Spedizione in abbonamento postale - Gruppo I (70%)



## DELLA REPUBBLICA ITALIANA

PARTE PRIMA

Roma - Sabato, 29 dicembre 1990

SI PUBBLICA TUTTI I GIORNI NON FESTIVI

DIREZIONE E REDAZIONE PRESSO IL MINISTERO DI GRAZIA E GIUSTIZIA - UFFICIO PUBBLICAZIONE LEGGI E DECRETI - VIA ARENULA 70 - 00100 ROMA AMMINISTRAZIONE PRESSO L'ISTITUTO POLIGRAFICO E ZECCA DELLO STATO - LIBRERIA DELLO STATO - FIAZZA G. VERDI 10 - 00100 ROMA - CENTRALINO \$5981

N. 90

## COMITATO INTERMINISTERIALE DEI PREZZI

DELIBERAZIONE 19 dicembre 1990.

Modificazioni ai provvedimenti vigenti in materia di tariffe e condizioni di fornitura per l'energia elettrica (provvedimento n. 45/1990).

# DECRETI E DELIBERE DI COMITATI DI MINISTRI

#### COMITATO INTERMINISTERIALE DEI PREZZI

DELIBERAZIONE 19 dicembre 1990.

Modificazioni ai provvedimenti vigenti in materia di tariffe e condizioni di fornitura per l'energia elettrica. (Provvedimento n. 45/1990).

## IL COMITATO INTERMINISTERIALE DEI PREZZI

Visti i decreti legislativi luogotenenziali 19 ottobre 1944, n. 347 e 23 aprile 1946, n. 363, e successive modifiche ed integrazioni; Visti i decreti legislativi del Capo provvisorio dello Stato 22 aprile 1947, n. 283 e 15 settembre 1947, n. 896 e successive modifiche ed integrazioni;

Visti i provvedimenti CIP n. 71 del 29 dicembre 1979, n. 44 dell'8 agosto 1980, n. 47 del 22 dicembre 1981, n. 58 del 23 dicembre 1982, n. 7 del 24 sebbraio 1983, n. 12 del 6 aprile 1984, n. 32 del 23 maggio 1986 e n. 3 del 21 gennaio 1988;

Considerata la necessità di una revisione delle tariffe relative alle forniture di energia elettrica;

Considerata l'opportunità dell'estensione delle tarisse multiorarie alle forniture con consegna in media tensione sino a 50 KV con potenza impegnata da oltre 200 a 500 KW;

Considerata l'opportunità di introdurre tarisse biorarie ad alcune sorniture in bassa tensione;

Visti i programmi pluriennali dell'ENEL approvati dal CIPE e tenuto conto dei conseguenti obiettivi economici-finanziari enunciati nel contratto di programma tra il Ministero dell'industria, del commercio, dell'artigianato ed ENEL;

Sentita la Commissione centrale prezzi nella riunione del 13 dicembre 1990;

#### Delibera:

Con le decorenze di seguito indicate entrano in vigore per tutto il territorio nazionale, fatte salve le competenze in materia di tariffe di utenza di cui all'art. 13, secondo comma, del decreto del Presidente della Repubblica 31 agosto 1972, n. 670, le seguenti disposizioni per la disciplina delle tariffe di energia elettrica.

#### TITOLO I

#### TARIFFE

1) Le tariffe indicate nelle allegate tabelle A) entrano in vigore con decorrenza dalle fatture o bollette, anche d'acconto, emesse dalla data di pubblicazione del presente provvedimento nella Gazzetta Ufficiale e con l'applicazione dei criteri stabiliti dal provvedimento del Ministero dell'industria e del commercio n. 117 del 18 giugno 1947, riguardante la prevalenza temporale dei consumi.

Le tariffe indicate nelle allegate tabelle B), C), D), E), F), G), entrano in vigore per le bollette e fatture anche d'acconto emesse rispettivamente a decorrere dal 1° marzo, 1° maggio, 1° luglio, 1° settembre, 1° novembre 1991 e 1° gennaio 1992.

2) Le tariffe multiorarie relative alle forniture in media tensione con consegna fino a 50 KV, anche per usi agricoli, e le condizioni di fornitura di cui al provvedimento CIP n. 47/1981, titolo l. cap. IV, paragrafo A), e successive modificazioni, vengono estese alle forniture con potenza impegnata da oltre 400 a 500 KW. Le decorrenze delle successive estensioni alle utenze con potenza impegnata compresa tra oltre 200 e 400 KW verranno stabilite dal Ministro Presidente Delegato con propri provvedimenti.

L'applicazione delle tariffe e delle condizioni di fornitura predette sarà effettuata in base alle norme di cui al titolo I, capitolo IV, paragrafo B), del provvedimento CIP n. 47/1981, con termini temporali analoghi a quelli ivi specificati al quinto ed al sesto capoverso del punto 2.

- 3) Gli utenti con forniture per usi domestici con potenza uguale o superiore a 6 KW, a partire dal 1º luglio 1991 hanno la facoltà di richiedere, in alternativa alle normali tariffe, la tariffa bioraria di cui alla allegata tabella D2 n. 3. Successive estensioni ad ulteriori segmenti di utenza con potenza inferiore a 6 KW verranno stabilite dal Ministro Presidente Delegato con propri provvedimenti.
- 4) In via sperimentale, gli utenti con forniture in locali e luoghi diversi dalle abitazioni in bassa tensione con potenza uguale o superiore a 25 KW per l'alimentazione di forni elettrici destinati a produzione alimentare, nonché con forniture per usi d'azienda agricola con il medesimo limite di potenza, a partire dal 1º luglio 1991, hanno la facoltà di richiedere, in alternativa alle normali tariffe, la tariffa bioraria di cui all'allegata tabella D3, n. 7) e 8).

#### TITOLO II

#### CONDIZIONI DI FORNITURA

#### 1) Tariffa bioraria.

Quando viene applicata la tariffa bioraria di cui al precedente Titolo I, punti 3) e 4), devono anche applicarsi te seguenti condizioni di fornitura.

#### a) Periodi orari.

Si considerano:

«ore piene» quelle comprese tra le ore 7 e le ore 21,30 dei giorni dal lunedì al venerdi;

«ore vuote» quelle comprese tra le ore zero e le 7 e tra le ore 21,30 e le 24 dei giorni dal lunedì al venerdì, tutte le ore del sabato e della domenica, nonché tutte le ore delle festività infrasettimanali dell'1 e 6 gennaio, del lunedì dell'Angelo, del 25 aprile; del 1° maggio, del 15 agosto, del 1° novembre e dell'8, 25 e 26 dicembre.

#### b) Altre condizioni.

I corrispettivi per i prelievi di energia reattiva di cui al provvedimento CIP n. 26 del 22 novembre 1989 si applicano soltanto ai prelievi stessi registrati durante le ore definite piene.

#### 2) Tariffe multiorarie.

Entro il 1º gennaio 1992, compatibilmente con le modifiche dei contatori multiorari, da operare da parte delle imprese fornitrici in ordine decrescente di potenza, i periodi di fornitura e le fasce orarie relative alle forniture regolate dalle tariffe multiorarie di cui ai provvedimenti n. 44 dell'8 agosto 1980 capitolo III, paragrafo B), lettere a) e b) e n. 47 del 22 dicembre 1981, cap. IV, paragrafo A), lettere a) e b), vengono così modificati:

a) Periodi di fornitura.

Si intende per «periodo invernale» quello comprendente i mesi di gennaio, febbraio, marzo, ottobre, novembre e dicembre e per «periodo estivo» quello comprendente i mesi di aprile, maggio, giugno, luglio, agosto e settembre.

