

**ALLEGATO TECNICO-ECONOMICO PER
LA FORNITURA DI BENI E SERVIZI PER
RISCALDAMENTO**

**Pacchetto
Caldaia **ATAG P35C**
COD. PP3565ES**



INCLUDE

- Caldaia **ATAG P35C**
- Pratica **ENEA** in regalo
- Il **CRONOTERMOSTATO CRONO COMFORT**
- Filtro **DEFANGATORE** magnetico
- Dosatore **POLIFOSFATI**
- **SONDA** temperatura esterna
- **NEUTRALIZZATORE** condensa acida
- Liquido **PULITORE**
- Liquido **PROTETTIVO**
- 2 curve 90°diam. 80mm

SERVIZIO DI INSTALLAZIONE STANDARD COMPRESIVA DI:

- Disinstallazione e **SMALTIMENTO** della **VECCHIA CALDAIA** e relativi accessori
- Svuotamento e riempimento **IMPIANTO**
- Montaggio **NUOVA CALDAIA**
- Allacciamento alla **RETE IDRICA, ELETTRICA E GAS** massimo 1 metro
- Collegamento **SCARICO FUMI**, scarico a parete spalla muro, massimo 1 metro
- Collegamento **SCARICO CONDENSA** con foro passante spalla muro massimo 1 metro
- Prima **ACCENSIONE**, verifica funzionale, verifica fumi, attivazione **GARANZIA** convenzionale, e rilascio da parte dell'impresa abilitata al cliente, nella sua qualità di committente, della dichiarazione di conformità e del libretto impianto
- Verifica tenuta **IMPIANTI**
- Manodopera per quanto sopra (6 ore 1 operaio e 1 aiutante)
- Utilizzo prodotto protettivo impianto

Ecobonus **65%**

Il Cliente Consumatore dichiara di voler fruire delle detrazioni fiscali per il risparmio energetico nella misura del 65%, ai sensi della legge 296 del 27 Dicembre 2006 e in applicazione dell' art. 14 del DL 63- 2013 convertito in legge 90-2013 per "Intervento di sostituzione di impianti di climatizzazione invernale con caldaie a condensazione con classe energetica pari o superiore ad A+ e con contestuale installazione di sistemi di termoregolazione evoluti, appartenenti alle classi V, VI oppure VIII della comunicazione della Commissione 2014/C207/02, o sostituzione integrale di impianti di climatizzazione invernale con impianti dotati di generatori d'aria calda o condensazione.



Tipologia di Pagamento: **Finanziamento**

IMPORTO RATA: 46,75 EURO - DURATA FINANZIAMENTO: 36 RATE
PREZZO ORDINE PACCHETTO (IVA INCLUSA): 1.443,22 EURO

Dettagli del prezzo: il prezzo esposto si intende Iva inclusa. L'Iva applicata è conforme a quanto previsto dalla normativa di riferimento, in particolare al regime Iva agevolata per beni significativi (Legge finanziaria 2007 art.1 comma 347 "Agevolazioni fiscali per risparmio energetico";

Altri costi: imposta sostitutiva pari allo 0,25% dell'importo finanziato; costo d'incasso rata pari a 2,25 euro/mese; spesa invio rendicontazione periodica cartacea 0,98 euro.

Tan 6,90 % / Taeg 11,04 %

Totale importo dovuto: 1.688,57 euro.



Tipologia di Pagamento: **Bonifico Bancario Parlante**

PREZZO ORDINE PACCHETTO (IVA INCLUSA): 1.443,22 EURO

Dettagli del prezzo: il prezzo esposto si intende Iva inclusa. L'Iva applicata è conforme a quanto previsto dalla normativa di riferimento, in particolare al regime Iva agevolata per beni significativi (Legge finanziaria 2007 art.1 comma 347 "Agevolazioni fiscali per risparmio energetico";

Luogo e data _____

Firma cliente _____

Ecobonus **50%**

- Il Cliente Consumatore dichiara di voler fruire delle detrazioni fiscali per il risparmio energetico nella misura del 50%, ai sensi della legge 296 del 27 Dicembre 2006 e in applicazione dell'art. 14 del DL 63- 2013 convertito in legge 90-2013 per "Intervento di sostituzione di impianti di climatizzazione invernale con caldaie a condensazione con classe energetica pari o superiore ad A + o sostituzione integrale o parziale di impianti di climatizzazione invernale con impianti dotati di generatori d'aria calda o condensazione



Tipologia di Pagamento: **Finanziamento**

- IMPORTO RATA: 66,80 EURO - DURATA FINANZIAMENTO: 36 RATE**
PREZZO ORDINE PACCHETTO (IVA INCLUSA): 2.061,74 EURO

Dettagli del prezzo: il prezzo esposto si intende Iva inclusa. L'Iva applicata è conforme a quanto previsto dalla normativa di riferimento, in particolare al regime Iva agevolata per beni significativi (Legge finanziaria 2007 art.1 comma 347 "Agevolazioni fiscali per risparmio energetico");

Altri costi: imposta sostitutiva pari allo 0,25% dell'importo finanziato; costo d'incasso rata pari a 3,30 euro/mese; spesa invio rendicontazione periodica cartacea 0,98 euro.

