

APPENDICE 1

Tabella 1 – Bonus sociale elettrico: classificazione delle tipologie di compensazione

Codice tipologia compensazione	Descrizione
<i>Ex</i>	dove: <ul style="list-style-type: none"> • <i>E</i> indica “disagio economico” • $x = 0, 1, 2, 3$ indica il profilo che identifica l’ammontare da erogare secondo la classificazione di cui alla Tabella 4 della presente Appendice.

Tabella 2 – Categorie d’uso del gas (Tabella 1 TISG)

Codice	Descrizione	
C1	Riscaldamento/Riscaldamento + uso cottura cibi e/o produzione di acqua calda sanitaria	R o ACR
C2	Uso cottura cibi e/o produzione di acqua calda sanitaria	AC
C1-C3	Riscaldamento + uso cottura cibi e/o produzione di acqua calda sanitaria	ACR

Tabella 3 – Bonus sociale gas: classificazione delle tipologie di compensazione

Codice tipologia compensazione	Descrizione
<i>Gujzm</i>	dove: <ul style="list-style-type: none"> • <i>G</i> indica la compensazione per fornitura di gas naturale • <i>u</i> indica la categoria d’uso, dove $u = AC$ per Acqua calda sanitaria e/o Uso cottura, $u = R$ per Riscaldamento. $u = ACR$ per Acqua calda sanitaria e/o Uso cottura + Riscaldamento • <i>j</i> indica la fascia di numerosità familiare, dove: $j = 1$ per famiglie fino a 4 componenti e $j = 2$ per famiglie oltre 4 componenti • <i>z</i> indica la zona climatica della fornitura del beneficiario dove $z = A/B, C, D, E, F$ • <i>m</i> indica la modalità di erogazione, dove $m = d$ diretto in bolletta; $m = i$ indiretto

Tabella 4 – Bonus sociale elettrico: consumi annui di riferimento per ogni profilo (kWh/anno per punto di prelievo)

<i>Codice</i>	<i>Descrizione</i>	<i>Anno 2024</i>
<i>E0</i>	Nessuna agevolazione	-
<i>E1</i>	Numerosità familiare 1-2 componenti	2.000
<i>E2</i>	Numerosità familiare 3-4 componenti	2.700
<i>E3</i>	Numerosità familiare oltre 4 componenti	3.000

Tabella 5 – Bonus sociale gas: consumi annui di riferimento per ogni profilo (Smc/anno per punto di riconsegna)

<i>Ammontare della compensazione per i clienti domestici (€/anno per punto di riconsegna)</i>		<i>Anno 2024</i>				
		<i>Zona climatica (z)</i>				
		<i>A/B</i>	<i>C</i>	<i>D</i>	<i>E</i>	<i>F</i>
<i>Famiglie fino a 4 componenti (j=1)</i>						
<i>u=AC</i>	Acqua calda sanitaria e/o Uso cottura	250				
<i>u=R</i>	Riscaldamento	450	600	850	1.150	1.150
<i>u=ACR</i>	Acqua calda sanitaria e/o Uso cottura + Riscaldamento	700	850	1.100	1.400	1.400
<i>Famiglie oltre a 4 componenti (j=2)</i>						
<i>u=AC</i>	Acqua calda sanitaria e/o Uso cottura	400				
<i>u=R</i>	Riscaldamento	500	700	1000	1000	1000
<i>u=ACR</i>	Acqua calda sanitaria e/o Uso cottura + Riscaldamento	900	1.100	1.400	1.400	1.400

APPENDICE 2

Tabella 1 - Elementi informativi da presentare all'atto della domanda di bonus sociale elettrico per disagio fisico

Dati relativi al richiedente	
Nome, cognome e codice fiscale	
Comune di residenza	
Indirizzo di fornitura	
Recapiti telefonici, fax, e-mail	
Certificazione ASL (data di rilascio, tipo di apparecchiature, intensità di utilizzo)	
Codice fiscale del malato se diverso dal richiedente	
Numero dei componenti del nucleo familiare	
Dati relativi alla fornitura	
Indirizzo POD da agevolare	
POD	
Potenza impegnata nel POD	
Altri dati	
Consenso al trattamento dei dati di consumo	
Codice identificativo dell'istanza per il bonus elettrico eventualmente percepito (dato facoltativo)	
Impegno a comunicare le variazioni	
Impegno a comunicare la cessazione dell'utilizzo delle apparecchiature	

Tabella 2 – Classificazione della tipologia di compensazione

Codice tipologia compensazione	Descrizione
EOFy	dove: <ul style="list-style-type: none"> • EOF indica “disagio fisico”; • y = 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 indica l’ammontare da erogare secondo la classificazione di cui alla Tabella 4 della presente Appendice 2 (y = 0 se non è presente alcuna agevolazione per disagio fisico)

Tabella 3 – Tabella per il calcolo dei consumi medi annui in kWh associati a ciascuna apparecchiatura, calcolati sulla base delle indicazioni del consumo medio dell’apparecchiatura

COD.	Apparecchiature	Consumo annuo per intensità di utilizzo (kWh)		
		Fino a 8 ore/giorno	Tra 8 e 16 ore/giorno	Oltre 16 ore/giorno
A1	apparecchiature per pressione positiva continua	227	455	683
A2	ventilatori polmonari	543	1086	1629
A3	polmoni d’acciaio	Intensità massima		oltre 1200 kWh/anno
A4	tende per ossigeno terapia	Intensità massima		oltre 1200 kWh/anno
A5	concentratori di ossigeno fissi	957	1795	2873
A6	concentratori di ossigeno portatili	449	899	1394
A7	aspiratori	22	44	66
A8	monitor multiparametrici	178	365	613
A9	pulsossimetri	1,8	3,6	5
A10	apparecchiature per la dialisi peritoneale	365	1150	2190
A11	apparecchiature per emodialisi	1460	1697	1935
A12	nutripompe	119	238	357
A13	pompe d’infusione	87	175	263
A14	pompe a siringa	*	*	*
COD.	Apparecchiature	kWh/anno		
A15	carrozine elettriche	547		
A16	sollevatori mobili	182		
A17	sollevatori mobili a sedili elettrici sollevatori mobili a barella elettrici	182		
A18	sollevatori fissi a soffitto	182		
A19	sollevatori per vasca da bagno	182		
A20	materassi antidecubito	78		

*a batteria non ricaricabile

Tabella 4 – Definizione delle fasce di riferimento ai fini del calcolo delle compensazioni per i clienti in condizioni di disagio fisico

Codice	Fasce di potenza	Extra consumo rispetto a utente tipo (2700/kWh/anno)
E0F1	fino a 3 kW	FASCIA MINIMA fino a 600 kWh/anno
E0F7	3,5 kW	
E0F10	4,0 kW	
E0F4	da 4,5 kW in su	
E0F2	fino a 3 kW	FASCIA MEDIA tra 600 e 1200 kWh/anno
E0F8	3,5 kW	
E0F11	4,0 kW	
E0F5	da 4,5 kW in su	
E0F3	fino a 3 kW	FASCIA MASSIMA oltre 1200 kWh/anno
E0F9	3,5 kW	
E0F12	4,0 kW	
E0F6	da 4,5 kW in su	