

Validità dal 01/09/2020 al 30/09/2020

CLIENTI IN BT ____BTIP_mu_Set 20
FORNITURE DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA
DOTATI DI STRUMENTO DI MISURA MULTIORARIO

SPESA PER MATERIA ENERGIA

QUOTA ENERGIA

Prezzo dell'Energia (PE) [€/kWh]			
Fascia F1	Fascia F2	Fascia F3	
0,033430	0,036380	0,023950	
Perequazione Energia (PPE)	Commercializzazione (PCV3)	Quota Variabile DISPBT	
Perequazione Energia (PPE)	Commercializzazione (PCV3)	Quota variabile DISPBI	

Prezzo del Dispacciamento (PD) [€/kWh]		
Fascia F1	Fascia F2	Fascia F3
0.019120	0.019120	0.019120

SPESA PER TRASPORTO E GESTIONE DEL CONTATORE

QUOTA ENERGIA

QUOTA VARIABILE TRASMISSIONE [€/kWh]	QUOTA VARIABILE DISTRIBUZIONE [€/kWh]	QUOTA VARIABILE MISURA [€/kWh]	QUOTA ENERGIA UC3 [€/kWh]	QUOTA ENERGIA UC6 [€/kWh]
0.007610	0.012440	0.000620	0.000720	0.000000

	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	0,009590
Punti di prelievo di clienti finali in bassa tensione	F2	0,007440	0,009590
	F3	0,000000	0,000000

Modalità applicative
1 MW: à la potenza contrattualmente impegnata per le utenze con limitatore di potenza, la potenza massima prelevata nel periodo negli altri casi.
2) Le ore di utilizzo sono il rapporto fra l'energia consumata nell'anno e la potena impegata (AWh&W).
3) Nel punti di prellevo, di immissione e di interconnessione ove, compatibilmente con la normativa vigente, non risulti installato un misuratore, il corrispettivo di Misura applicato alla Quota fissa è pari a Eputudi prellevo/anno 15,18.
4) Lorrispettivi per i prelievi di energia reattiva si applicano ai clienti finali con potenza disponibile superiore a 16,5 kW, per prelievi con insufficiente fattore di potenza. Transitoriamente, nel caso in cui i misuratori esistenti non siano in grado di misurarei prelievi di energia reattiva prelievi andi na considera di reveno di revengia elettirica per facce orarie, per l'energia reattiva prelevata nella fascia da 71 corrispettivi sono posti uguale a zero.

SPESA PER ONERI DI SISTEMA

QUOTA ENERGIA

QUOTA VARIABILE ASOS [€/kWh]	QUOTA VARIABILE ARIM [€/kWh]
0,053050	0,009774

IMPOSTE

IMPOSTA ERARIALE [€/kWh]	ADDIZIONALE PROVINCIALE BOLOGNA [€/kWh]	ADDIZIONALE PROVINCIALE MODENA [€/kWh]	ADDIZIONALE PROVINCIALE FORLì [€/kWh]	IVA %
0,012500	Esenti	Esenti	Esenti	22

Note:

Locrrispettivi di trasporto sono definiti dalle delibere: AEEGSI 568/2019/R/EEL e AEEGSI 190/2020/R/EEL

La componente di commercializzazione PCV1 è stabilitta dalla delibera 576/2019/R/EEL.

Le componente di commercializzazione PCV1 è stabilitta dalla delibera 576/2019/R/EEL.

Le componenti a copertura del costi di acquisto e dispacciamento PE e PD, la componente PPE, sono definite dalla delibera AEEGSI - 240/2020/R/EEL, la componente DISPBT è definita dalle delibere AEEGSI - 576/2019/R/EEL. Gli oneri e maggiorazioni di sistenza: componenti ASOS, componenti APIMI e le componenti perequative UC3 e UC5, ad eccezione della componente UC1, è aggiornata dalla delibera ARERA - 239/2019/R/COM, 572/2019/R/COM e AEEGSI 190/2020/R/EEL L'imposta erraile è quella prevista dalla lage, n. 4 del 260/42012 con decorrerazo 01 giugno 2012.

Le fasce orarie F1, F2, F3 sono quelle previste dalla delibera dell'Autorità per l'energia elettrica e il gas n. 181/06.