Tan 6,83 % / Taeg 11,03 %

Totale importo dovuto: 2.411,91 euro.



Tipologia di Pagamento: **Bonifico Bancario Parlante**

- PREZZO ORDINE PACCHETTO (IVA INCLUSA): 2.061,74 EURO**

Dettagli del prezzo: il prezzo esposto si intende Iva inclusa. L'Iva applicata è conforme a quanto previsto dalla normativa di riferimento, in particolare al regime Iva agevolata per beni significativi (Legge finanziaria 2007 art.1 comma 347 "Agevolazioni fiscali per risparmio energetico");

Luogo e data _____

Firma cliente _____

Detrazione a cura del Cliente / No Detrazione



Tipologia di Pagamento: **Finanziamento**

IMPORTO RATA: 130,30 EURO - DURATA FINANZIAMENTO: 36 RATE
PREZZO ORDINE PACCHETTO (IVA INCLUSA): 4.123,47 EURO

Dettagli del prezzo: il prezzo esposto si intende Iva inclusa. L'Iva applicata è conforme a quanto previsto dalla normativa di riferimento, in particolare al regime Iva agevolata per beni significativi (Legge finanziaria 2007 art.1 comma 347 "Agevolazioni fiscali per risparmio energetico");

Altri costi: imposta sostitutiva pari allo 0,25% dell'importo finanziato; costo d'incasso rata pari a 3,30 euro/mese; spesa invio rendicontazione periodica cartacea 0,98 euro.

Tan 6,83 % / Taeg 9,13 %

Totale importo dovuto: 4.703,07 euro.



Tipologia di Pagamento: **Bonifico Bancario**

PREZZO ORDINE PACCHETTO (IVA INCLUSA): 4.123,47 EURO

Dettagli del prezzo: il prezzo esposto si intende Iva inclusa. L'Iva applicata è conforme a quanto previsto dalla normativa di riferimento, in particolare al regime Iva agevolata per beni significativi (Legge finanziaria 2007 art.1 comma 347 "Agevolazioni fiscali per risparmio energetico");

Luogo e data _____

Firma cliente _____

Preventivo finale con Accessori

Scadenza preventivo: _____ Modello Caldaia: _____

Dettaglio Costi Accessori: - _____ - _____

- _____ - _____

- _____ - _____

Costo accessori (detrazione già conteggiata): _____ € iva incl.

ECOBONUS 65%: il Cliente Consumatore dichiara di voler fruire delle detrazioni fiscali per il risparmio energetico nella misura del 50%, ai sensi della legge 296 del 27 Dicembre 2006 e in applicazione dell'art. 14 del DL 63- 2013 convertito in legge 90-2013 per "Intervento di sostituzione di impianti di climatizzazione invernale con caldaie a condensazione con classe energetica pari o superiore ad A + o sostituzione integrale o parziale di impianti di climatizzazione invernale con impianti dotati di generatori d'aria calda o condensazione

ECOBONUS 50%: Il Cliente Consumatore dichiara di voler fruire delle detrazioni fiscali per il risparmio energetico nella misura del 50%, ai sensi della legge 296 del 27 Dicembre 2006 e in applicazione dell'art. 14 del DL 63- 2013 convertito in legge 90-2013 per "Intervento di sostituzione di impianti di climatizzazione invernale con caldaie a condensazione con classe energetica pari o superiore ad A + o sostituzione integrale o parziale di impianti di climatizzazione invernale con impianti dotati di generatori d'aria calda o condensazione



Tipologia di Pagamento: **Finanziamento**

IMPORTO RATA: _____ **DURATA FINANZIAMENTO:** _____ **RATE**
PREZZO ORDINE PACCHETTO (IVA INCLUSA): _____ **EURO**

Dettagli del prezzo: il prezzo esposto si intende Iva inclusa. L'Iva applicata è conforme a quanto previsto dalla normativa di riferimento, in particolare al regime Iva agevolata per beni significativi (Legge finanziaria 2007 art.1 comma 347 "Agevolazioni fiscali per risparmio energetico");

Altri costi: imposta sostitutiva pari allo 0,25% dell'importo finanziato; costo d'incasso rata pari a _____ euro/mese; spesa invio rendicontazione periodica cartacea 0,98 euro.

Tan _____ % / Taeg _____ %

Totale importo dovuto: _____ euro.