- b) Fasce orarie.
- Si considerano:
- 1) per le forniture con consegna in media tensione fino a 50 KV:
- F.1 «ore di punta» quelle comprese tra le 8,30 e le 10,30 e tra le 16,30 e le 18,30 dei giorni dal lunedi al venerdi del periodo invernale:
- F.2 «ore di alto carico» quelle comprese tra le 6,30 e le 8,30, tra le 10,30 e le 16,30 e tra le 18,30 e le 21,30 dei giorni dal lunedi al venerdi del periodo invernale e quelle comprese tra le 8,30 e le 12 dei giorni dal lunedi al venerdi del periodo estivo, escluso il mese di agosto;
- F.3 «ore di medio carico» quelle comprese tra le 6,30 e le 8,30 e tra le 12 e le 21,30 dei giorni dal lunedì al venerdì del periodo estivo, escluso il mese di agosto;
- F.4 «ore vuote» quelle comprese tra le ore zero e le 6,30 e tra le 21,30 e le 24 dei giorni dal lunedi al venerdi, tutte le ore del sabato e della domenica e tutte le ore del mese di agosto;
  - 2. per le forniture con consegna in alta tensione oltre 50 KV:
    - F.1 «ore di punta» quelle comprese tra le ore 9 e le 11 e tra le 17 e le 19 dei giorni dai lunedi al venerdi del periodo invernale;
- F.2 «ore di alto carico» quelle comprese tra le 6,30 e le 9, tra le 11 e le 17 e tra le 19 e le 21.30 dei giorni dal lunedì al venerdì del periodo invernale e quelle comprese tra le 8,30 e le 12 dei giorni dal lunedì al venerdì del periodo estivo, escluso il mese di agosto;
- F.3 «ore di medio carico» quelle comprese tra le 6,30 e le 8.30 e tra le 12 e le 21,30 dei giorni dal lunedì al venerdì del periodo estivo, escluso il mese di agosto;
- F.4: «ore vuote» quelle comprese tra le ore zero e le 6.30 e tra le 21.30 e le 24 dei giorni dal lunedi al venerdi, tutte le ore del sabato e della domenica e tutte le ore del mese di agosto.
- c) Per le forniture regolate dalle tariffe multiorarie in atto alla data del l° gennaio 1992, a seguito delle modifiche di cui al precedente punto b), l'eventuale maggior valore della potenza impegnata nella fascia oraria relativa alle «ore piene estive» risultante dal contratto in atto viene considerato a tutti gli effetti come potenza impegnata nella fascia oraria relativa alle «ore di alto carico» come definite al precedente punto, fatta salva la facoltà per l'utente di fissare entro il 31 dicembre 1991 e con decorrenza 1º gennaio 1992 specifici nuovi valori degli impegni di potenza per le «ore di alto carico» e per le «ore di medio carico», come definite al precedente punto b).

Quale impegno di potenza in «ore vuote» vicne considerato il valore relativo alle «ore piene estive» del contratto in atto, fatta salva la facoltà per l'utente di fissare entro il termine di cui al capoverso precedente un nuovo specifico impegno di potenza.

- d) Le espressioni per la determinazione delle potenze equivalenti di cui al provvedimento CIP n. 12 del 6 aprile 1984, Titolo III, punto 2), lettere a) e b), a seguito delle modifiche dei periodi stagionali e delle fasce orarie stabilite al precedente punto b), sono sostituite dalle seguenti:
  - a) potenza equivalente per il periodo invernale:

$$P_i = 0.119 F_1 + 0.327 F_2 + 0.554 F_4$$

b) potenza equivalente per il periodo estivo:

$$P_x = 0.085 F_x + 0.280 F_x + 0.635 F_x$$

#### DISPOSIZIONI FINALI

- 1. A decorrere dal 1º gennaio 1992 le variazioni dei prezzi dell'energia elettrica devono essere applicate sulle bollette, anche d'acconto, emesse dopo la data di decorrenza delle variazioni, limitatamente ai consumi attribuibili al periodo successivo a detta data. Tale attribuzione avverrà su base giornaliera considerando convenzionalmente costante il consumo nel periodo.
- 2. L'applicazione delle tariffe biorarie alle forniture in atto non determina modifica del rapporto contrattuale, salvo i casi in cui vengano richieste dall'utente variazioni delle caratteristiche della fornitura o altra variazione.

In ogni caso, sia per le forniture in atto che per quelle nuove, l'impresa fornitrice procederà all'installazione dei necessari contatori biorari, compatibilmente con le disponibilità dei contatori stessi.

- 3. Il diritto fisso di cui al titolo IV del provvedimento CIP n. 42 del 30 luglio 1986 non è dovuto per le modifiche contrattuali che comportano riduzioni delle potenze a disposizione.
  - 4. Sono abrogate le disposizioni in precedenza emanate che risultino incompatibili con le presenti norme.

Roma, 19 dicembre 1990

Il Ministro Presidente Delegato
BATTAGLIA

#### ILLUMINAZIONE PUBBLICA

#### 1) Forniture annuali

	Livello di	lensione
Tipo di corrispellivo	Bassa (ensione	Tensione superiore
Corrispettivo mensile di potenza per kW (lire) per kW (lire)	7.040	6.520
Prezzo del kWh (lire) per potenze impegnate: impegnate:		
fino a 100 kW	75,50	70,10
oltre 100 fino a 500 kW	73,75	68,35
oitre 500 kW	68,60	63,45

Il compenso di cui al capitolo I, punto 1), quarto capoverso del provvedimento n. 941/1961 e fissato in Lire annue 2.160

2) Forniture straordinarie:

1.65 per watt giorno.

#### USI DOMESTICI

- 1) Forniture con potenza impegnata fino a 3 kW:
- a) Forniture effettuate in abitazione di residenza anagrafica dell'utente

	Polenza ii	npegnata
Descrizione	Fine a 1.5 kW	Oltre 1,5 fino a 3 kW
Quota fissa mensile (lire)	2.150	4.300
Prezzo dell'energia per i seguenti scaglioni mensili di consumo (L/kWh): fino a 75 kWh	37,10	38,10
ulteriori consumi fino a 150 kWh	62,10	80,10
ulteriori consumi oltre 150 kWh	130,00	130,00

b) Forniture effettuate in abitazione diversa da quella di residenza anagrafica dell'utente

Polenza impegnata (kW)	Quota fissa mensile lire	Prezzo del kWh lire
Fino a 1,5	6.000	130,00
Oltre 1,5 fino a 3	12.000	130,00

#### 2) Forniture con potenza impegnata oltre 3 kW:

	Potenza impegnata (kW)	Quota fissa mensile lire	Prezzo del kWh lire
a)	Oltre 3 fino a 6	24.000	130,00
b)	Oltre 6 fino a 10	40.000	130,00

La quota fissa mensile viene aumentata di Lire 20.000 per ogni 5 kW o frazione di 5 kW oltre i 10 kW, fermo restando il prezzo dell'energia di Lire/kWh 130,00 per kWh.

Per le utenze con potenza impegnata oltre 3 e fino a 4.5 kW, in alto alla data di pubblicazione del presente provvedimento nella Gazzetta Ufficiale, per le quali non venga richiesta la modifica della potenza impegnata, viene applicata la quota fissa mensile di L. 18.000 anziche quella d' L. 24.000

TABELLA A - 3

FORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA IN LOCALI E LUOGHI DIVERSI DALLE
ABITAZIONI EFFETTUATE IN BASSA TENSIONE

	Tipo di tarissa	Corrispellivo mensile di polenza (lire per k#)	Prezzo del k\h (lire)
1.	Tariffa per bassa utilizzazione per polenze impegnate fino a 20°kW:	3.210	141.60
2.	Tariffa per utilizzazione ridotta per potenze impegnate fino a 30 kW:	4.730	116,55
3.	Tariffa per utilizzazione normale per potenze impegnate: - fino a 100 kW - oltre 100 kW	8.520	81.70 65,05
4.	Tariffa per alla utilizzazione per potenze impegnate superiori a 100 kW:	11.870	55,40
5.	Tariffa per forniture limitate alle ore notturne per potenze impegnate superiori a 100 kW:	1.700	53,55
6.	Tariffa per forniture straordinarie di energia elettrica  Corrispettivo giornaliero per kw (lire) per utilizzazioni:  fino a 12 ore al giorno:  oltre 12 ore al giorno:	1.830 2.750	

TABELLA A - 4

PORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA IN LOCALI E LUOCHI DIVERSI DALLE ABITAZIONI EFFETTUATE In MEDIA TENSIONE FINO A 50 KV

