

mod. det-cal-01 07-Pubblicato il **04.01.2010**-sostituisce e abroga clausole e condizioni contenute in documenti precedenti.

Per tutte le spese del 2010 si può richiedere il rimborso con la detrazione fiscale del 55% per la caldaia a condensazione. **Non è necessario che il cliente utilizzi un suo tecnico (ingegnere o architetto). Serve solo un installatore.** Tutta la pratica e 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 23 dicembre 2009, n. 191** <<finanziaria 2010>> e **il D.L. 29 novembre 2008, n. 185** (legge di conversione 28 gennaio 2009, n. 2) recante: <<Misure urgenti ... anticrisi>>.

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

Il cliente (privato o ditta) acquista una caldaia a condensazione e le valvole termostatiche. Pagando tutto con bonifico bancario servendosi degli appositi moduli che le banche utilizzano per le detrazioni fiscali, nella causale inserire la partita IVA di chi vende, il codice fiscale del cliente, data e numero fattura.

Il cliente installa la caldaia e le valvole termostatiche su tutti corpi scaldanti (**per impianti a pavimento le valvole termostatiche non sono obbligatorie**). Le valvole possono essere acquistate da Ecotecna o fornite dall'installatore.

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

- La pratica è offerta a prezzo agevolato se l'acquisto è contemporaneo a quello della caldaia a condensazione e delle valvole termostatiche 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 con comunicazione all'Agenzia delle Entrate e registrazione all'Enea. Non dovrà essere rilasciata nessuna autorizzazione o parere favorevole. La sola pratica prodotta da Ecotecna dà diritto alla detrazione fiscale.
- Tutte le spese sono cumulabili: prodotti, installazione e servizi professionali.
- L'offerta può essere utilizzata anche da **ditte e installatori** che vogliono fornire ai loro clienti un servizio completo ed aumentare i guadagni.

Il cliente richiede a ECOTECNA l'avvio della pratica di detrazione utilizzando il presente modulo. La richiesta va fatta entro 60 gg dalla fine dei lavori.

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.**

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

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.**

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

Per i privati la detrazione riguarda la quota di IRPEF che viene ridotta in base all'importo della detrazione. Ossia, per i dipendenti si traduce in una busta paga più alta, probabilmente quella del conguaglio a fine anno. Gli autonomi invece avranno l'importo delle tasse da pagare più basso. Per le aziende la detrazione si applica sulla quota di IRES. L'intero importo della detrazione sarà recuperato in 5 rate annuali di uguale importo.



**VADEMECUM PER L'USO:
CALDAIE A CONDENSAZIONE**
(Art.1, comma 347 della legge finanziaria 2007)

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

- 1 deve essere "esistente", ossia 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 (come definito nella nostra FAQ n° 37); **(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:

- a) l'intervento deve configurarsi come sostituzione del vecchio generatore termico e non come nuova installazione. **(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 sul generatore di calore esistente o da realizzare)

Inoltre, nel caso di impianto con potenza nominale al focolare minore di 100 kW (impianti domestici autonomi):

- b) il generatore di calore 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 con certificazione fornita da ECOTECNA)**
- c) devono essere installate valvole termostatiche a bassa inerzia termica (o altra regolazione di tipo modulante agente sulla portata) su tutti i corpi scaldanti ad esclusione degli impianti di climatizzazione invernale progettati e realizzati con temperature medie del fluido termovettore inferiori a 45°C. **(si attesta con certificazione fornita da ECOTECNA)**

Invece, nel caso di impianti con potenza nominale del focolare 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)**

mod. det-cal-01 07-Pubblicato il **04.01.2010**-sostituisce e abroga clausole e condizioni contenute in documenti precedenti.