Tipologia di Pagamento: **Bonifico Bancario Parlante**

PREZZO ORDINE PACCHETTO (IVA INCLUSA): _____ **EURO**

Dettagli del prezzo: il prezzo esposto si intende Iva inclusa. L'Iva applicata è conforme a quanto previsto dalla normativa di riferimento, in particolare al regime Iva agevolata per beni significativi (Legge finanziaria 2007 art.1 comma 347 "Agevolazioni fiscali per risparmio energetico");

Luogo e data _____









Firma cliente _____

SIMECOM S.r.l. - Società con socio unico


26013 Crema (CR) Via Rampazzini n. 7 C.F. / P. Iva 01274520194 - Cap. 1.000.000 euro i.v. - C.C.I.A.A. R.E.A. n.157175

Direzione e coordinamento di Sime Partecipazioni S.p.A.

VERSIONE PSERIE C PER RISCALDAMENTO E ACS ISTANTANEO

MODELLO	POTENZA TERMICA AL FOCOLARE		MODULAZIONE POTENZA UTILE NOMINALE		EROGAZIONE ACQUA Sanitario $\Delta T 25^{\circ}C$ l/min.	EROGAZIONE ACQUA Sanitario $\Delta T 35^{\circ}C$ l/min.	DIMENSIONI (L/P/H) mm	PESO		 XL	CODICE
	RISC KW	SAN KW	80/60 °C KW	50/30 °C KW							
P20C	18,0	27,3	4,4-17,7	5-19,4	12,0	8,6	440x355x700	32			TZ20B001
P27C	21,6	28,7	4,4-21,2	5,0-23,3	15,0	10,7	440x355x700	32			TZ27B001
P35C	28,8	34,8	6,2-28,4	6,9-31,2	18,0	12,9	440x355x700	35		 XXL	TZ35B001

VERSIONE PSERIE ECO PER RISCALDAMENTO E ACS ISTANTANEO CON RECUPERATORE DI CALORE SUI FUMI

MODELLO	POTENZA TERMICA AL FOCOLARE		MODULAZIONE POTENZA UTILE NOMINALE		EROGAZIONE ACQUA Sanitario $\Delta T 25^{\circ}C$ l/min.	EROGAZIONE ACQUA Sanitario $\Delta T 35^{\circ}C$ l/min.	DIMENSIONI (L/P/H) mm	PESO		 XXL	CODICE
	RISC KW	SAN KW	80/60 °C KW	50/30 °C KW							
P35EC	28,8	34,8	6,2-28,4	6,9-31,2	19,0	13,6	440x355x700	38			TZ35E001

Caratteristiche

Generatore termico a camera stagna

Massima sicurezza: l'apparecchio preleva l'aria di combustione e scarica i gas combusti all'esterno.

Scambiatore di calore i-Con

Realizzato con la migliore qualità dell'acciaio inox per resistere nel tempo alla corrosione e all'usura, assicurando un trasferimento di calore ottimale in qualsiasi situazione, rispetto ai generatori di calore convenzionali presenti sul mercato.

Condensazione

Grazie al raffreddamento spinto dei gas combusti, il vapore acqueo contenuto in essi precipita nello scambiatore sotto forma di acqua cedendo calore utile per l'impianto, ottenendo così un elevato rendimento con temperatura di uscita fumi fino a +1 °C rispetto alla temperatura di ritorno dell'impianto di riscaldamento.

Modulazione

Elevata modulazione di potenza in funzione della richiesta di calore dell'impianto, dal 20% al 100% e adattamento del circolatore in proporzione alla potenza termica erogata e al differenziale di temperatura erogato dalla caldaia.

Plus di prodotto

- Gamma di generatori murali a condensazione per l'installazione all'interno dell'edificio o incassati
- Massima efficienza in Classe A+ in abbinamento al controllo ambienti evoluto ATAG One
- Prestazioni eccellenti in fase di riscaldamento ambienti e produzione a.c.s.
- Doppia condensazione sia in fase di riscaldamento ambienti che in fase sanitaria (Versioni EC) mediante recupero di calore
- Classe NOx 6 secondo Normativa Europea UNI EN 483
- Scambiatore di calore brevettato ICon a tubi lisci in acciaio inox
- Temperatura fumi da +1 a +5°C rispetto la temperatura di ritorno dell'impianto termico
- Temperatura fumi fino a 22°C in produzione a.c.s. (Versioni EC)
- Predisposizione per il controllo di un circolatore secondario

Crono Comfort

Cronotermostato evoluto, multifunzione e pannello di controllo remoto della caldaia.

Richiede la connessione alla rete Wi-Fi per implementare tutte le sue funzioni e modalità di gestione.



Compatibile con **Apple HomeKit**, **Amazon Alexa** e **Google Assistant**



Gestibile da remoto tramite **App JODO Comfort Life**