_ ==	P.ISCE ORARIE		TARIFFA PER BASSA UTILIZZA	IFFA PER UTILIZZAZIONE	TARIPPA PER MEDIA UTILIZZAZIONE	ver Zzazione	TARIFFA PER ALTA UTILIZZAZIONE	ER Zione	TARIFFA PER Altissima utilizzazione	ER ZZAZIONE
	,	POTENZE IMPEGNATE	Prezzi della	Corrispettivi annui di	Prezzi della	Corrispeltivi annui di	Prezzi della	Corrispellivi anņui di	Prezzi della	Corrispettivi annui di
*	Definizione		energia (lire per kWh)	polenza (lire per k#)	energia (hre per kWh)	polenza (lire per k#)	energia (lire per kWh)	potenza (lire per k♥)	energia (lire per kWh)	potenza (lire per k#)
	;			64.320		108.720		145.080		204.480
-	ore or punta invernali		186.95	36.720	123,15	81.120	102,55	117.480	82,95	177.000
		3 scagnone ulteriore potenza oltre 10.000 kW		29.040		52.800		89.280		148.680
8	Ore piene invernali	maggiore potenza impegnata rispetto alla fascia oraria n. 1	155,15	22.560	96,70	49.680	62.70	78.720	46,30	121.680
က	Ore piene estive	maggiore potenza impegnata rispetto alla fascia oraria n. 2	74.75	096.6	40,45	25.200	87.15	37.680	20,20	60.240
~	Ore vuole invernali	maggiore potenza impegnata rispetto alla fascia oraria n. 3	11.50	3.960	9,65	4.800	7,50	8.520	6,45	11.520
40	Ore vuole estive	maggiore potenza impegnata rispello alla fascia oraria n. 4	11,50	1.800	9,65	1.920	7,50	3.480	6,45	4.920

## FORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA IN LOCALI E LUOGHI DIVERSI DALLE ABITAZIONI EFFETTUATE IN MEDIA TENSIONE FINO A 50 KV

		Corrispettivo mensile di potenza (lire per k¥)	Prezzo del kWh (lire)
1)	Tarissa per bassa utilizzazione per potenze impegnate sino a 20 kW:	2.550	111,85
2)	Tariffa per utilizzazione ridotta per potenze impegnate fino a 30 kW:	3.740	95,25
3)	Tariffa per utilizzazione normale per potenze impegnate: - fino a 100 kW - oltre 100 kW	6.950	67,15 53,10
4)	Tariffa per alla utilizzazione per potenze impegnate superiori a 100 kW:	9.580	45.75
5)	Tariffa per forniture limitate alle ore notturne per potenze impegnate superiori a 100 kW:	1.350	40,50
6)	Tariffa per forniture straordinarie di energia elettrica		
	Corrispeltivo giornaliero per k\(\mathbf{W}\) (lire) per utilizzazioni: fino a 12 ore al giorno: oltre 12 ore al giorno:	1.460 2.140	

[ABELLA A - 6/1

FORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA IN LOCALI E LUOGHI DIVERSI DALLE ABITAZIONI EFFETTUATE A TENSIONE OLTRE 50 KV FINO A 100 KV

		_		-						
1 PER TLIZZAZIONE	Corrispettivi annui di	potenza (lire per kW)	199.440	172.320	143.040	127.800	118.800	58.680	11.040	4.800
TARIFFA PER Altissima utilizzazione	Prezzi della	energia (lire per kWh)		72,85			43.00	18.65	6,15	6,15
A PER ZZAZIONE	Corrispettivi annui di	polenza (lire per kW)	141.120	114.000	84.720	69.600	009:99	36.480	8.280	3.480
TARIFFA PER ALTA UTILIZZAZIONE	Prezzi della	energia (lire per kWh)		94,85			64,85	29,65	7,15	2,15
tariffa per Media utilizzazione	Corrispettivi annui di	potenza (lire per kW)	106.080	79.080	49.560	34.560	31.560	.24.240	4.440	1.800
TARIFYA PER MEDIA UTILIZZAZ	Prezzi della	energia (lire per kWh)	,	114,75			84,80	39,45	9:30	9:30
A PER IZZAZIONE	Corrispettivi annui di	polenza (lire per k¶)	62.280	35.280	29.040	22.920	21.360	9.360	3.480	1.680
TARIFFA PER BASSA UTILIZZAZIONE	Prezzi della	energia (lire per kWh)		181.80			151.75	73,00	11.05	11.05
	POTENZE IMPEGNATE		1 scaglione fino a 3.000 kW			4 Stagnone unteriore potenza oltre 20.000 kW	maggiore potenza impegnata rispetto alla fascia oraria n. 1	maggiore polenza impegnala rispello alla fascia oraria n. 2	maggiore potenza impegnata rispetto alla fascia oraria n. 3	maggiore polenza impegnala, rispetlo alla fascia oraria n. 4
FASCE ORARIE		Definizione		invernali			Ore piene invernali	Ore piene estive	Ore vuote invernali	Ore vuole eslive
Ž.		22	-	-			C)	က	₩.	5

TABELLA A - 6/2

FORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA IN LOCALI E LUOGIII DIVERSI DALLE ABITAZIONI EFFETTUATE A TENSIONE OLTRE 100 KV FINO A 200 KV

			<del></del>							
PER JZZAZIONE	Corrispettivi annui di	potenza (lire per k♥)	191.520	164.400	137.860	123.240	115.200	56.640	11.040	4.800
TARIFFA PER ALTISSINA UTILIZZAZIONE	Prezzi della	energia (lire per kWh)		59,35		·	36,90	16,60	4,30	66,4
, per zazione	Corrispellivi annui di	potenza (lire per kW)	135.000	107.880	81.120	66.720	63.720	35.160	8.280	3.480
TARIFFA PER ALTA UTILIZZAZIONE	Prezzi della	energia (lire per kWh)		80,65			58,30	27,30	5,30	5.30
PER ZZAZIONE	Corrispettivi annui di	potenza (lire per kW)	026:001	73.920	47.160	32.640	29.760	23.280	4.440	1.800
TARIFFA PER NEDIA UTILIZZAZIONE	Prezzi della	energia (lire per kWh)		100,25			77,55	38.80	7,70	7,70
tariffa per SSA Utilizzazione	Corrispellivi annui di	polenza (lire per kW)	58.680	31.680	27.960	21.960	20.760	9.240	3.480	1.680
TARIFFA PER BASSA UTILIZZAZ	Prezzi della	energia (lire per kWh)		164,95			142,55	69,40	000	9,30
	POTENZE IMPEGNATE		1- scaglione fino a 3.000 kW			4 scagnone unteriore potenza oltre 20.000 kW	maggiore polenza impegnata rispetto alla fascia oraria n. l	maggiore potenza impegnata rispetto alla fascia oraria n. 2	maggiore potenza impegnala rispello alla fascia oraria n. 3	maggiore potenza impegnata rispetto alla fascia oraria n. 4
FASCE ORARIE		Definizione	; r	invernali			Ore piene invernali	Ore piene estive	Ore vuote invernali	Ore vuole estive
Z.		z	-	<b>-</b>			∾:	က	₹	S.

TABELLA A - 6/3

TARIPPE MULTIORARIE PER FORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA IN LOCALI E LUOCHI DIVERSI DALLE ABITAZIONI EPPETTUATE A TENSIONE OLTRE 200 KV (1)

Z Z	PASCE ORARIE		Tariffa Per Bassa utilizzaz	Tariffa per Ssa utilizzazione	TARIFFA PER MEDIA UTIJZZAZ	TARIFFA PER MEDIA UTIJZZAZIONE	Tarippa per alta utilizzazione	A PER ZAZIONE	TARIFFA PER ALTISSIMA UTILIZZAZIONE	PER 22azione	
1		POTENZE IMPEGNATE	Prezzi della	Corrispettivi annui di	Prezzi della	Corrispettivi annui di	Prezzi della	Corrispettivi annui di	Prezzi della	Corrispettivi annui di	
z	Definizione		energia (lire per kWh)	potenza (fire per kW)	energia (lire per kWh)	potenza (lire per k#)	energia (lire per kWh)	potenza (lire per kW)	energia (lire per k¥h)	potenza (lire per kY)	
-	of the distriction of the second of the seco	P scaglione fino a 3.000 kW		55.800		95.880		0267221		089:191	
-	invernali		144,10	28.680	82,55	68.760	64,30	100.920	43.96	154.800	
	_			26.280		43.560		75.720		129.240	
		scagnone unteriore potenza oltre 20.000 k#		21.120		29.880		61.800		115.680	
۸.	Ore piene invernali	maggiore potenza impegnata rispetto alla fascia oraria n. 1	130,05	19.680	68,55	26.760	50,20	58.680	30,00	108.960	
က	Ore piene, estive	maggiore potenza impegnata rispetto alla fascia oraria n. 2	64,60	9,000	33,85	22.440	24,65	33.360	14,80	63.760	
W.	Ore vuole invernali	maggiore potenza impegnata rispetto alla fascia oraria n. 3	7,55	3,360	6,15	4.200	3,65	8.160	2,60	10.920	
r.	Ore vuole estive	maggiore polenza impegnala rispello alla fascia oraria n. 4	7,55	1.560	6,15	1.800	3,65	3.480	2.60	4.680	