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.
- 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:

a) 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 del produttore** 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 delle opere; **(Fatture relative alle spese per la detrazione fiscale, ECOTECNA fornisce le fatture immediatamente a pagamento pervenuto)**
- **ricevuta del bonifico bancario o postale** (modalità di pagamento obbligata nel caso di richiedente persona fisica), che rechi chiaramente come causale **il riferimento alla detrazione fiscale del 55%**, 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)**

mod. det-cal-01 07-Pubblicato il **04.01.2010**-sostituisce e abroga clausole e condizioni contenute in documenti precedenti.

b) documentazione da trasmettere all'ENEA (esclusivamente attraverso il sito: <http://finanziaria2009.acs.enea.it> per i lavori terminati entro il 2010), entro i 90 giorni successivi alla fine dei lavori, intendendo con questa definizione il collaudo delle opere o altra documentazione sostitutiva (vedasi a tal proposito la FAQ n° 23): (La trasmissione della documentazione all'ENEA è a cura e responsabilità di ECOTECNA)

- **attestato di qualificazione energetica**, redatto da un tecnico abilitato, con i dati di cui all'Allegato A al "decreto edifici". (L'Attestato di certificazione energetica, per quelle Regioni che hanno deliberato, deve essere conservato a cura del cliente); **(L'attestato di qualificazione energetica sarà prodotto da ECOTECNA, tramite tecnico abilitato, e inviato al beneficiario a termine della pratica)**
- **scheda descrittiva dell'intervento (Allegato E al "decreto edifici") (La scheda descrittiva sarà prodotto da ECOTECNA, tramite tecnico abilitato, e inviata al beneficiario a termine della pratica)**

c) documentazione da trasmettere all'Agenzia delle Entrate:

- Comunicazione, per i soli lavori che proseguono oltre il periodo di imposta. **(ossia per i privati che iniziano i lavori in un anno e terminano l'anno seguente) (Trasmissione della comunicazione a carico di ECOTECNA)**

Ottimi - esempi di caldaie a condensazione

CALDIA HERMANN – SERIE MICRA 2TAE/CONDENSING

MRCRA 26 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 → vai → clicca qui.](#)

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.caldiae-climatizzatori.com

[Prezzo e documentazione tecnica → vai → 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.caldiae-climatizzatori.com

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

VALVOLA TERMOSTATIZZABILE E TESTA TERMOSTATICA HONEYWELL



Approfondisci su www.caldaie-climatizzatori.com

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

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

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

MODULO PER LA PRATICA IN OFFERTA DI RIMBORSO FISCALE DEL 55% PER L'INSTALLAZIONE DI **CALDAIA A CONDENSAZIONE**

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>> per la detrazione fiscale di interventi di riqualificazione energetica con proroga fino a tutto il 2010.

Offerta: i clienti di ECOTECNA che acquistano una caldaia a condensazione possono richiedere, a prezzo agevolato, la **pratica di detrazione fiscale** per il rimborso del 55% di tutte le spese sostenute per la sostituzione della caldaia 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.** Tutti gli altri utenti possono richiederla al prezzo di listino.

- ☛ La pratica è offerta a **privati** che acquistano la caldaia per proprio conto e ad **installatori, rivenditori e tecnici** che acquistano la caldaia per fornirla ad un loro cliente.
- ☛ 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.

- ☛ 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 che 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 07-Pubblicato il **04.01.2010**-sostituisce e abroga clausole e condizioni contenute in documenti precedenti.

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.

- ☛ Se tra la ditta fornitrice 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.

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 la caldaia a condensazione
3. Installare sui **termosifoni** le **valvole termostatiche** o altro sistema modulante per il controllo del flusso di calore. L'acquisto delle valvole può essere fatto tramite la ditta fornitrice o altro commerciante, l'importante è acquisire la certificazione di questi prodotti ai fini delle detrazioni fiscali.
4. 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.
5. Compilare ed inviare ad Ecotecna il presente modulo di richiesta (solo le pagine con la scritta **INVIO SI**)
6. 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.
7. 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.
8. 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.

Stampare 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.

Stampare e compilare le pag da 8 e 9 in stampatello in modo chiaro e leggibile.

