

COD. 013

CEF - CONDIZIONI ECONOMICHE DI FORNITURA

Pag 1 di 2


 PE = PUN + 0,0039 €/kWh

prezzo IVA e imposte escluse


Incidenza % componenti al netto delle imposte (cliente tipo)¹

Materia energia	70%	1a
Trasporto e gest. contatore	19%	
Oneri di sistema	11%	

¹ stima riferita ad un cliente finale domestico residente alimentato in Bassa Tensione (BT) con consumo annuo pari a 2.700 kWh e potenza impegnata di 3 kW, IVA ed imposte escluse.


 QV = PSV + 0,069 €/smc

prezzo IVA e imposte escluse


Incidenza % componenti al netto delle imposte (cliente tipo)²

Materia gas	63%	2a
Trasporto e gest. contatore	30%	
Oneri di sistema	7%	

² stima riferita ad un cliente finale domestico con consumo annuo pari a 1400 smc, con un PCS (Potere Calorifico Superiore) pari a 38,100 MJ/Smc e verrà adeguato al PCS rilevato presso l'impianto di distribuzione nel quale ricade la fornitura. IVA ed imposte escluse.

OPZIONE PAPER FREE*


La Green Economy è un'economia che produce benessere umano ed equità sociale, riducendo al tempo stesso i rischi ambientali e le scarsità ecologiche. Nella sua espressione più semplice, un'economia verde può essere pensata come un'economia a basse emissioni di anidride carbonica, efficiente nell'utilizzo delle risorse e socialmente inclusiva. Quindi, non è un ideale astratto ma un modello di sviluppo al quale tutti possono contribuire a partire dalla presa di coscienza che ogni nostra azione

ha un impatto sull'ambiente.



Tutti noi possiamo ridurre il nostro impatto sull'ambiente migliorando la qualità delle nostre azioni. Possiamo fare la raccolta differenziata, ridurre l'uso della plastica e della carta, evitare gli sprechi di cibo ed energia. Per questo scegliamo un percorso che ci porterà nel più breve tempo possibile a diventare un' **Azienda Paper Free**

CONDIZIONI PARTICOLARI DI FORNITURA "OFFERTA WEB CARBURANTE"

- 1) Sottoscrivendo un contratto "Offerta Web" il Cliente riceve in omaggio un buono carburante erogato contestualmente alla quarta fattura del Punto di Fornitura oggetto del contratto.
- 2) Tale erogazione è vincolata alla regolarità di tutti i pagamenti e a una durata minima di contratto di sei mesi. In caso di recesso prima dei sei mesi Be One si riserva la facoltà di addebitare l'intero importo del buono carburante nella fattura di chiusura contrattuale.
- 3) Il valore del buono è di 20 euro a fronte della stipula di contratto singolo (Energia Elettrica o Gas) per ogni codice fiscale, o di 50 euro a fronte della stipula di contratto "dual" (Energia Elettrica e Gas) per ogni codice fiscale.
- 4) Il buono viene inviato in formato elettronico, o via email o via SMS.
- 5) Tale promozione è valida fino al 30-04-2022 solo per i contratti stipulati on-line.

Le fasce orarie sono definite dalla Delibera Arera 181/06 e s.m.i.

PE, il prezzo di fornitura, sarà aggiornato mensilmente con la formula PUN + spread. Il prezzo PE è da intendersi al netto delle componenti tariffarie definite dall'Art. 6 CGE e art 1b pag. 2 CEF.

 PUN₀ è il valore medio mensile per fascia (Del. Arera 181/06 e s.m.i.) del PUN (Prezzo Unico Nazionale) come pubblicato sul sito del Gestore dei Mercati Energetici (GME).

PUN 20/21 medio: 62,51 euro/MWh; Max: 149,55 euro/MWh

La componente Asos serve per finanziare il sistema di incentivi riconosciuti per la produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili e da cogenerazione. È a carico di tutti i clienti elettrici art 10.4

BONUS ELETTRICO. Il bonus elettrico è uno sconto sulla bolletta, introdotto dal Governo e reso operativo dall'Autorità con la collaborazione dei Comuni, per assicurare un risparmio sulla spesa per l'energia elettrica alle famiglie in condizione di disagio economico e fisico e alle famiglie numerose. (vedi pag.2 CEF per dettagli)

QV, il prezzo di fornitura, sarà aggiornato mensilmente con la formula PSV + spread. Il prezzo QV è da intendersi al netto delle componenti tariffarie definite dall'Art. 6 delle "Condizioni generali di fornitura" e 2b pag. 2 CEF.

L'indice HEREN PSV DA ASSESSMENT MID è pari alla media aritmetica delle quotazioni Bid e Offer del Gas Naturale pubblicate sotto il titolo "PSV PRICE ASSESSMENT" nel report "ICIS Heren European Spot Gas Markets" del più vicino giorno lavorativo precedente secondo il calendario inglese, che fa riferimento alle seguenti quotazioni: "Day Ahead", se il giorno del mese in questione è un giorno lavorativo secondo il calendario inglese; "Weekend", se il giorno del mese in questione non è un giorno lavorativo secondo il calendario inglese.