(1) - Tariffe provisoriamente in atto per le forniture con potenza oltre 500 kW alimentate a tensione superiore a 200 kV in corso alla data di emanazione del provvedimento n. 32 del 23 maggio 1986

## TABELLA A - 7/1

## FORNITURE PER USI AGRICOLI E PER USI DI CONSORZI DI BONIFICA E DI MIGLIORAMENTO FONDIARIO

- 1) Tariffe per forniture di energia elettrica per usi agricoli
  - a) Tariffe per usi irrigui per utilizzazione normale

Livello di tensione Tipo di corrispettivo	Bassa tensione	Tensione superiore
Corrispettivo mensile di potenza per kW (lire)	3.930	3.110
Prezzo del kWh (fire) per polenze impegnate fino a 100 kW oltre 160 kW	53,85 51,25	<b>42,50</b> 40,50

b) Tariffe per usi irrigui per utilizzazione ridotta con potenza impegnata fino a 30 kW

Livello di tensione Tipo di corrispettivo	Bassa tensione	Tensione superiore
Corrispettivo mensile di potenza per kW (lire)	1.980	1.540
Prezzo del kWh (lire)	78,90	62,20
	•	1

c) Tarisse per usi di azienda agricola

Livello di tensione e periodo dell'anno	Bassa te	ensione		ensione 50 kV	Alta te oltre	
	dall'1.4	dall'1.10	dall'1.4	dall 1.10	dall'1.4	dall'1.10
Tipo di corrispellivo	al 30.9	al 31.3	al 30.9	al 31.3	al 30.9	al 31.3
Corrispettivo mensile di potenza per k\( \) (lire)	3.930	6.130	3.110	4.830	3.170	4.920
Prezzo del kWh (lire) per polenze impegnate						İ
fino a 100 kW	53,85	89,15	42,50	69,75	43,10	70,75
oltre 100 kW	51,25	69,35	40,50	55,00	41,60	56,6

d) Tariffe per lavorazioni stagionali agricole con potenza impegnata fino a 30 kW:

Livello di tensione Tipo di corrispettivo	Bassa tensione	Tensione superiore
inpo di corrispectivo	tensione	Superiore
Corrispettivo mensile di potenza per kW (lire) per durata fino a:	Ì	ŀ
1 mese	9.160	7.250
2 mes <del>i</del>	8.300	6.560
3 mesi	7.350	5.800
4 mesi	6.470	5.100
5 - 9 mesi	6.130	4.830
Prezzo del k\( lire)	66,60	52,65
		!

TABELLA A - 7/2

## FORNITURE PER USI AGRICOLI E PER USI DI CONSORZI DI BONIFICA E DI NIGLIORAMENTO FONDIARIO

- 2) Tariffe per forniture di energia elettrica per uso di consorzi di bonifica e di miglioramento fondiario, da effettuarsi in media o alta tensione
  - a) Tariffe per forniture annuali notturne:

Livello di tensione Tipo di corrispettivo	Fino a 50 kV	Da oltre 50 a 100 kV	Oltre 100 kV
Corrispettivo mensile di potenza per k\( (lire)	1.020	1.030	1.010
Prezzo del kWh (lire)	37,85	37,90	37,20

b) Tariffe per forniture stagionali notturne per irrigazione:

Livello di tensione Tipo di corrispettivo	Fino a 50 kV	Da oltre 50 a 100 kV	Oltre 100 kV
Corrispettivo mensile di potenza per k₩ (lire)	1.090	1.090	1.070
Prezzo del k#h (lire)	37,85	37,90	37,20

c) Tariffe generali per forniture annuali:

Livello di tensione Tipo di corrispettivo	Pino a 50 kV	Da oltre 50 a 100 kV	Oltre 100 kV
Corrispettivo mensile di potenza per kW (lire)	2.700	2.720	2.660
Prezzo del kWh (lire)	41,55	41,50	40,80

#### FORNITURE ALLE IMPRESE CHE RIVENDONO ENERGIA

1) Forniture a rivenditori che immeliono in rele fino a 150.000 kWh annui

Livello di tensione Tipo di corrispettivo	Bassa lensione	Tensione superiore
Quola fissa mensile (lire) per qualsiasi potenza	4.110	3.790
Prezzo del kwh (lire)	48,90	45,05

2) Forniture agli altri rivenditori (a ricavi virtuali)

Energia annualmente immessa in rete	Oltre 150.000 fino a 10 milioni di kWh	Oltre -10 milioni di kWh
Usi domestici	43,00	46,00

- 3) Nei casi in cui il rivenditore eserciti la facoltà di cui al capitolo VI, paragrafo D), punto 1) del provvedimento n. 941 si applicano le seguenti tariife:
  - a) Tariffe per utilizzazione normale

Livello di tensione	tensione Bassa tensione	Ter	sione superiore	
Tipo di corrispellivo		fino a 50 kV	da oltre 50 a 100 kV	oltre 100 kV
Corrispettivo mensile di potenza per k\( (lire)	6.200	5.720	5.590	5.470
Prezzo del kWh (lire) per potenze impegnate				
fino a 100 kW	57,05	52,50	51,30	50,20
oltre 100 fine a 500 kW oltre 500 fine a 1000 kW	55,35 50,80	51,10 46,85	49,90 45,80	48,85 44,80
oltre 1000 fino a 3000 kW	48,20	44,35	43,35	42,40
oltre 3000 fino a 10000 kW oltre 10000 kW	44,35 43,35	40,85 40,05	40,05 39,15	39,15 38,20

b) Tarisse per alta utilizzazione, con potenza impegnata superiore a 500 kW:

Livello di tensione	Bassa	Tensione superiore		
Tipo di corrispettivo	lensione	fino a 50 kV	da oltre 50 a 100 kV	oltre 100 kV
Corrispettivo mensile di potenza per k\( (lire)	9.290	8.530	8.370	8.170
Prezzo del k#h (lire) per potenze impegnate			,	
oltre 500 fino a 1000 kW oltre 1000 fino a 3000 kW oltre 3000 fino a 10000 kW oltre 10000 kW	41,90 39,25 35,80 34,45	38,60 36,10 33,00 31,80	37,85 35,45 32,25 31,00	36,95 34,60 31,50 30,35

## FORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA PER PRODUZIONE DI ALLUMINIO PRIMARIO E DI MAGNESIO PRIMARIO

Tariffe per tutti gli usi dell'energia

	Livello di ter	Livello di tensione		
Tipo di corrispellivo	fino a 100 kV	oltre 100 kV		
Corrispettivo mensile di potenza per k\( \) (lire)				
fino a 3.000 kW	5.930	5.470		
ulteriore potenza oltre 3.000 kW	1.430	1.260		
Prezzo del kWh (lire)	9,75	8,90		

## PRELJEVI DI ENERGIA REATTIVA

## 1) Forniture a tariffe multiorarie

Quantilà di energia realtiva	Media tensione fino a 50 kV Lire/kvarh	Alta tensione oltre 50 kV Lire/kvarh
compresa tra il 50% ed il 75% dell'energia altiva	24,65	14,10
eccedenti il 75% dell'energia attiva	30,80	17,90

#### 2) Altre forniture

Quantità di energia reattiva	Bassa tensione Lire/kvarh	Tensione superiore Lire/kvarh
compresa tra il 50% ed il 75% dell'energia attiva	53,90	24,65
eccedenti il 75% dell'energia attiva	70,05	30,80

#### ILLUMINAZIONE PUBBLICA

#### 1) Forniture annuali

	Livello di	tensione
Tipo di corrispellivo	Bassa tensione	<b>Tensio</b> ne superiore
Corrispettivo mensile di potenza per kW (lire) per kW (lire)	7.160	6.640
Prezzo del kWh (lire) per polenze impegnale:		
fino a 100 kW	76,85	71,30
oltre 100 fino a 500 kW	75,05	69,55
oltre 500 kW	69,85	64.60

Il compenso di cui al capitolo I, punto 1), quarto capoverso del provvedimento n. 941/1961 e fissato in Lire annue 2.190

2) Forniture straordinarie:

1,70 per wall giorno.

