. Nella dichiarazione dei redditi dell'anno seguente a quello delle spese chiedere la detrazione fiscale del 55% in riferimento alla ricevuta di invio dei documenti all'ENEA.

Per **beneficiario** si intende colui che godrà dei benefici della detrazione fiscale.

Per **ditta fornitrice** si intende un installatore, rivenditore, tecnico o un qualunque operatore che acquista i prodotti (la caldaia) per fornirli al proprio cliente.

Per **richiedente** si intende colui che fa la richiesta della pratica. La richiesta può essere fatta da un privato per proprio conto e vantaggio, oppure da **una ditta fornitrice** che fa la richiesta a favore del suo cliente che sarà il beneficiario della detrazione.

È Se tra la ditta installatrice e il suo cliente c'è accordo la richiesta può essere fatta direttamente dal cliente beneficiario anche se i prodotti sono stati acquistati dalla ditta.

Stampare le pagine 9 e 10 e compilare l'intero modulo in **stampatello** in modo chiaro e leggibile, eventuali errori o ritardi derivanti dalla non leggibilità dei dati immessi saranno di esclusiva responsabilità del richiedente.

Per la richiesta della pratica inviare le sole pagine con la sigla "INVIO SI"

mod. det-cal-01 08-Pubblicato il **12.01.2011**-sostituisce e abroga clausole e condizioni contenute in documenti precedenti.

CONDIZIONI PER L'ESECUZIONE DELLA PRATICA

INVIO SI

Il richiedente allega al presente modulo

Le Fatture e le relative ricevute di pagamento (bonifici) di tutte le spese per le detrazioni fiscali.

L'invio del presente modulo ad Ecotecna sarà eseguito con una delle seguenti modalità.

- ² Inviare il tutto con scansione elettronica della documentazione compilata e firmata tramite e-mail a: **ecotecna@gmail.com** con una sola e-mail non frazionare l'invio della documentazione in più mail (consigliato).
- ² Invio tramite FAX al num. 0823-1780109.

Dopo un numero di giorni adeguato dal momento dell'invio controllare la perfetta ricezione da parte di Ecotecna, scrivendo una e-mail indicando Vs nome e cognome, la fattura di acquisto o il numero dell'ordine e chiedendo conferma della ricezione del documento.

ANCHE IL COSTO DELLA PRATICA SARA' RIMBORSATO AL 55%

Prezzi Per pratiche in cui si richiede il rimborso fiscale su fatture con importo totale fino a € 5.000,00.

- a. Tipo 1. Prezzo standard* della pratica è di € 250,00 + IVA.
- b. Tipo 2. Il **prezzo agevolato*** per i clienti che acquistano la pratica detrazione fiscale contemporaneamente ai materiali (caldaia, valvole termostatiche, pannello solare, stufa a pellet ecc.) è di € 120,00 + IVA.

* Per fatture con importi totali superiori ai 5000,00 € saranno applicate le tariffe della tabella prezzi

Tabella Prezzi

Totale Fatture	Da €5001,00 a €6000,00	Da €6001,00 a €7000,00	Da €7001,00 a €8000,00	Da €9001,00 a €10000,00	Da €10001,00 a €11000,00	Da €11001,00 a €12000,00	Da €13001,00 a €14000,00	Da €14001,00 a €15000,00	Da €15001,00 a €16000,00
Prezzo tipo 1	275,00	300,00	325,00	350,00	370,00	390,00	410,00	430,00	450,00
Prezzo tipo 2	145,00	170,00	195,00	220,00	225,00	245,00	265,00	285,00	305,00

Prezzi IVA esclusa

Dopo l'invio della richiesta riceverete, tramite e-mail, la fattura pro-forma con la quale sarà possibile procedere al pagamento della pratica.

pagamento Bonifico Bancario - Intestato a: Ecotecna di Pellegrino F.

Causale: per i pagamenti relativi alle detrazioni fiscali inserire il codice fiscale della persona che beneficia della detrazione fiscale e partita IVA di Ecotecna: 03170960615. Alcuni istituti richiedono la compilazione di moduli di bonifico specifici per le detrazioni fiscali, in caso di dubbi consigliamo di contattare l'assistenza clienti della Vs. banca.

Unicredit Banca IBAN: IT 98 Z 02008 75041 000400694119

F.le di S. Maria C.V. Palazzo KIM.

L'invio del modulo senza data e firma o con firma non leggibile è considerato nullo e non obbliga Ecotecna.

Data: ___/___/_____

Il richiedente accetta le condizioni. Firma richiedente (leggibile) _____

Se la lettura di questo documento è stata utile alle vostre necessità e desiderate maggiori informazioni vi consigliamo di contattare il nostro responsabile commerciale per informazioni e chiarimenti

da lun. a ven. ore 12:00-13:00 e 17:00-18:00

Tel. 320-7289900

ecotecna@gmail.com

[Caldaie a condensazione, vendita, prezzi, documentazione, detrazione fiscale è vai è clicca qui](#)

[Dove siamo, cerca come arrivare con le mappe di Google è vai è clicca qui](#)

Clausola antiplagio (antipirateria).

Il presente modulo ed il suo contenuto sono di esclusiva proprietà di Ecotecna prodotti per fini puramente commerciali, per tanto è vietato qualunque uso non pertinente ad Ecotecna o comunque a vantaggio esclusivo di altra ditta o persona. L'uso delle informazioni, la copia o il plagio del modulo o delle frasi contenute sarà perseguito civilmente e penalmente con la richiesta di risarcimento dei danni commerciali reali o potenziali. Si avvisa che la pubblicazione sul web o con strumenti di condivisione multimediale in ogni forma e modo di documentazione che ricopia o riprende il seguente modulo per fini commerciali sarà ritenuta prova certa di plagio e concorrenza sleale. In questo caso sarà richiesto il pagamento di una penale variabile con la rilevanza del plagio da € 32.323,00 a € 254.545,00 per ogni anno di pubblicazione o sua frazione.