AT 20/21 Medio: 26,202 euro/MWh; max: 82,975 euro/MWh

Le quotazioni Bid e Offer sono espresse in €/MWh e convertite in c€/Smc sulla base di un coefficiente moltiplicativo pari a 1,05833333.

Il prezzo sopra indicato è riferito ad un PCS (Potere Calorifico Superiore) pari a 38,100 MJ/Smc e verrà adeguato al PCS rilevato presso l'impianto di distribuzione nel quale ricade la fornitura.

BONUS GAS: Il bonus gas è uno sconto sulla bolletta, introdotto dal Governo e reso operativo dall'Autorità con la collaborazione dei Comuni, per assicurare un risparmio sulla spesa per l'energia alle famiglie in condizione di disagio economico e alle famiglie numerose. (vedi pag.2 CEF per dettagli)

N.B. La delibera 266/2014/R/com dell'Autorità per l'energia elettrica, il gas e il sistema idrico ha esteso il termine per l'esercizio del diritto di ripensamento a favore del cliente finale domestico, che potrà avvalersi di tale diritto entro 14 gg. solari dalla conclusione del contratto (Del. Arg/com 104/10, art. 12.4 e s.m.i.). Per tutto quanto non espressamente indicato si rimanda alle disposizioni delle Condizioni Generali di Fornitura (CGF) ed in particolare alla verifica del Credit-Check.

CEF - CONDIZIONI ECONOMICHE DI FORNITURA

Pag 2 di 2

1 b - EE - Il prezzo PE indicato nelle CEF è da intendersi al netto delle perdite di rete, degli oneri di Dispacciamento, Trasmissione, Misura, Distribuzione e Gestione della connessione, inclusi quelli relativi ai prelievi di energia reattiva, Disp. BT, OCV (oneri di commercializzazione e vendita) pari ad euro 90 (novanta) /anno/POD addebitati mensilmente per una cifra pari ad € 7,50 per utenze domestiche e pari ad euro 150 (centocinquanta) anno/POD addebitati mensilmente per una cifra pari ad € 12,50 per utenti "altri usi", Oneri di programmazione che BE ONE spa si riserva la facoltà di calmierare in base alle oscillazioni di mercato e che comunque non supereranno mai i € 0,03/kWh, senza alcun obbligo di comunicazione verso il cliente, Sbilanciamento (pari ad € 0,003/kWh). Gli stessi verranno addebitati al CLIENTE, salvo diverso accordo fra le parti, nonché, altresì, addebitare qualsiasi componente, onere, diritto, tributo, imposta, o tassa e relative addizionali presenti e future, di ulteriori voci aggiuntive afferenti al sistema elettrico e dell'IVA, che saranno a carico del CLIENTE salvo che non siano espressamente posti dalla legge, o dal Contratto a carico di BE ONE S.p.a. e senza facoltà di rivalsa. Sono in ogni caso a carico del CLIENTE, una quota fissa annuale (OGP) di € 45,60 (quarantacinque/60) addebitata al cliente mensilmente per una cifra di € 3,80/mese per la gestione di ogni singolo POD. BE ONE S.p.a. applicherà, una tantum, un costo di attivazione per connessione POD a sistema, pari a: euro 12 (dodici) sino ad una potenza massima contrattuale di 6 kW; euro 22 (ventidue) per potenze comprese tra 6 e 11 kW; euro 32 (trentadue) fissi per una potenza contrattuale superiore ad 11 kW. Tale costo di attivazione verrà dilazionato in 3 rate mensili. Sarà inoltre facoltà di BE ONE richiedere garanzie fideiussorie come delineate al punto 10 della presente proposta.(CGF).

