

Tabella 1.1: Parametro PE_M , di cui al comma 10.3 lettera b), comma 10.5 lettera a) punto ii, comma 10,6 lettera b) punto iii, corretto per le perdite di rete (elemento PE)

Tipologie di contratto di cui comma 2.3 del TIV	PE (eurocent/kWh)
Utenza domestica in bassa tensione	11,326
Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica	n.d.
Altre utenze in bassa tensione	n.d.

Tabella 1.2: Parametro PE_F , di cui al comma 10.6 lettera b) punto ii, corretto per le perdite di rete (elemento PE)

Tipologie di contratto di cui comma 2.3 del TIV	PE (eurocent/kWh)		
	F1	F2	F3
Altre utenze in bassa tensione	n.d.	n.d.	n.d.

Tabella 1.3: Parametro PE_{bio} , di cui al comma 10.3 lettera a) e comma 10.6 lettera b) punto i, corretto per le perdite di rete (elemento PE)

Tipologie di contratto di cui comma 2.3 del TIV	PE (eurocent/kWh)	
	F1	F23
Utenza domestica in bassa tensione	11,707	11,146
Altre utenze in bassa tensione	n.d.	n.d.

Tabella 1.4: Parametro PE_F^{mens} , di cui al comma 10.5 lettera a) punto i e comma 10.6 lettera a), corretto per le perdite di rete (elemento PE)

Tipologia di contratto di cui comma 2.3 lettera b) e lettera c) del TIV	PE (eurocent/kWh)		
	F1	F2	F3
Mese di ottobre	n.d.	n.d.	n.d.
Mese di novembre	n.d.	n.d.	n.d.
Mese di dicembre	n.d.	n.d.	n.d.

Elemento PE (prezzo energia), corretto per le perdite di rete

Tabella 2.1: Parametro PD_M , di cui al comma 10.4 lettera b), comma 10.5 lettera b) punto ii e comma 10.7 lettera b) punto iii, corretto per le perdite di rete (elemento PD)

Tipologie di contratto di cui comma 2.3 del TIV	PD (eurocent/kWh)
Utenza domestica in bassa tensione	1,280
Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica	n.d.
Altre utenze in bassa tensione	n.d.

Tabella 2.2: Parametro PD_F , di cui al comma 10.7, lettera b), punto ii, corretto per le perdite di rete (elemento PD)

Tipologie di contratto di cui comma 2.3 del TIV	PD (eurocent/kWh)		
	F1	F2	F3
Altre utenze in bassa tensione	n.d.	n.d.	n.d.

Tabella 2.3: Parametro PD_{bio} , di cui al comma 10.4 lettera a) e comma 10.7 lettera b) punto i, corretto per le perdite di rete (elemento PD)

Tipologie di contratto di cui comma 2.3 del TIV	PD (eurocent/kWh)	
	F1	F23
Utenza domestica in bassa tensione	1,280	1,280
Altre utenze in bassa tensione	n.d.	n.d.

Tabella 2.4: Parametro PD_F^{mens} , di cui al comma 10.5 lettera b) punto i e comma 10,7 lettera a) corretto per le perdite di rete (elemento PD)

Tipologia di contratto di cui comma 2.3 lettera b) e lettera c) del TIV	PD (eurocent/kWh)		
	F1	F2	F3
Mese di ottobre	n.d.	n.d.	n.d.
Mese di novembre	n.d.	n.d.	n.d.
Mese di dicembre	n.d.	n.d.	n.d.

Elemento PD (prezzo dispacciamento), corretto per le perdite di rete

Tabella 3.1 Corrispettivo $PED_M = PE_M + PD_M$, corretto per le perdite di rete

Tipologie di contratto di cui comma 2.3 del TIV	PED (eurocent/kWh)
Utenza domestica in bassa tensione	12,606
Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica	n.d.
Altre utenze in bassa tensione	n.d.

Tabella 3.2: Corrispettivo $PED_F = PE_F + PD_F$, corretto per le perdite di rete

Tipologie di contratto di cui comma 2.3 del TIV	PED (eurocent/kWh)		
	F1	F2	F3
Altre utenze in bassa tensione	n.d.	n.d.	n.d.