#### USI DOMESTICI

- 1) Forniture con polenza impegnata fino a 3 kW:
- a) Forniture effettuate in abilazione di residenza anagrafica dell'utente

	Polenza ir	npegnala
Descrizione	Fino a 1.5 kW	Oltre 1,5 fino a 3 kW
Quota fissa mensile (lire)	2.150	4.300
Prezzo dell'energia per i seguenti scaglioni mensili di consumo		0
(L/k\h): fino a 75 k\h	37,10	38,10
ulteriori consumi fino a 150 kWh	64,30	82,90
ulteriori consumi oltre 150 kWh	134,20	134,20

#### b) Forniture effettuate in abitazione diversa da quella di residenza anagrafica dell'utente

Poteņza impegnata (k♥)	Quota fissa mensile lire	Prezzo del kWh lire
Fino a 1,5	6.150	133,50
Oltre 1,5 fino a 3	12.300	133,50

#### 2) Forniture con potenza impegnata oltre 3 kW:

Potenza impegnata (kW)	Quota fissa mensile lire	Prezzo del kWh lire
a) Oltre 3 fino a 6	24.600	133,50
b) Olire 6 fino a 10	41.000	133,50

La quota fissa mensile viene aumentata di Lire 20.500 per ogni 5 kW o frazione di 5 kW oltre i 10 kW, fermo restando il prezzo dell'energia di Lire/kWh 133,50 per kWh.

Per le utenze con potenza impegnata oltre 3 e fino a 4,5 kW, in atto alla data di pubblicazione del presente provvedimento nella Cazzetta Ufficiale, per le quali non venga richiesta la modifica della potenza impegnata, viene applicata la quota fissa mensile di L. 18.450 anziché quella di L. 24.600

TABELLA B - 3

FORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA IN LOCALI E LUOGHI DIVERSI DALLE
ABITAZIONI EFFETTUATE IN BASSA TENSIONE

	Tipo di lariffa	Corrispettivo mensile di potenza (lire per kW)	Prezzo del kWh (lire)
1.	Tariffa per bassa utilizzazione per potenze impegnate fino a 20 kW:	3.270	144,10
2.	Tariffa per utilizzazione ridotta per potenze impegnate fino a 30 kW:	4.820	118,65
3.	Tariffa per utilizzazione normale per potenze impegnate: - fino a 100 kW - oltre 100 kW	8.670	83,15 66,20
4.	Tariffa per alta utilizzazione per potenze impegnate superiori a 100 kW:	12.080	56.40
5.	Tariffa per forniture limitate alle ore notturne per potenze impegnate superiori a 100 kW:	1.730	54.55
6.	Tariffa per forniture straordinarie di energia elettrica Corrispettivo giornaliero per kW (lire) per utilizzazioni:		
	fino a 12 ore al giorno: oltre 12 ore al giorno:	1.870 2.800	

TABELLA B - 4

FORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA IN LOCALI E LUOGHI DIVERSI DALLE ABITAZIONI EFFETTUATE In Media Tensione fino a 50 kv

PASI	PASCE ORARIE		TARIFFA PER BASSA UTILIZZAZIONE	PER ZZAZIONE	TARIFFA PER NEDIA UTILIZZAZIONE	PER Zazione	TARIFFA PER ALTA UTILIZZAZIONE	ER IZIONE	TARIFFA PER Altissiņa utilizzazione	ER ZZAZIONE
		POTENZE INPEGNATE	Prezzi della	Corrispellivi annui di	Prezzi della	Corrispellivi annui di	Prezzi della	Corrispellivi annui di	Prezzi della	Corrispellivi annui di
æ.	Definizione		energia (lire per kWh)	polenza (jire per k#)	energia (lire per kWh)	potenza (lire per k#)	energia (lire per kWh)	(lire per kW)	(lire per kWh)	(lire per kW)
	:	1. scaglione fino a 3.000 kW		65.520		110.760		147.720		208.200
	Ore di punta invernali		190,25	37.440	125,35	82.560	104.35	119.640	84,40	180.240
		3 scaglione ulteriore potenza oltre 10.000 k₩		29.520		53.640		90.840		151.320
82	Ore piene invernali	maggiore potenza impegnata rispetto alla fascia oraria n. 1	157,90	22.920	88,28	00.520	06'89	80.040	47,10	123.840
60	Ore piene estive	maggiore polenza impegnata rispetto alla fascia oraria n. 2	76,05	10.080	41,15	25.560	31.80	38.280	20,55	61.200
* .	Ore vuote invernali	maggiore potenza impegnala rispello alla fascia oraria n. 3	11.70	3.960	9,85	4.920	7,60	8.640	6,55	11.640
တ	Ore vuole estive	maggiore potenza impegnata rispetto alla fascia oraria n. 4	11,70	1.800	9,85	2.040	7,60	3.600	6,55	5.040

## FORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA IN LOCALI E LUOGHI DIVERSI DALLE ABITAZIONI EFFETTUATE IN MEDIA TENSIONE FINO A 50 KV

		Corrispellivo mensile di polenza (lire per kW)	Prezzo del kWh (lire)
1)	Tariffa per bassa utilizzazione per potenze impegnate fino a 20 kW:	2.610	114,80
2)	Tariffa per utilizzazione ridotta per polenze impegnate fino a 30 kW:	3.830	97,70
3)	Tariffa per utilizzazione normale per potenze impegnate: - fino a 100 kW - oltre 100 kW	7.130	68,90 54,50
4)	Tarissa per alta utilizzazione per potenze impegnate superiori a 100 kW:	9.820	46,95
5)	Tarissa per sorniture limitate alle ore notturne per potenze impegnate superiori a 100 kW:	1.390	41,55
6)	Tariffa per forniture straordinarie di energia elettrica		
	Corrispettivo giornaliero per kW (lire) per utilizzazioni: fino a 12 ore al giorno: oltre 12 ore al giorno:	1.500 2.200	

TABELLA B - 6/1

FORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA IN LOCALI E LUOCHI DIVERSI DALLE ABITAZIONI EFFETTUATE A TENSIONE OLTRE 50 KV FINO A 100 KV

1 3	PASCE ORARIE		TARIFFA PER BASSA UTILIZZAZIONE	ariffa per i utilizzazione	TARIFFA PER MEDIA UTILIZZAZIONE	PER 22azione	TARIFFA PER ALTA UTILIZZAZIONE	. Per Zazione	TARIPPA PER ALTISSINA UTILIZZAZIONE	PER ILIZZAZIONE
		Potenze impegnate	Prezzi della	Corrispettivi annui di	Prezzi della	Corrispettivi annui di	Prezzi della	Corrispettivi annui di	Prezzi della	Corrispettivi annui di
z	Definizione		energia (lire per kWh)	potenza (lire per k₩)	energia (lire per kWh)	potenza (lire per kW)	energia (lire per kWh)	potenza (lire per k¥)	energia (lire per kWh)	potenza (lire per kV)
-				63.840		108.840		144.720	·	204.600
<b>-</b>	ore or punta invernali		186.50	36.240	117,75	81.120	97,30	117.000	74,75	176.880
				29.760		20.760		96.880		146.760
		T scallione interiore potenza oltre 20.000 kW		23.520		35.400		71.400		131.160
∾	Ore piene invernali	maggiore polenza impegnala rispetto alla fascia oraria n. I	155,70	21.960	87,00	32 400	66.55	68.280	44,10	121.920
69	Ore piene estive	maggiore polenza impegnata rispetto alla fascia oraria n. 2	74,90	9.600	40,50	24.840	30,40	37.440	19,15	60.120
*	Ore vuole invernali	maggiore potenza impegnata rispetto alla fascia oraria n. 3	11,36	3.600	8,50	4.560	7,35	8.520	6,30	11.400
5	Ore vuole estive	maggiore polenza impegnala rispetto alla fascia oraria n. 4	11,35	1.680	8,50	1.920	7.35	3.600	6,30	4.920