2 b - GAS - Il prezzo QV, indicato nelle CEF, è da intendersi al netto dei corrispettivi di Trasporto e Distribuzione, Quota Stoccaggio QST, QTINT, QTMVC, QTSPV, QVD, QOA, CCR, GRAD, Cpr, costo di attivazione per connessione PdR a sistema, Imposte Erariali ed Addizionali, gravanti sui consumi di gas naturale, IVA e di eventuali componenti tariffarie aggiuntive che, ove applicabili, saranno fatturate in aggiunta al Cliente. Le componenti tariffarie aggiuntive attualmente previste dalle Delibere AEEGSI sono, a titolo esemplificativo, ma non limitativo, gli elementi di seguito indicati: φ (Del. 184/09 e s.m.i.), CVI (Del. 277/07 e 620/13 e s.m.i.), CVFG (Del. 92/08 e s.m.i.), CVOS (Del. 29/11 e 85/14 e s.m.i.), CVLIC (Del.156/11 e s.m.i.), CVBL (Del.155/11 e 639/13 e s.m.i.), SD (Del.29/11 e s.m.i.), GST (Del. 93/10 e 133/14 e s.m.i.), RET (Del. 93/10 e 133/14 e s.m.i.), UG3T (Del. 134/14 e s.m.i.). A decorrere dal 1° ottobre 2015, le componenti CVOS, CVBL, CVI si intendono rispettivamente sostituite dalle componenti tariffarie CRVOS, CRVBL, CRVI istituite dall'AEEGSI (Del. 60/15 e s.m.i.). Tali corrispettivi, ad eccezione dei valori assunti per le componenti indicate di seguito, saranno aggiornati secondo modalità e tempi stabiliti dall'A.E.E.G.S.I. (Del. nr. 138/03, 237/00, 170/04, 159/08, 573/13/R/gas e 64/09 così come aggiornata dalla 196/13 e s.m.i.) e valide nel territorio di ubicazione del P.d.R. . In relazione al/i Punti di Consegna (di seguito PDC) coinvolti nella/e fornitura/e oggetto del presente contratto, in riferimento ai massimi prelievi giornalieri "Pgmax" ed ai volumi invernali consuntivati, Alfacons, rispettivamente definiti con cadenza mensile ed al termine di ogni anno termico, quale combinazione di tutte le forniture di BE ONE in essere sul/i suddetto/i PDC, ivi inclusa/e quella/e oggetto del Presente Contratto, in condizione di superamento della/e Capacità Giornaliera/e "Cg" prenotata/e da BE ONE, e/o in circostanza di scostamenti significativi con i volumi invernali previsti, Alfaprev, BE ONE non applicherà alcuna penale all'indirizzo del cliente finale sottoscrittore della Presente Proposta. A parziale copertura dei rischi di cui sopra, che resteranno in carico a BE ONE, il cliente dovrà corrispondere: 1. OPRv (oneri programmazione rete variabili) che BE ONE spa si riserva la facoltà di calmierare in base alle oscillazioni di mercato e che comunque non supereranno mai 0,3615 €/Smc, senza alcun obbligo di comunicazione verso il cliente; 2. OPRf (oneri programmazione rete fissi) di importo fisso annuo pari a: € 69,78 addebitati mensilmente per una cifra pari a € 5,815/mese. In riferimento al consumo annuo, saranno inoltre a carico del cliente gli oneri di connessione P.d.R. a sistema, per i seguenti importi definiti per fasce di consumo medio annuo: tra 0 e 480 Smc, 12,00 €/anno; tra 481 e 1.560 Smc, 24,00 €/anno; tra 1.561 e 3000 Smc, 48,00 €/anno; tra 3.001 e 5.000 Smc, 50,00 €/anno; tra 5.001 e 50.000 Smc, 70,00 €/anno; oltre 50.000 Smc 150,00 €/anno. I suddetti importi saranno dilazionati in 3 rate mensili. Sarà inoltre facoltà di BE ONE richiedere garanzie fideiussorie come delineate al punto 10 della presente proposta. (CGF).

3 - EE e GAS CONDOMINIO - Il Fornitore si riserva la facoltà di addebitare inoltre, per le utenze condominiali, le spese amministrative a copertura dei maggiori costi afferenti la gestione tecnico-amministrativa del sito allacciato, OGC (Oneri Gestionali Condominio) che comunque non potranno superare per ciascun POD e/o PdR i 360 € annui, addebitati al cliente nella quota di €30/mese.

BONUS ELETTRICO: Il bonus elettrico è uno sconto sulla bolletta, introdotto dal Governo e reso operativo dall'Autorità con la collaborazione dei Comuni, per assicurare un risparmio sulla spesa per l'energia elettrica alle famiglie in condizione di disagio economico e fisico e alle famiglie numerose.

Maggiori info su: www.arera.it/it/bonus_sociale.htm o N. Verde 800.166.654

BONUS GAS: Il bonus gas è uno sconto sulla bolletta, introdotto dal Governo e reso operativo dall'Autorità con la collaborazione dei Comuni, per assicurare un risparmio sulla spesa per l'energia alle famiglie in condizione di disagio economico e alle famiglie numerose.

Dal 1° gennaio 2021 tutti i bonus sociali per disagio economico, tra cui il bonus gas, saranno riconosciuti automaticamente ai cittadini/nuclei familiari che ne hanno diritto, senza che questi debbano presentare domanda come stabilito dal decreto legge 26 ottobre 2019 n. 124, convertito con modificazioni dalla legge 19 dicembre 2019, n. 157

Maggiori info su: www.arera.it/it/bonus_gas.htm N. Verde 800.166.654

MIX ENERGETICO

	ANNO 2019	ANNO 2019
FONTI PRIMARIE UTILIZZATE	%	%
FONTI RINNOVABILI	7,69%	8,26%
CARBONE	12,49%	18,96%
GAS NATURALE	68,67%	61,47%
PRODOTTI PETROLIFERI	0,79%	0,79%
NUCLEARE	5,43%	5,83%
ALTRE FONTI	4,93%	4,69%