Tabella 3.3: Corrispettivo $PED_{bio} = PE_{bio} + PD_{bio}$, corretto per le perdite di rete

Tipologie di contratto di cui comma 2.3 del TIV	PED (eurocent/kWh)	
	F1	F23
Utenza domestica in bassa tensione	12,987	12,426
Altre utenze in bassa tensione	n.d.	n.d.

Tabella 3.4: Corrispettivo $PED_F^{mens} = PE_F^{mens} + PD_F^{mens}$ per le tipologie di contratto di cui comma 2.3 lettera b) e lettera c) del TIV, corretto per le perdite di rete

Tipologia di contratto di cui comma 2.3 lettera b) e lettera c) del TIV	PED (eurocent/kWh)		
	F1	F2	F3
Mese di ottobre	n.d.	n.d.	n.d.
Mese di novembre	n.d.	n.d.	n.d.
Mese di dicembre	n.d.	n.d.	n.d.

Corrispettivo PED (prezzo energia e dispacciamento), corretto per le perdite di rete

Tabella 4.1: Corrispettivo PPE

Tipologia contrattuale	Corrispettivo PPE		Elemento PPE ¹	Elemento PPE ²
	€cent/punto di prelievo per anno	€cent/kWh	€cent/kWh	€cent/kWh
Utenza domestica in bassa tensione	-	3,185	0,375	2,810
Utenza in bassa tensione di illuminazione pubblica*	-	n.d.	n.d.	n.d.
Altre utenze in bassa tensione*				
di cui: con potenza impegnata non superiore a 1,5 kW	-	n.d.	n.d.	n.d.
di cui: con potenza impegnata superiore a 1,5 kW	-	n.d.	n.d.	n.d.

**A far data dall'1 aprile 2023, tali tipologie di clienti finali non hanno più diritto al servizio di maggior tutela*

Tabella 1: Corrispettivo PCV di cui al comma 10.1 del TIV

Tipologia contrattuale	PCV1	PCV3
	€cent/punto di prelievo per anno	€cent/kWh
Punti di prelievo clienti domestici in bassa tensione	6.917,21	0,000
Punti di prelievo in bassa tensione per l'illuminazione pubblica*	0,00	n.d.
Altri punti di prelievo in bassa tensione*	n.d.	0,000

*A far data dall'1 aprile 2023, tali tipologie di clienti finali non hanno più diritto al servizio di maggior tutela

Tabella 3: Corrispettivo DISP_{BT} di cui al comma 10.10 del TIV

Tipologia contrattuale	DISPbt (parte fissa)	DISPbt (parte variabile)
	€cent/punto di prelievo per anno	€cent/kWh
Punti di prelievo clienti domestici in BT residenti	-1.077,18	0,000
	primi 1.800 kWh/anno	0,000
	oltre 1.800 kWh/anno	0,000
Punti di prelievo clienti domestici in BT non residenti	-1.077,18	0,000
Punti di prelievo in bassa tensione per l'illuminazione pubblica*	0,00	0,000
Altri punti di prelievo in bassa tensione*	0,00	0,000

*A far data dall'1 aprile 2023, tali tipologie di clienti finali non hanno più diritto al servizio di maggior tutela

Tabella 4: Componente RCV_{sm} di cui al comma 15.1, lettera b) del TIV - Zona territoriale Centro Nord

Tipologia contrattuale	RCV1	RCV3
	€cent/punto di prelievo per anno	€cent/kWh
Punti di prelievo clienti domestici in bassa tensione	3.962,60	0,000
Punti di prelievo in bassa tensione per l'illuminazione pubblica*	0,00	n.d.
Altri punti di prelievo in bassa tensione*	n.d.	0,000

*A far data dall'1 aprile 2023, tali tipologie di clienti finali non hanno più diritto al servizio di maggior tutela

Corrispettivi per prelievi di energia reattiva

Tabella 4: Corrispettivi per prelievi di energia reattiva di clienti finali non domestici, connessi in bassa tensione con potenza disponibile superiore a 16,5 kW ed in media tensione

	Fasce orarie	Anno 2023		dal 1/4/2023 al 31/12/2023	
		Energia reattiva compresa tra il 33% ed il 75% dell'energia attiva	Energia reattiva eccedente il 75% dell'energia attiva	Energia reattiva immessa	
		centesimi di euro/kVArh	centesimi di euro/kVArh	centesimi di euro/kVArh	
Punti di prelievo di clienti finali in media tensione	F1	0,456	0,606	0,000	
	F2	0,456	0,606	0,000	
	F3	0,000	0,000	0,606	
Punti di prelievo di clienti finali in bassa tensione	F1	1,274	1,689	0,000	
	F2	1,274	1,689	0,000	
	F3	0,000	0,000	1,689	

