

dal 01/09/2019 al 30/09/2019

(

CLIENTI NON DOMESTICI

BT\_A6\_mu\_Set 19

CLIENTI IN BT PER USI DIVERSI DAL DOMESTICO
E DALL'ILLUMINAZIONE PUBBLICA
DOTATI DI STRUMENTO DI MISURA MULTIORARIO
CON POTENZA DISPOMBILE SUPPRIORE A 15,5 KW
Altre utenze in BT con potenza disponibile superiore a 16.5 kW

### SPESA PER MATERIA ENERGIA

### QUOTA FISSA

Commercializzazione (PCV1 ) [€/punto di prelievo/mese]	Quota Fissa DISPBT [€/punto di prelievo/mese]	Sconto emissione formato elettronico [€/punto di prelievo/mese]
10,15400	-0,37470	-0,55000

	Prezzo dell'Energia (PE) [€/kWh]	
Fascia F1	Fascia F2	Fascia F3
0.065300	0.064350	0.053060

	Perequazione Energia (PPE ) [€/kWh]
۲	-0,000510

# a F1 Fascia F2 Fasc

### SPESA PER TRASPORTO E GESTIONE DEL CONTATORE

### QUOTA FISSA

QUOTA FISSA MISURA	QUOTA FISSA DISTRIBUZIONE	QUOTA FISSA UC6
[€/punto di prelievo/mese]	[€/punto di prelievo/mese]	[€/punto di prellevo/mese]
1.66010	0.39360	

QUOTA POTENZA DISTRIBUZIONE [€/kW/mese]	
2,51350	

### QUOTA ENERGIA

QUOTA VARIABILE TRASMISSIONE [€/kWh]	QUOTA VARIABILE DISTRIBUZIONE [€/kWh]	UC3 [€/kWh]	UC6 [€/kWh]
0,007240	0,000610	0,000720	0,000020

	Anno 2018		
Corrispettivi per prelievi di energia reattiva di clienti finali non domestici, connessi in bassa tensione con potenza disponibile superiore a 16,5 kW	Scaglioni di energia reattiva	Energia reattiva compresa tra il 33% ed il 75% dell'energia attiva	Energia reattiva eccedente il 75% dell'energia attiva
	Fasce orarie	euro/kVArh	euro/kVArh
	F1	0,007440	0,009600
Punti di prelievo di clienti finali in bassa tensione	F2	0,007440	0,009600
	F3	0,00000	0,000000

- Modalità applicative
  1) kW: è la potenza contrattualmente impegnata per le utenze con limitatore di potenza, la potenza massima prelevata nel periodo negli altricasi.
  2) Le ore di utilizzo sono il rapporto fra l'energia consumata nell'anno e la potena impegata (kWhkW).
  3) Nel punti di prelievo, di immissione e di interconnessione ve, compatibilimente con la normativa vigente, non risulti installato un misuratore, il corrispettivo di Misura applicato alla Quota fissa è para d'epundo prelievo; anno la prelievo di prelievo; anno la prelievo di energia reativa si applicano ai clieva finali con potenza disponibile su guerrior a 16,5 kW, per prelievi con insufficiente fattore di potenza. Transitoriamente, nel caso in cui i iniquaratori esistenti non almo in grado di misurare i prelievi di energia reativa, i corrispettivi previsti sono posti pari a zero fino di di avvenuta installazione dei misuratori. Per i punti di prelievo dotali di misuratore atto a rilevare l'energia celtrica per l'energia reativa prelevata nella fascia F3 i corrispettivi sono posti uguale a zero.

# SPESA PER ONERI DI SISTEMA

# QUOTA FISSA

Altre utenze in bassa tensione con potenza disponibile superiore a 16,5 kW	QUOTA FISSA ASOS [€/punto di prelievo/mese]	QUOTA FISSA ARIM [€/punto di prelievo/mese]
	1,33370	1,23560

QUOTA POTENZA DISTRIBUZIONE ASOS [€/kW/mese]	QUOTA POTENZA DISTRIBUZIONE ARIM [€/kW/mese]
1.60290	1.48500

### QUOTA ENERGIA

Altre utenze in bassa tensione con potenza disponibile superiore a 16,5 kW	QUOTA VARIABILE ASOS [€/kWh]	QUOTA VARIABILE ARIM [€/kWh]
	0.045599	0.005073

# IMPOSTE

SCAGLIONI DI CONSUMO ANNUO [kWh]	IMPOSTA ERARIALE (^) [€/kWh]	IVA %
Attività Manufatturiere	0,0125000	10
Altre Attività	0,0125000	22

# Note:

I corrispettivi di trasporto sono definiti dalle delibere: ARERA 670/2018/R/EEL e ARERA 671/2018/R/EEL.

La componente di commercialitzazione PCVI è stabilità dalla delibera ARERA 706/2018/R/EEL.

Le componenti a copertura dei costi di acquisto e dispacciamento PE e PD, la componente PPE, sono definite dalla delibera AEEGSI - 263/2019/R/EEL, la componente DISPBT è definità dalle delibere AEEGSI - 188/2018/R/EEL e 36/2018/R/EEL di commente aggiorazioni di sistema: componenti ASOS, componenti ASO