

**Tabella 1: Parametro  $\gamma$**

Tipologie di contratto di cui comma 2.2 del Testo integrato	<i>Parametro <math>\gamma</math></i>
lettera a) Utenza domestica in bassa tensione	1,0759
lettera b) UtENZE in bassa tensione di illuminazione pubblica	0,9361
lettera c) Altre utenze in bassa tensione	1,1733
lettera d) UtENZE in media tensione di illuminazione pubblica	0,8840
lettera e) Altre utenze in media tensione	1,1288
lettera f) UtENZE in alta e altissima tensione	0,9967

**Tabella 2: Parametro  $PG_T$**

Fascia oraria	$PG_T$ (centesimi di euro/kWh)
F1	13,675
F2	8,055
F3	6,323
F4	4,276

**Tabella 3.1 Componente CCA per i clienti finali non dotati di misuratori atti a rilevare l'energia elettrica per ciascuna delle fasce orarie F1, F2, F3 ed F4**

Tipologie di contratto di cui comma 2.2 del Testo integrato	CCA (centesimi di euro/kWh)
lettera a) Utenza domestica in bassa tensione	6,92
lettera b) UtENZE in bassa tensione di illuminazione pubblica	6,03
lettera c) Altre utenze in bassa tensione	7,54
lettera d) UtENZE in media tensione di illuminazione pubblica	5,70
lettera e) Altre utenze in media tensione	7,25
lettera f) UtENZE in alta e altissima tensione	6,42

**Tabella 3.2 Componente CCA per i clienti finali dotati di misuratori atti a rilevare l'energia elettrica per ciascuna delle fasce orarie F1, F2, F3 ed F4**

Tipologie di contratto di cui comma 2.2 del Testo integrato	CCA (centesimi di euro/kWh)			
	F1	F2	F3	F4
lettera a) Utenza domestica in bassa tensione	15,13	8,95	7,05	4,79
lettera b) UtENZE in bassa tensione di illuminazione pubblica	15,13	8,95	7,05	4,79
lettera c) Altre utenze in bassa tensione	15,13	8,95	7,05	4,79
lettera d) UtENZE in media tensione di illuminazione pubblica	14,41	8,52	6,71	4,57
lettera e) Altre utenze in media tensione	14,41	8,52	6,71	4,57
lettera f) UtENZE in alta e altissima tensione	14,15	8,37	6,59	4,49

**Tabella 4: Componente PV**

<b>Tariffa D2</b>		
Fasce di consumo (kWh/anno)		PV (centesimi di euro/kWh)
da	a	
0	1800	3,72
1801	2640	5,52
2641	4440	6,89
	oltre 4440	5,52

<b>Tariffa D3</b>	
	PV (centesimi di euro/kWh)
	5,52