Tabella 5: Corrispettivi per prelievi di energia reattiva di clienti finali connessi in alta e altissima tensione e per transiti di energia reattiva in corrispondenza di punti di interconnessione tra reti

	Fasce orarie	dal 1/4/2023 al 31/12/2023		dal 1/4/2023 al 31/12/2023	
		Energia reattiva compresa tra il 33% ed il 75% dell'energia attiva	Energia reattiva eccedente il 75% dell'energia attiva	Energia reattiva immessa	
		centesimi di euro/kVArh	centesimi di euro/kVArh	centesimi di euro/kVArh	
Punti di prelievo di clienti finali in alta e altissima tensione	F1	0,144	0,144	0,000	
	F2	0,144	0,144	0,000	
	F3	0,000	0,000	0,144 / 0,200 (*)	
Punti di interconnessione tra reti in alta e altissima tensione	F1	0,144	0,144	0,000	
	F2	0,144	0,144	0,000	
	F3	0,000	0,000	0,144 / 0,200 (*)	
Punti di interconnessione tra reti in media tensione	F1	0,456	0,606	0,000	
	F2	0,456	0,606	0,000	
	F3	0,000	0,000	0,606	
Punti di interconnessione tra reti in bassa tensione	F1	1,274	1,689	0,000	
	F2	1,274	1,689	0,000	
	F3	0,000	0,000	1,689	

(*) I corrispettivi sono maggiorati di 0,056 centesimi di euro/kvarh per i nodi appartenenti ad aree omogenee di cui alla deliberazione 28 marzo 2023, 124/2023/R/eel

Tabella 1 : Componenti TRAS per il servizio di trasmissione per i clienti finali

Tipologia contrattuale	TRAS_P	TRAS_E
	€cent/kW per anno	€cent/kWh
Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica	-	0,848
Utenze in bassa tensione per alimentazione infrastrutture di ricarica pubblica di veicoli elettrici	-	0,848
Altre utenze in bassa tensione	-	0,848
Utenze in media tensione di illuminazione pubblica	-	0,792
Altre utenze in media tensione	-	0,792
Utenze in alta tensione	2.223,17	0,078
Utenze in altissima tensione, con tensione inferiore a 380 kV	2.223,17	0,077
Utenze in altissima tensione, con tensione uguale o superiore a 380 kV	2.223,17	0,077

Componenti delle tariffe obbligatorie per il servizio di distribuzione, di cui all'articolo 9 del TIT

Tipologia contrattuale

	Quota fissa €cent/punto di prelievo per anno	Quota potenza €cent/kW per anno	Quota energia €cent/kWh
Utenza in bassa tensione di illuminazione pubblica	-	-	1,223
Utenze in bassa tensione per alimentazione delle infrastrutture di ricarica pubblica per veicoli elettrici	-	-	4,885
Altre utenze in bassa tensione con potenza disponibile fino a 16,5 kW	460,58	2.875,06	0,060 per potenze impegnate <= 1,5 kW
	460,58	2.722,94	0,060 per potenze impegnate > 1,5 kW e <= 3 kW
	460,58	3.027,18	0,060 per potenze impegnate > 3 kW e <= 6 kW
	506,64	3.027,18	0,060 per potenze impegnate > 6 kW e <= 10 kW
	506,64	3.027,18	0,060 per potenze impegnate > 10 kW
Altre utenze in bassa tensione con potenza disponibile superiore a 16,5 kW	460,58	2.875,06	0,058
Utenza in media tensione di illuminazione pubblica	-	-	0,629
Altre utenze in media tensione con potenza disponibile fino a 100 kW	43.688,40	3.179,10	0,055
Altre utenze in media tensione con potenza disponibile superiore a 100 kW e inferiore a 500 kW	39.319,55	2.854,69	0,049
Altre utenze in media tensione con potenza disponibile superiore a 500 kW	37.989,91	2.504,35	0,044
Utenze in alta tensione	1.921.392,38	-	0,020
Utenze in altissima tensione, con tensione inferiore a 380 kV	1.921.392,38	-	-
Utenze in altissima tensione, con tensione uguale o superiore a 380 kV	1.921.392,38	-	-