TABELLA B - 6/2

FORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA IN JOCALI E LUOCIII DIVERSI DALLE ABITAZIONI EPPETTUATE A TENSIONE OLTRE 100 KV PINO A 200 KV

, per Lezazione	Corrispellivi annui di	potenza (lire per kW)	196.440	168.720	141.360	126.480	118.200	58.200	11.400	
TARIFFA PER ALTISSIMA UTILZZZZIONE	Prezzi della	energia (lire per kWh)		60,65			37,85	17,05	4,40	
PER Zazione	Corrispettivi annui di	potenza (lire per k¥)	138.480	110.640	83.280	68.400	65.400	36.120	B.520	
TARIPFA PER ALTA UTILIZZAZIONE	Prezzi della	energia (lire per kWh)		82.75			59,80	28,00	5,45	
PER ZZAZIONE	Corrispellivi annui di	potenza (lire per kW)	103.560	75.840	46 360	33.600	30.480	23.880	4.560	
Tariffa Per Wedia Utsizzazione	Prezzi della	energia (lire per kWh)		102,85			79.60	37,75	7,90	
PER ZZAZIONE	Corrispettivi annui di	potenza (lire per kW)	60.120	32.520	28.680	22.560	21.240	9.480	3.600	
Tariffa per Bassa Utilizzazione	Pr <i>ez</i> zi della	energia (lire per kWh)		169,25		,	146,25	71,25	950	
	POTENZE IMPEGNATE		1. scaglione fino a 3.000 kW			4 scagnone unteriore potenza oltre 20.000 kW	maggiore potenza impegnata rispetto alla fascia orana n. 1	maggiore potenza impegnata rispetto alla fascia oraria n. 2	maggiore potenza impegnata rispetto alla fascia oraria n. 3	massiore polenza impenata
FASCE ORARIE		Definizione	Ore di nunta	invernali			Ore piene invernali	Ore piene estive	Ore vuole invernali	Ore whole
		z					~	က	4	٧.

TABELLA B - 6/3

TARIFFE MULTIORARIE PER FORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA IN LOCALL E LUGGHI DIVERSI DALLE ABITAZIONI EFFETTUATE A TENSIONE OLTRE 200 KV (1)

<u> </u>	FASCE ORARIE		TARIFFA PER BASSA UTILIZZAZ	TARIFFA PER BASSA UTILIZZAZIONE	TARIFFA PER MEDIA UTILIZZAZ	TARIFFA PER MEDIA UTILIZZAZIONE	Tarippa per alta utilezazione	a per Zazione	TARIFFA PER ALTISSIMA UTILIZZAZIONE	PER IZZAZIONE
		POTENZE IMPEGNATE	Prezzi della	Corrispettivi annui di	Prezzi della	Corrispeltivi annui di	Prezzi della	Corrispettivi annui di	Prezzi della	Corrispellivi annui di
z	Definizione		energia (lire per kWh)	potenza (lire per k#)	energia (lire per kWh)	potenza (lire per kW)	energia (lire per k¥b)	potenza (lire per kW)	energia (lire per kWh)	polenza (lire per k#)
	of and	r scaglione fino a 3.000 kW		57.240		98.400		131.280		186.480
	invernali		147,85	29.400	84.70	70.560	66.00	103.560	45,10	158.760
				27.000		44.640		77.640		132.600
		oltre 20.000 kW		21.600		30.600		63.360		118.680
~≀	Ore piene invernali	maggiore potenza impegnata rispetto alla fascia oraria n. 1	133.45	20.160	70,35	27.360	91,50	60.120	30,80	111.720
က	Ore piene eslive	maggiore potenza impegnata rispetto alla fascia oraria n. 2	66,25	9.240	34,75	23.040	25,30	34.200	15,20	55.200
4	Ore vuole invernali	maggiore potenza impegnata rispetto alla fascia oraria n. 3	7,75	3.480	6,30	4.320	3,75	8.400	2,65	11.280
တ	Ore vuole estive	maggiore polenza impegnata rispello alla fascia oraria n. 4	7,75	1.560	6,30	1.920	3.78	3.600	2,65	4.800

(1) - Tariffe provvisoriamente in atto per le forniture con potenza oltre 500 kW alimentate a tensione superiore a 200 kV in corso alla data di emanazione del provvedimento n. 32 del 23 maggio 1986

TABELLA B - 7/1

## FORNITURE PER USI AGRICOLI È PER USI DI CONSORZI DI BONIFICA E DI MIGLIORAMENTO FONDIARIO

- 1) Tariffe per forniture di energia elettrica per usi agricoli
  - a) Tariffe per usi irrigui per utilizzazione normale

Livello di tensione Tipo di corrispettivo	Bassa tensione	Tensione superiore
Corrispettivo mensile di potenza per k\( \text{(lire)}	4.000	3.190
Prezzo del kWh (lire) per potenze impegnate	ł	
fino a 100 kW	54,80	43,60
oltre 100 kW	52,15	41,55

b) Tariffe per usi irrigui per utilizzazione ridotta con potenza impegnata fino a 30 kW

Livello di tensione Tipo di corrispettivo	Bassa tensione	Tensione superiore
Corrispettivo mensile di potenza per kW (lire)	2.020	1.580
Prezzo del kWh (lire)	80,30	63,80

c) Tariffe per usi di azienda agricola

Livello di tensione e periodo dell'anno	Bassa te	nsione	1	ensione 50 kV	Alta te oitre :	
mr. atturism	dall'1.4	dall'1.10	dail'1.4	dall'1.10	dali 1.4	dali 1.10
Tipo di corrispellivo	al 30.9	al 31.3	al 30.9	al 31.3	al 30.9	al 31.3
Corrispellivo mensile di potenza per kW (lire)	4.000	6.240	3.190	4.960	3.250	5.050
Prezzo del kWh (lire) per potenze impegnate	,					1
fino a 100 kW	54,80	90,75	43,60	71,55	44,20	72,55
oltre 100 kW	52,15	70,60	41,55	56,45	42,65	58,15

d) Tariffe per lavorazioni stagionali agricole con potenza impegnata fino a 30 kW:

Livello di tensione. Tipo di corrispettivo	Bassa Lensione	Tensione superiore	
Corrispettivo mensile di potenza per kW (lire) per durata fino a:	- 1	i	
1 mese	9.330	7.430	
2 mesi	8.450	6.730	
3 mesi	7.480	5.950	
4 mesi	6.580	5.230	
5 – 9 mesi	6.240	4.960	
Prezzo del kWh (lire)	67,80	54,00	

TABELLA B - 7/2

#### FORNITURE PER USI AGRICOLI E PER USI DI CONSORZI DI BONIFICA E DI MIGLIORAMENTO FONDIARIO

- 2) Tariffe per forniture di energia elettrica per uso di consorzi di bonifica e di miglioramento fondiario, da effettuarsi in media o alta tensione
  - a) Tarisse per sorniture annuali notturne:

Livello di tensione Tipo di corrispettivo	Fino a 50 kV	Da oltre 50 a 100 kV	Oltre 100 kV
Corrispettivo mensile di potenza per k\( \text{(lire)}	1.040	1.060	1.040
Prezzo del kWh (lire)	38,85	38,85	38,15

b) Tarisse per sorniture stagionali notturne per irrigazione:

Livello di tensione Tipo di corrispettivo	Fino a 50 kV	Da oltre 50 a 100 kV	Oltre 100 kV
Corrispettivo mensile di potenza per kW (lire)	1.120	1.110	1.100
Prezzo del kWh (lire)	38,85	38,65	38,15

c) Tariffe generali per forniture annuali:

Livello di lensione Tipo di corrispellivo	Pino a 50 kV	Da oltre 50 a 100 kV	Oltre 100 kV
Corrispettivo mensile di potenza per k\( (lire)	2.770	2.800	2.730
Prezzo del kWh (lire)	42,65	42,60	41,90

