







**DETRAZIONE** 

XXL

**NO**x CLASSE 6

ATAG

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

## **Pacchetto** Caldaia ATAG P27C **COD. PP2765ES**





- Caldaia ATAG P27C
- Pratica **ENEA** in regalo
- II 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 COMPRENSIVA 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 guanto sopra (6 ore 1 operaio e 1 aiutante)
- Utilizzo prodotto protettivo impianto









# Ecobonus 65%

☐ II 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: 44,25 EURO - DURATA FINANZIAMENTO: 36 RATE PREZZO ORDINE PACCHETTO (IVA INCLUSA): 1.357,13 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 7,15 % / Taeg 11,55 %

Totale importo dovuto: 1.598,35 euro.



### Tipologia di Pagamento: Bonifico Bancario Parlante

#### □ PREZZO ORDINE PACCHETTO (IVA INCLUSA): 1.357,13 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 in-
tegrale o parziale di impianti di climatizzazione invernale con impianti dotati di generatori d'aria calda
o condensazione



## Tipologia di Pagamento: Finanziamento

☐ IMPORTO RATA: 62,25 EURO - DURATA FINANZIAMENTO: 36 RATE PREZZO ORDINE PACCHETTO (IVA INCLUSA): 1.938,75 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 7,15 % / Taeg 10,35 %

Totale importo dovuto: 2.247,81 euro.



### Tipologia di Pagamento: Bonifico Bancario Parlante

#### □ PREZZO ORDINE PACCHETTO (IVA INCLUSA): 1.938,75 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: 122,80 EURO - DURATA FINANZIAMENTO: 36 RATE PREZZO ORDINE PACCHETTO (IVA INCLUSA): 3.877,51 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 6,87 % / Taeg 9,30 %

Totale importo dovuto: 4.432,45 euro.