Tabella 1: Componenti MIS, di cui all'articolo 33 del TIME (corrispettivo posto pari a zero in assenza del misuratore)

Tipologia contrattuale	MIS1	MIS3
	€cent/punto di prelievo per anno	€cent/kWh
Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica	-	0,076
Utenze in bassa tensione per ricarica veicoli elettrici	-	0,155
Altre utenze in bassa tensione	2.046,12	-
Utenze in media tensione di illuminazione pubblica	-	0,061
Altre utenze in media tensione	22.295,10	-
Utenze in alta tensione	74.890,13	-
Utenze in altissima tensione, con tensione inferiore a 380 kV	74.890,13	-
Utenze in altissima tensione, con tensione uguale o superiore a 380 kV	74.890,13	-

Tabella 2: Elementi MIS_C (INS) delle componenti MIS, di cui al comma 33.1, lettera a) del TIME (posto pari a zero in assenza del misuratore)

Tipologia contrattuale	MIS1 (INS)	MIS3 (INS)
	€cent/punto di prelievo per anno	€cent/kWh
Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica	-	0,054
Utenze in bassa tensione per ricarica veicoli elettrici	-	0,093
Altre utenze in bassa tensione	1.225,48	-
Utenze in media tensione di illuminazione pubblica	-	0,059
Altre utenze in media tensione	19.126,90	-
Utenze in alta tensione	71.521,33	-
Utenze in altissima tensione, con tensione inferiore a 380 kV	71.521,33	-
Utenze in altissima tensione, con tensione uguale o superiore a 380 kV	71.521,33	-

Tabella 3: Elementi MIS_C (RAV) delle componenti MIS, di cui al comma 33.1, lettera b) del TIME (posto pari a zero in assenza del misuratore)

Tipologia contrattuale	MIS1 (RAV)	MIS3 (RAV)
	€cent/punto di prelievo per anno	€cent/kWh
Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica	-	0,013
Utenze in bassa tensione per ricarica veicoli elettrici	-	0,047
Altre utenze in bassa tensione	623,70	-
Utenze in media tensione di illuminazione pubblica	-	0,002
Altre utenze in media tensione	3.168,20	-
Utenze in alta tensione	3.368,80	-
Utenze in altissima tensione, con tensione inferiore a 380 kV	3.368,80	-
Utenze in altissima tensione, con tensione uguale o superiore a 380 kV	3.368,80	-

Tabella 4: Elementi MIS_C (RES) delle componenti MIS, di cui al comma 33.1, lettera c) del TIME (posto pari a zero in assenza del misuratore)

Tipologia contrattuale	MIS1 (RES)	MIS3 (RES)
	€cent/punto di prelievo per anno	€cent/kWh
Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica	-	0,009
Utenze in bassa tensione per ricarica veicoli elettrici	-	0,015
Altre utenze in bassa tensione	196,94	-
Utenze in media tensione di illuminazione pubblica	-	-
Altre utenze in media tensione	-	-
Utenze in alta tensione	-	-
Utenze in altissima tensione, con tensione inferiore a 380 kV	-	-
Utenze in altissima tensione, con tensione uguale o superiore a 380 kV	-	-

Tabella 9: Componenti della tariffa obbligatoria TD, di cui all'articolo 27

	componente $\sigma 1$		componente $\sigma 2$	componente $\sigma 3$
	<i>Totale</i>	<i>di cui mis</i>		<i>tras</i>
	centesimi di euro/punto di prelievo per anno	centesimi di euro/punto di prelievo per anno	centesimi di euro/kW per anno	centesimi di euro/kWh
2023	2.064,00	1.761,22	2.052,00	0,848

Tabella 1: oneri generali relativi al sostegno delle energie da fonti rinnovabili ed alla cogenerazione CIP 6/92 per le utenze in bassa tensione e per le utenze in media, alta e altissima tensione