Richiesta pratica di detrazione fiscale 55%

Spettabile ECOTECNA
sede legale Via Galatina IV tr.
sede operativa Via del consiglio d'Europa 9
81055 S. Maria Capua Vetere (CE)

INVIO SI

DATI DEL RICHIEDENTE E/O BENEFICIARIO

A. Richiedente della pratica privato ditta o azienda

DITTA/nome e cognome: _____ P. IVA _____

INDIRIZZO: comune di _____ Provincia _____

cod. fiscale: |_|_|_|_|||_|_|_|_|||_|_|_|_|||_|_|_|_|||_|_|_|_|||_|_|_|_|||_|_|_|_|||_|_|_|_|

P. IVA (solo per le ditte) |_|_|_|_|||_|_|_|_|||_|_|_|_|||_|_|_|_|||_|_|_|_|

CAP: _____ in via/piazza/corso: _____ n° _____ altro: _____

telefono fisso _____ cellulare _____ FAX _____

Per velocizzare le comunicazioni e l'invio del questionario locali si consiglia di utilizzare un indirizzo e-mail

e-mail(scrivere con chiarezza): _____

il seguente punto deve essere compilato solo se il richiedente è diverso dal beneficiario della detrazione fiscale

B. (facoltativo) Beneficiario della detrazione fiscale privato ditta o azienda

Nome _____ Cognome _____

cod. fiscale: |_|_|_|_|||_|_|_|_|||_|_|_|_|||_|_|_|_|||_|_|_|_|||_|_|_|_|||_|_|_|_|

P. IVA (solo per le ditte) |_|_|_|_|||_|_|_|_|||_|_|_|_|||_|_|_|_|||_|_|_|_|

INDIRIZZO: comune di _____ Provincia _____

CAP: _____ in via/piazza/corso: _____ n° _____ altro: _____

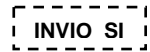
dichiara

- Di voler acquistare la pratica di detrazione fiscale (i prezzi sono riportati a pag. 9).
- (per i soli clienti che sono già in possesso di fattura di acquisto di prodotti e pratica di detrazione) Di aver già acquistato la pratica di detrazione fiscale a prezzo agevolato contemporaneamente all'acquisto di prodotti presso Ecotecna.
- Di aver concluso i lavori di installazione in data: ___/___/_____

Per tanto richiede l'avvio della pratica di detrazione fiscale e la spedizione della documentazione originale con valore legale.

mod. det-cal-01 07-Pubblicato il **04.01.2010**-sostituisce e abroga clausole e condizioni contenute in documenti precedenti.

CONDIZIONI PER L'ESECUZIONE DELLA PRATICA



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.

- ✧ 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).
- ✧ Invio tramite FAX al num. 0823-1780109.
- ✧ Inviare l'intera documentazione compilata e firmata tramite spedizione raccomandata o espressa a: ECOTECNA di Pellegrino F. – via Galatina IV tr. 7 – 81055 S. Maria Capua Vetere (CE) Assicurarsi che la spedizione preveda la consegna a domicilio del destinatario, non è accettato il ritiro presso l'ufficio postale o simili, pena il blocco della pratica.

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 oppure telefonando al 347-6884058.

ANCHE IL COSTO DELLA PRATICA SARA' RIMBORSATO AL 55%

Prezzi

- a. Il **prezzo agevolato*** per i clienti che acquistano la pratica detrazione fiscale contemporaneamente ai materiali (caldaia e valvole termostatiche) è di **€ 144,00 IVA inclusa.**
- b. Prezzo standard* della pratica è di **€ 300,00 IVA inclusa.**

*Per lavori le cui spese della sola manodopera hanno un importo fino a € 2000,00. Per lavori con manodopera superiore ai 2000,00 € si richiede una contrattazione preventiva.

Per altre opere e per ristrutturazioni edilizie è possibile utilizzare la detrazione fiscale del 55% in alternativa al 36%, in questo caso il servizio professionale è legato massimizzazione del rimborso fiscale che può raggiungere la somma di Euro 181.818,181.

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 di Roma

IBAN: IT 60 M 03002 75041 000400694119

F.le di S. Maria C.V. via Consiglio d'Europa.

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 10:30-12:30 e 16:00-18:00

Tel. 320-7289900

ecotecna@gmail.com

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

[Dove siamo, cerca come arrivare con le mappe di Google → vai → 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.