### Tipologia di Pagamento: Bonifico Bancario

### PREZZO ORDINE PACCHETTO (IVA INCLUSA): 3.877,51 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";

uaga a data	Firma cliente
Luogo e data	Firma cliente





# Preventivo finale con Accessori

Scadenza preventivo:	Modello Caldaia:
Dettaglio Costi Accessori: -	<del>-</del>
-	-
-	-
Costo accessori (detrazione già conteggiata):	
getico nella misura del 50%, ai sensi della legge 296 d 63- 2013 convertito in legge 90-2013 per "Interven	a di voler fruire delle detrazioni fiscali per il risparmio enerdel 27 Dicembre 2006 e in applicazione dell'art. 14 del DL to di sostituzione di impianti di climatizzazione invernale ari o superiore ad A + o sostituzione integrale o parziale di tati di generatori d'aria calda o condensazione
getico nella misura del 50%, ai sensi della legge 296 d 63- 2013 convertito in legge 90-2013 per "Interven	a di voler fruire delle detrazioni fiscali per il risparmio enerdel 27 Dicembre 2006 e in applicazione dell'art. 14 del DL to di sostituzione di impianti di climatizzazione invernale ari o superiore ad A + o sostituzione integrale o parziale di tati di generatori d'aria calda o condensazione
Tipologia di Pagamento: <b>F</b>	inanziamento
☐ IMPORTO RATA: DU PREZZO ORDINE PACCHETTO (IVA INC	
PREZZO ORDINE PACCHETTO (IVA INC Dettagli del prezzo: il prezzo esposto si intende Iva i normativa di riferimento, in particolare al regime Iv art.1 comma 347 "Agevolazioni fiscali per risparmio e	inclusa. L'Iva applicata è conforme a quanto previsto dalla va agevolata per beni significativi (Legge finanziaria 2007 energetico"); mporto finanziato; costo d'incasso rata pari a euro/
PREZZO ORDINE PACCHETTO (IVA INC Dettagli del prezzo: il prezzo esposto si intende Iva i normativa di riferimento, in particolare al regime Iva art.1 comma 347 "Agevolazioni fiscali per risparmio e Altri costi: imposta sostitutiva pari allo 0,25% dell'i	inclusa. L'Iva applicata è conforme a quanto previsto dalla va agevolata per beni significativi (Legge finanziaria 2007 energetico"); mporto finanziato; costo d'incasso rata pari a euro/
PREZZO ORDINE PACCHETTO (IVA INC Dettagli del prezzo: il prezzo esposto si intende Iva i normativa di riferimento, in particolare al regime Iv art.1 comma 347 "Agevolazioni fiscali per risparmio e Altri costi: imposta sostitutiva pari allo 0,25% dell'i mese; spesa invio rendicontazione periodica cartacea	inclusa. L'Iva applicata è conforme a quanto previsto dalla va agevolata per beni significativi (Legge finanziaria 2007 energetico"); mporto finanziato; costo d'incasso rata pari a euro/a 0,98 euro.  Totale importo dovuto: euro.
PREZZO ORDINE PACCHETTO (IVA INC Dettagli del prezzo: il prezzo esposto si intende Iva i normativa di riferimento, in particolare al regime Iv art.1 comma 347 "Agevolazioni fiscali per risparmio e Altri costi: imposta sostitutiva pari allo 0,25% dell'i mese; spesa invio rendicontazione periodica cartacea Tan%/Taeg%  logia di Pagamento: Bonifi	inclusa. L'Iva applicata è conforme a quanto previsto dalla ra agevolata per beni significativi (Legge finanziaria 2007 energetico"); mporto finanziato; costo d'incasso rata pari a euro/a 0,98 euro.  Totale importo dovuto: euro.  co Bancario Parlante
PREZZO ORDINE PACCHETTO (IVA INC Dettagli del prezzo: il prezzo esposto si intende Iva i normativa di riferimento, in particolare al regime Iv art.1 comma 347 "Agevolazioni fiscali per risparmio e Altri costi: imposta sostitutiva pari allo 0,25% dell'i mese; spesa invio rendicontazione periodica cartace Tan%/Taeg%  PREZZO ORDINE PACCHETTO (IVA I Dettagli del prezzo: il prezzo esposto si intende Iva i	inclusa. L'Iva applicata è conforme a quanto previsto dalla ra agevolata per beni significativi (Legge finanziaria 2007 energetico"); mporto finanziato; costo d'incasso rata pari a euro/a 0,98 euro.  Totale importo dovuto: euro.  CO Bancario Parlante  NCLUSA): EURO  Inclusa. L'Iva applicata è conforme a quanto previsto dalla ra agevolata per beni significativi (Legge finanziaria 2007)





#### VERSIONE PSERIE C PER RISCALDAMENTO E ACS ISTANTANEO

	MODELLO	POTENZA TERMICA AL FOCOLARE		MODULAZIONE POTENZA UTILE NOMINALE		EROGAZIONE ACQUA Sanitario EROGAZIONE ACQUA Sanitario	DIMENSIONI (L/P/H) mm	PESO		T.	CODICE	
		RISC KW	SAN KW	80/60 °C KW	50/30 °C KW	ΔT 25°C l/min.	ΔT 35°C l/min.	(=/1 /11) 111111			XL •	
	P20C	18,0	27,3	4,4-17,7	5-19,4	12,0	8,6	440x355x700	32	A	A	TZ20B00I
	P27C	21,6	28,7	4,4-21,2	5,0-23,3	15,0	10,7	440x355x700	32	A	A	TZ27B00I
	P35C	28,8	34,8	6,2-28,4	6,9-31,2	18,0	12,9	440x355x700	35	A	A XXL	TZ35B00I

#### 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 Sanitario	DIMENSIONI (L/P/H) mm	PESO	::::::::::::::::::::::::::::::::::::::		CODICE	
	RISC KW	SAN KW	80/60 °C KW	50/30 °C KW	ΔT 25°C l/min.	ΔT 35°C l/min.	· · · ·			XXL	
P35EC	28,8	34,8	6,2-28,4	6,9-31,2	19,0	13,6	440x355x700	38	A	A	TZ35E00I



#### 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**