CLASSE DI AGEVOLAZIONE: 0

Tipologie di contratto di cui al comma 2.2 del TIT		Relativi al sostegno delle energie da fonti rinnovabili ed alla cogenerazione CIP 6/92 (Asos)		
		Quota fissa	Quota potenza	Quota energia
		centesimi di euro/punto di prelievo/anno	centesimi di euro/kW per anno	centesimi di euro/kWh
lettera a)	Utenze domestiche in bassa tensione			
	di cui: residenti			2,5014
	di cui: non residenti	8.750,28		2,5014
lettera b)	Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica			4,1340
lettera c)	Utenze in bassa tensione per alimentazione esclusiva dei punti di ricarica di veicoli elettrici in luoghi accessibili al pubblico			5,8529
lettera d)	Altre utenze in bassa tensione con potenza disponibile fino a 16,5 kW			
	- per potenze impegnate inferiori o uguali a 1.5 kW	1.151,76	1.320,96	3,5648
	- per potenze impegnate superiori a 1.5 kW e inferiori o uguali a 3 kW	1.151,76	1.251,12	3,5648
	- per potenze impegnate superiori a 3 kW e inferiori o uguali a 6 kW	1.151,76	1.390,92	3,5648
	- per potenze impegnate superiori a 6 kW e inferiori o uguali a 10 kW	1.173,00	1.390,92	3,5648
	- per potenze impegnate superiori a 10 kW	1.173,00	1.390,92	3,5648
	Altre utenze in bassa tensione con potenza disponibile superiore a 16,5 kW	1.128,36	1.294,08	3,4931
lettera e)	Utenze in media tensione di illuminazione pubblica			3,8022
lettera f)	Altre utenze in media tensione con potenza disponibile fino a 100 kW	29.700,24	1.430,88	3,4409
	Altre utenze in media tensione con potenza disponibile superiore a 100 kW e inferiore o uguale a 500 kW	27.733,80	1.284,96	3,4383
	Altre utenze in media tensione con potenza disponibile superiore a 500 kW	27.135,24	1.127,28	3,4359
lettera g)	Utenze in alta tensione	917.238,84	1.021,44	3,1581
lettera h)	Utenze in altissima tensione, con tensione inferiore a 380 kV	917.238,84	1.021,44	3,1484
lettera i)	Utenze in altissima tensione, con tensione uguale o superiore a 380 kV	917.238,84	1.021,44	3,1484

Tabella 6: rimanenti oneri generali per le utenze in bassa tensione e per le utenze in media, alta e altissima tensione

Tipologie di contratto di cui al comma 2.2 del TIT		Rimanenti oneri generali (A_{RIM})		
		Quota fissa	Quota potenza	Quota energia
		centesimi di euro/punto di prelievo/anno	centesimi di euro/kW per anno	centesimi di euro/kWh
lettera a)	Utenze domestiche in bassa tensione			
	di cui: residenti			0,4644
	di cui: non residenti	0,00		0,4644
lettera b)	Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica			0,5183
lettera c)	Utenze in bassa tensione per alimentazione esclusiva dei punti di ricarica di veicoli elettrici in luoghi accessibili al pubblico			1,3830
lettera d)	Altre utenze in bassa tensione con potenza disponibile fino a 16,5 kW			
	- per potenze impegnate inferiori o uguali a 1.5 kW	579,36	664,56	0,2318
	- per potenze impegnate superiori a 1.5 kW e inferiori o uguali a 3 kW	579,36	629,52	0,2318
	- per potenze impegnate superiori a 3 kW e inferiori o uguali a 6 kW	579,36	699,72	0,2318
	- per potenze impegnate superiori a 6 kW e inferiori o uguali a 10 kW	590,04	699,72	0,2318
	- per potenze impegnate superiori a 10 kW	590,04	699,72	0,2318
	Altre utenze in bassa tensione con potenza disponibile superiore a 16,5 kW	579,36	664,56	0,2313
lettera e)	Utenze in media tensione di illuminazione pubblica			0,3514
lettera f)	Altre utenze in media tensione con potenza disponibile fino a 100 kW	15.252,24	734,88	0,2045
	Altre utenze in media tensione con potenza disponibile superiore a 100 kW e inferiore o uguale a 500 kW	14.242,44	660,00	0,2030
	Altre utenze in media tensione con potenza disponibile superiore a 500 kW	13.935,12	578,88	0,2021
lettera g)	Utenze in alta tensione	461.444,88	513,84	0,0273
lettera h)	Utenze in altissima tensione, con tensione inferiore a 380 kV	461.444,88	513,84	0,0224
lettera i)	Utenze in altissima tensione, con tensione uguale o superiore a 380 kV	461.444,88	513,84	0,0224

