

Tariffa per la fornitura di Energia Elettrica Servizio di maggior tutela

Validità

dal 01/08/2020 al 30/09/2020

CLIENTI NON DOMESTICI ____ BT_A6_bi

CLIENTI IN BT PER USI DIVERSI DAL DOMESTICO
E DALL'ILLUMINAZIONE PUBBLICA
CON POTENZA DISPONIBLE SUPERIORE A 16,5 KW
E CHE HANNO RICHESTO L'APPLICAZIONE DI CORRISPETTIVI PED
DIFFERENZIATI PER LE FASCE F1 E F22 ENTRO IL 31 DICEMBRE 2008

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]
10,47020	-0,22270	-0,55000

OLIOTA ENERGIA

QUOTA ENERGIA				
Prezzo dell'En	ergia (PE) [€/kWh]			
Fascia F1 Fascia F23				
0.033400	0.038600			

Prezzo del Dispacciamento (PD) [€/kWh]	
Fascia F1	Fascia F23
0,019120	0,019120

Perequazione Energia (PPE) [€/kWh] -0,006020

SPESA PER TRASPORTO E GESTIONE DEL CONTATORE

QUOTA FISSA MISURA [€/punto di prelievo/mese]	QUOTA FISSA DISTRIBUZIONE [€/punto di prelievo/mese]	QUOTA FISSA UC6 [€/punto di prelievo/mese]
1.67560	0.38560	0.00000

QUOTA P	OTENZA
DISTRIB	UZIONE
[€/kW/i	mese]
3 43	7E.0

QUOTA ENERGIA

QUOTA VARIABILE TRASMISSIONE [€/kWh]	QUOTA VARIABILE DISTRIBUZIONE [€/kWh]	UC3 [€/kWh]	UC6 [€/kWh]
0.007610	0.000590	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) KW: è la potenza contrattualmente impegnata per le utenza 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 potenza impegata (kWhkW).

 3) Nel punti di preleven, di liminissione e di intercomessione ove, compatibilmente con la normativa vigente, non risulti installato un misuratore, il corrispettivo di Misura applicato alla Quota fissa è pari a copuntodi prelevocionino 15,13.

 6 puntodi prelevocionino 15,13.

 6 puntodi prelevocionino 15,13.

 6 puntodi prelevocionino 15,13.

 6 insistanti e la regia restitiva a applicano al cienti fissa con potenza disponibile superiore a 16,5 kW, per prelievi con insufficiente fatore di potenza. Transitoriamente, nel caso in cui i misuratori esistenti non siano in grado di misurare i prelievi di energa restitiva, i corrispettivi previsti sono posti pari a zero fino ad avvenuta installazione dei misuratori. Per i punti di prelievo dotati di misuratore atto a rilevare l'energia elettrica per fasce orarie, per l'energia restitiva 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	[€/punto di prelievo/mese]	[€/punto di prelievo/mese]
	1,22330	0,94180
		,

QUOTA POTENZA	QUOTA POTENZA
DISTRIBUZIONE ASOS	DISTRIBUZIONE ARIM
[€/kW/mese]	[€/kW/mese]
1 44660	1 11200

QUOTA ENERGIA

Altre utenze in bassa tensione con potenza disponibile superiore a 16,5 kW	QUOTA VARIABILE ASOS [€/kWh]	QUOTA VARIABILE ARIM [€/kWh]
	0,043037	0,004075
	-,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	*,*******

IMPOSTE

SCAGLIONI DI CONSUMO ANNUO	IMPOSTA ERARIALE (^) [€/kWh]	IVA %
Attività Manufatturiere	0,0125000	10
Altre Attività	0.0125000	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 stabilita dalla delibera 576/2019/R/EEL.
Le componente di commercializzazione PCV1 è stabilita dalla delibera 576/2019/R/EEL.
Le componente 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 delibera AEEGSI - 576/2019/R/EEL. Gli oneri e
maggiorazioni di sistema: componenti ASDS, c