Tabella 7: componenti tariffarie UC3 e UC6

Tipologie di contratto di cui al comma 2.2 del TIT		UC3	UC6		
		Quota energia	Quota fissa	Quota potenza	Quota energia
		centesimi di euro/kWh	centesimi di euro/punto di prelievo/anno	centesimi di euro/kW per anno	centesimi di euro/kWh
lettera a)	Utenza domestica in bassa tensione	0,095		0,00	0,000
lettera b)	Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica	0,095			0,000
lettera c)	Utenze in bassa tensione per alimentazione esclusiva dei punti di ricarica di veicoli elettrici in luoghi accessibili al pubblico	0,095			0,000
lettera d)	Altre utenze in bassa tensione con potenza disponibile fino a 16,5 kW	0,095	0,00		0,000
	Altre utenze in bassa tensione con potenza disponibile superiore a 16,5 kW	0,095	0,00		0,000
lettera e)	Utenze in media tensione di illuminazione pubblica	0,038			0,000
lettera f)	Altre utenze in media tensione	0,038	0,00		
lettera g)	Utenze in alta tensione	0,020			
lettera h)	Utenze in altissima tensione, con tensione inferiore a 380 kV	0,020			
lettera i)	Utenze in altissima tensione, con tensione uguale o superiore a 380 kV	0,020			

USI DOMESTICI

Decorrenza 01/10/2023

Servizio di maggior tutela

Residenti

Prezzi biorari

Alla tariffa riportata vanno aggiunte le imposte

Materia energia			
PCV1	69,1721 €/anno	5,764300 €/mese	0,18951260 €/giorno
DISPbt	-10,7718 €/anno	-0,897700 €/mese	-0,02951178 €/giorno
Quota fissa:	58,4003 €/anno	4,866600 €/mese	0,16000082 €/giorno

Trasporto e gestione del contatore			
Quota fissa (σ1):	20,6400 €/anno	1,720000 €/mese	0,05654795 €/giorno
σ2	20,5200 €/kW/anno	1,710000 €/kW/mese	0,05621918 €/kW/giorno
UC6	0,0000 €/kW/anno	0,000000 €/kW/mese	0,00000000 €/kW/giorno
Quota potenza:	20,5200 €/kW/anno	1,710000 €/kW/mese	0,05621918 €/kW/giorno

Oneri di sistema

Dettaglio delle componenti in quota energia (€/kWh)

Quota Energia €/kWh	Dettaglio delle componenti in quota energia (€/kWh)										Materia energia		Trasporto e	Oneri di sistema	
	σ3	UC3	UC6	A _{SOS}	A _{RI}	PE fascia F1	PE fascia F23	PD fascia F1	PD fascia F23	PPE	DISPbt	fascia F1	fascia F23	fascia unica	fascia unica
	0,008480	0,000950	-	0,025014	0,004644	0,117070	0,111460	0,012800	0,012800	0,031850	-	0,161720	0,156110	0,009430	0,029658

F1 = ore di punta (peak); F23 = ore intermedie (mid-level) e ore fuori punta (off-peak)

USI DOMESTICI

Decorrenza 01/10/2023

Servizio di maggior tutela

Residenti

Prezzo monorario

Alla tariffa riportata vanno aggiunte le imposte

Materia energia			
PCV1	69,1721 €/anno	5,764300 €/mese	0,18951260 €/giorno
DISPbt	-10,7718 €/anno	-0,897700 €/mese	-0,02951178 €/giorno
Quota fissa:	58,4003 €/anno	4,866600 €/mese	0,16000082 €/giorno

Trasporto e gestione del contatore			
Quota fissa (σ1):	20,6400 €/anno	1,720000 €/mese	0,05654795 €/giorno
σ2	20,5200 €/kW/anno	1,710000 €/kW/mese	0,05621918 €/kW/giorno
UC6	0,0000 €/kW/anno	0,000000 €/kW/mese	0,00000000 €/kW/giorno
Quota potenza:	20,5200 €/kW/anno	1,710000 €/kW/mese	0,05621918 €/kW/giorno

Oneri di sistema			
A _{SOS}	0,0000 €/anno	0,000000 €/mese	0,00000000 €/giorno
A _{RIM}	0,0000 €/anno	0,000000 €/mese	0,00000000 €/giorno
Quota fissa:	0,0000 €/anno	- €/mese	- €/giorno

Quota energia (euro/kWh)		
Materia energia	Trasporto e gestione del contatore	Oneri di sistema
fascia unica	fascia unica	fascia unica
0,157910	0,009430	0,029658

Dettaglio delle componenti in quota energia (€/kWh)									
	σ3	UC3	UC6	A _{SOS}	A _{RIM}	PE	PD	PPE	DISPbt
Quota Energia €/kWh	0,008480	0,000950	-	0,025014	0,004644	0,113260	0,012800	0,031850	-

Non residenti

Prezzo monorario

Alla tariffa riportata vanno aggiunte

Materia energia			
PCV1	69,1721 €/anno	5,764300 €/mese	0,18951260 €/giorno
DISPbt	-10,7718 €/anno	-0,897700 €/mese	-0,02951178 €/giorno
Quota fissa:	58,4003 €/anno	4,866600 €/mese	0,16000082 €/giorno

Trasporto e gestione del contatore			
Quota fissa (σ1):	20,6400 €/anno	1,720000 €/mese	0,05654795 €/giorno
UC6	0,0000 €/kW/anno	0,000000 €/kW/mese	0,00000000 €/kW/giorno
Quota potenza:	20,5200 €/kW/anno	1,710000 €/kW/mese	0,05621918 €/kW/giorno

Oneri di sistema			
A _{SOS}	87,5028 €/anno	7,291900 €/mese	0,23973370 €/giorno
A _{RIM}	0,0000 €/anno	0,000000 €/mese	0,00000000 €/giorno
Quota fissa:	87,5028 €/anno	7,291900 €/mese	0,23973370 €/giorno

Quota energia (euro/kWh)		
Materia energia	Trasporto e gestione del contatore	Oneri di sistema
fascia unica	fascia unica	fascia unica
0,157910	0,009430	0,029658

Dettaglio delle componenti in quota energia (€/kWh)									
	σ3	UC3	UC6	A _{SOS}	A _{RIM}	PE	PD	PPE	DISPbt
Quota Energia €/kWh	0,008480	0,000950	-	0,025014	0,004644	0,113260	0,012800	0,031850	-

USI DOMESTICI

Decorrenza 01/10/2023

Servizio di maggior tutela

**Residenti con pompe di calore elettriche
come unico sistema di riscaldamento**

Prezzi biorari

Alla tariffa riportata vanno aggiunte
le imposte *

Materia energia			
PCV1	69,1721 €/anno	5,764300 €/mese	0,18951260 €/giorno
DISPbt	-10,7718 €/anno	-0,897700 €/mese	-0,02951178 €/giorno
Quota fissa:	58,4003 €/anno	4,866600 €/mese	0,16000082 €/giorno

Trasporto e gestione del contatore			
Quota fissa (σ1):	20,6400 €/anno	1,720000 €/mese	0,05654795 €/giorno
σ 2	20,5200 €/kW/anno	1,710000 €/kW/mese	0,05621918 €/kW/giorno
UC6	0,0000 €/kW/anno	0,000000 €/kW/mese	0,00000000 €/kW/giorno
Quota potenza:	20,5200 €/kW/anno	1,710000 €/kW/mese	0,05621918 €/kW/giorno

Oneri di sistema			
Quota fissa:	0,0000 €/anno	- €/mese	- €/giorno

Quota energia (euro/kWh)			
Materia energia		Trasporto e gestione del contatore	Oneri di sistema
fascia F1	fascia F23	fascia unica	fascia unica
0,161720	0,156110	0,009430	0,029658

Dettaglio delle componenti in quota energia (€/kWh)

	σ 3	UC3	UC6	A _{SOS}	A _{RIM}	PE fascia F1	PE fascia F23	PD fascia F1	PD fascia F23	PPE	DISPbt
Quota Energia €/kWh	0,008480	0,000950	-	0,025014	0,004644	0,117070	0,111460	0,012800	0,012800	0,031850	-

F1 = ore di punta (peak); F23 = ore intermedie (mid-level) e ore fuori punta (off-peak)