#### FORNITURE ALLE IMPRESE CHE RIVENDONO ENERGIA

1) Forniture a rivenditori che immettono in rete fino a 150.000 kWh annui

Livello di lensione Tipo di corrispettivo	Bassa tensione	Tensione superiore
Quota fissa mensile (lire) per qualsiasi potenza	4.220	3.890
Prezzo del kWh (lire)	50,20	46,20

2) Forniture agli altri rivenditori (a ricavi virtuali)

Energia annualmente immessa in rete	Oftre 150.000 fino a 10 milioni di kWh	Oltre 10 milioni di kWh
Usi domestici	44,00	47,00

- 3) Nei casi in cui il rivenditore eserciti la facoltà di cui al capitolo VI, paragrafo D), punto 1) del provvedimento n. 941 sa applicano le seguenti tariffe:
  - a) Tarisse per utilizzazione normale

Livello di tensione	Bassa	Tensione superiore		
Tipo di corrispellivo	tensione	fino a 50 kV	da oltre 50 a 100 kV	oltre 100 kV
Corrispettivo mensile di potenza per kW (lire)	6.360	5.870	5.740	5.610
Prezzo del kWh (lire) per polenze impegnale				
fino a 100 kW oltre 100 fino a 500 kW oltre 500 fino a 1000 kW oltre 1000 fino a 3000 kW oltre 3000 fino a 10000 kW oltre 10000 kW	58,55 56,80 52,15 49,45 45,50 44,50	53,85 52,40 48,05 45,50 41,95 41,10	52,65 51,20 47,00 44,50 41,10 40,15	51,50 50,10 45,95 43,50 40,15 39,20

b) Tariffe per alta utilizzazione, con potenza impegnata superiore a 500 kW:

Livello di tensione	Bassa	Ten	nsione superiore		
Tipo di corrispettivo	tensione	fino a 50 kV	da oltre 50 a 100 kV	oltre 100 kV	
Corrispettivo mensile di potenza per kW (lire) Prezzo del kWh (lire) per potenze impegnate	9.530	8.750	8.590	8.390	
oltre 500 fine a 1000 kW oltre 1000 fine a 3000 kW oltre 3000 fine a 10000 kW oltre 10000 kW	43,00 40,25 36,75 35,35	39,60 37,05 33,65 32,65	38,80 36,35 33,10 31,80	37,90 35,45 32,30 31,15	

# FORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA PER PRODUZIONE DI ALLUMINIO PRIMARIO E DI MAGNESIO PRIMARIO

## Tariffe per tutti gli usi dell'energia

	Livello di ter	Livello di tensione		
Tipo di corrispettivo	fino a 100 kV	oltre 100 kV		
Corrispettivo mensile di potenza per k¥ (lire)				
fino a 3.000 kW	6.080	5.500		
ulteriore polenza oltre 3.000 kW	1.470	1.270		
Prezzo del kWh (lire)	10,00	8,95		

## PRELIEVI DI ENERGIA REATTIVA

## 1) Forniture a tariffe multiorarie

Quantità di energia realliva	Media tensione fino a 50 kV Lire/kvarh	Alta tensione oltre 50 kV Lire/kvarh
compresa tra il 50% ed il 75% dell'energia attiva	25,25	14,50
eccedenti il 75% dell'energia attiva	31,60	18,40

#### 2) Altre forniture

Quantità di energia reattiva	Bassa tensione Lire/kvarh	Tensione superiore Lire/kvarh
compresa tra il 50% ed il 75% dell'energia alliva	54,85	25,25
eccedenti il 75% dell'energia attiva	71,30	31,60

#### ILLUMINAZIONE PUBBLICA

#### 1) Forniture annuali

	Livello di	lensione
Tipo di corrispettivo	Bassa lensione	Tensione superiore
Corrispettivo mensile di potenza per k\(\mathbf{W}\) (lire) per k\(\mathbf{W}\) (lire)	7.310	6.770
Prezzo del kWh (lire) per potenze impegnate: impegnate:		
fino a 100 kW	78,40	72,75
oltre 100 fino a 500 kW	76,55	70,95
oltre 500 kW	71,20	65,85

Il compenso di cui al capitolo I, punto 1), quarto capoverso del provvedimento n. 941/1961

2) Forniture straordinarie:

1.75 per watt giorno.

e fissato in Lire annue 2.240

#### USI DOMESTICI

- 1) Forniture con potenza impegnata fino a 3 kW:
- a) Forniture effettuate in abitazione di residenza anagrafica dell'utente

	Polenza ii	mpegnata
Descrizione	Fino a 1.5 kW	Oltre 1,5 fino a 3 kW
Quota fissa mensile (lire)	2.150	4.300
Prezzo dell'energia per i seguenti scaglioni mensili di consumo (L/kWh): fino a 75 kWh	37,10	38,10
ulteriori consumi fino a 150 kWh	66,50	85,70
ulteriori consumi oltre 150 kWh	138,50	138,50

b) Forniture effettuate in abitazione diversa da quella di residenza anagrafica dell'ulente

Polenza impegnata (kW)	Quota fissa mensile lire	Prezzo del kWh lire
Fino a 1,5	6.300	137,10
Oltre 1,5 fino a 3	12.600	137,10

#### 2) Forniture con potenza impegnata oltre 3 kW:

Polenza impegnala (kW)	Quota fissa mensile lire	Prezzo del kWh lire
a) Oltre 3 fino a 6	25.200	137,10
b) Oltre 6 fino a 10	42.000	137,10

La quola fissa mensile viene aumentata di Lire 21.000 per ogni 5 kW o frazione di 5 kW oltre i 10 kW, fermo restando il prezzo dell'energia di Lire/kWh 137,10 per kWh.

Per le utenze con potenza impegnata altre 3 e fino a 4,5 kW, in atto alla data di pubblicazione del presente provvedimento nella Gazzetta Ufficiale, per le quali non venga richiesta la modifica della potenza impegnata, viene applicata la quota fissa mensile di L. 18.900 anziché quella di L. 25.200

TABELLA C - 3

# FORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA IN LOCALI E LUOGHI DIVERSI DALLE ABITAZIONI EFFETTUATE IN BASSA TENSIONE

	Tipo di larissa	Corrispettivo mensile di potenza (lire per k#)	Prezzo del kWh (lire)
1.	Tariffa per bassa utilizzazione per potenze impegnate fino a 20 kW:	3.330	147,00
2.	Tariffa per utilizzazione ridotta per potenze impegnate fino a 30 kW:	4.910	121,00
3.	Tariffa per utilizzazione normale per potenze impegnate: - fino a 100 kW - oltre 100 kW	8.840	84,80 67,55
4.	Tariffa per alta ulilizzazione per potenze impegnate superiori a 100 kW:	12.320	57,50
5.	Tariffa per forniture limitate alle ore notturne per potenze impegnate superiori a 100 kW:	1.770	55,60
6.	Tariffa per forniture straordinarie di energia elettrica Corrispettivo giornaliero per k\(\mathbf{W}\) (lire) per utilizzazioni:		
	fino a 12 ore al giorno: oltre 12 ore al giorno:	1.900 2.850	

TABELLA C - 4

FORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA IN LOCALI E LUOGIII DIVERSI DALLE ABITAZIONI EFFETTUATE IN NEDIA TENSIONE FINO A 50 KV

T. E.	P.ISCE ORARIE		TARIFFA PER BASSA UTILIZZAZIONE	ER Zazione	TARIFFA PER MEDIA UTILIZZAZIONE	VER Zazione	TARIFFA PER ALTA UTILIZZAZIONE	ER IZIONE	TARIPFA PER ALTISSINA UTILIZZAZIONE	ER ZZAZIONE
		POTENZE IMPEGNATE	Prezzi della	Corrispettivi annui di	Prezzi della	Corrispettivi annui di	Prezzi della	Corrispettivi annui di	Prezzi della	Corrispettivi annui di
22	Definizione		energia (lire per kWh)	polenza (lire per kW)	energia (lire per kWh)	potenza (lire per k#)	energia (lire per kWh)	potenza (lire per kW)	(lire per kWh)	(lire per kW)
		ŀ		66 840		112.920		150.600		212.280
~-	Ore di punta invernali		194.05	38 160	127,85	84.240	106.45	122.040	86,10	183.840
		3 scaglione ulteriore polenza oltre 10.000 kW		30.120		54.720		92.640		154.320
2	Ore p <del>i</del> ene invernali	maggiore potenza impegnata rispetto alla fascia oraria n. l	161.05	23 400	90'06	51.480	70.25	81.720	48.05	126 360
က	Ore piene estive	maggiore potenza impegnata rispetto alla fascia oraria n. 2	09'22	10.320	42.00	26.160	32,45	39.120	30.95	62 520
*	Ore vuote invernati	maggiore potenza impegnata rispetto alla fascia oraria n. 3	11.95	4.080	90'01	4 920	7,80	8.760	6.70	11.880
လ	Ore vuote estive	maggiore potenza impegnala rispetto alla fascia oraria n. 4	11.95	1.920	10.05	2.040	7,80	3.600	6.70	5 160

## FORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA IN LOCALI E LUOGHI DIVERSI DALLE ABITAZIONI EFFETTUATE IN MEDIA TENSIONE FINO A 50 KV

		Corrispettivo mensile di potenza (lire per kW)	Prezzo del kWh (lire)
1)	Tariffa per bassa utilizzazione per potenze impegnate fino a 20 kW:	2.680	117,75
2)	Tariffa per utilizzazione ridotla per polenze impegnate fino a 30 kW:	3.930	100,25
3)	Tariffa per utilizzazione normale per polenze impegnale: - fino a 100 kW - oltre 100 kW	7.310	70,70 55,90
4)	Tariffa per alta utilizzazione per potenze impegnate superiori a 100 kW:	10.080	48,20
5)	Tariffa per forniture limitate alle ore notturne per potenze impegnate superiori a 100 kW:	1.430	42,60
6)	Tariffa per forniture straordinarie di energia elettrica		
	Corrispettivo giornaliero per kW (lire) per utilizzazioni:		
	fino a 12 ore al giorno: oltre 12 ore al giorno:	1.530 2.260	

TABELLA C - 6/1

FORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA IN LOCALI E LUOGHI DIVERSI DALLE ABITAZIONI EFFETTUATE A TENSIONE OLTRE 50 KV FINO A 100 KV

ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	PASCE ORARIE		TARIFFA PER BASSA UTILIZZAZIONE	a per izzazione	TARIFFA PEK MEDIA UTILIZZAZIONE	i Per tzazione	TARIFFA PER ALTA UTILIZZAZIONE	, per Zazione	TARIFFA PER Altissima utilizzazione	PER ILIZZAZIONE
		Potenze impecnate	Prezzi della	Corrispellivi annui di	Prezzi della	Corrispettivi annui di	Prezzi della	Corrispellivi annui di	Prezzi della	Corrispettivi annui di
z	Definizione		energia (lire per kWh)	polenza (lire per kW)	energia (lire per kWh)	potenza (lire per k#)	energia (lire per kWh)	potenza (lire per kW)	energia (lire per kWb)	potenza (lire per kV)
<u> </u>	t Oro di munio	1 scaplione fino a 3 000 kW		65.520		009 111		148.560		210 000
<u> </u>	invernali	fino a 10.000 kW	191,35	37.200	120,80	83.280	99,80	120.000	76,37	181.440
		Seagmone unversors potenza		30.600		52.080		89.160		150.600
		4 scagnone unteriore potenza oltre 20.000 kW		24.120		36.360		73.200		134.520
<b>⇔</b>	Ore piene invernali	maggiore potenza impegnata rispetto alla fascia oraria n. 1	159,75	22 440	89,25	33.240	68,30	70.080	45,25	125.040
<u>ය</u>	Ore piene estive	maggiore potenza impegnata rispetto alla fascia oraria n. 2	76,85	9.840	41,55	25.560	31.20	38.400	19,65	61.680
▼	Ore vuole invernali	maggiore polenza impegnata rispetto alla fascia oraria n. 3	11,65	3.720	9,75	4.680	7,55	8.760	6,45	11.640
3	Ore vuole estive	maggiore polenza impegnala rispelto alla fascia oraria n. 4	11.65	1.800	9.75	026:1	7,56	3.720	6,45	5.040

FORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA IN LOCALI E LUOCHI DIVERSI DALLE ABITAZIONI EPPETTUATE A TENSIONE OLTRE 100 KV FINO A 200 KV

<u> </u>	FASCE ORARIE		TARIFFA PER BASSA UTILIZZAZIONE	PER IZZAZIONE	TARIFFA PER MEDIA UTILIZZAZIONE	PER IZZAZIONE	TARIFFA PER ALTA UTILIZZAZIONE	PER Zazione	TARIFFA PER ALTISSIKA UTILIZZAZIONE	PER IZZAZIONE
		POTENZE IMPEGNATE	Prezzi della	Corrispettivi annui di	Prezzi della	Corrispettivi annui di	Prezzi della	Corrispellivi annui di	Prezzi della	Corrispellivi annui di
z	Definizione		energia (lire per kWh)	polenza (lire per kW)	energia (lire per kWh)	polenza (lire per kW)	energia (lire per kWh)	polenza (lire per kW)	energia (lire per k¥h)	potenza (lire per k¥)
	Ore di mois	f scalione fino a 3.000 kW		61.680		106.320		142.080		201.600
•	invernali		173,65	33.360	105,55	77.760	84,90	113.520	62,45	173.040
		fino a 20.000 kW		29.520		49.680		85.440		145.080
		olire 20.000 kW		23.160		34.440		70.200		129.720
∾	Ore piene invernali	maggiore potenza impegnala rispetto alla fascia oraria n. I	150,05	21.840	81.65	31.320	61,35	67.080	38,85	121.200
69	Ore piene estive	maggiore potenza impegnata rispetto alla fascia oraria n. 2	73,10	9.720	38,75	24 600	28.75	37.080	17,50	59.640
*	Ore vuote invernali	maggiore potenza impegnala rispetto alla fascia oraria n. 3	9.75	3.720	8,10	4.680	2,60	8.760	4,50	11.640
9	Ore vuole estive	maggiore potenza impegnata rispetto alla fascia oraria n. 4	9,75	1.800	8.10	1.920	2,60	3.720	4,50	5.040

TABELLA C - 6/3

TARIFFE MULTIORARIE PER FORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA IN LOCALI E LUOCHI DIVERSI DALLE ABITAZIONI EFFETTUATE A TENSIONE OLTRE 200 XV (1)

ž	PASCE ORARIE		Tariffa Per Bassa Utilizzaz	TARIFFA PER Bassa utilizzazione	TARIFFA PER MEDIA UTILIZZAZ	TARIFFA PER MEDIA UTILIZZAZIONE	Tariffa Per alta Utilizzazione	a per Zazione	TARIFFA PER ALTISSIMA UTILIZZAZIONE	PER ZZAZIONE
		POTENZE IMPEGNATE	Prezzi della	Corrispettivi annui di	Prezzi della	Corrispellivi annui di	Prezzi della	Corrispellivi annui di	Prezzi della	Corrispettivi annui di
z	Definizione		energia (lire per kWh)	potenza (lire per k¥)	energia (lire per kWh)	polenza (lire per kW)	energia (lire per k <b>V</b> h)	polenza (lire per kW)	energia (lire per k¥h)	potenza (lire per kW)
-		F scaglione fino a 3.000 kW		58.680	·	026:001		134.640		082'161
	invernali		02'191	30:120	96,90	72.360	67.70	106.320	46,30	162.960
J. 7. J.				27.720		45.840		79.680		136.080
		4 scagnone uneriore potenza oltre 20.000 kW		22.200		31 440		65.040		121.800
CV2	Ore piene invernali	maggiore potenza impegnala rispetto alla fascia oraria n. l	136,90	20 760	72,15	28 080	52,85	089.19	31,60	114.600
ო	Ore piene estive	maggiore potenza impegnata rispetto alla fascia oraria n. 2	68,00	9 480	35,65	23 640	25,95	35.160	15,60	56.640
4	Ore vuole invernali	maggiore potenza impegnata rispetto alla fascia oraria n. 3	7,95	3.600	6,45	4 440	3,85	8.640	2,75	11.520
2	Ore vuole eslive	maggiore potenza impegnata rispetto alla fascia orario n. 4	7,95	1.680	6,45	1.920	3,85	3.720	2.75	4.920

(1) - Tariffe provvisoriamente in allo per le forniture con potenza oltre 500 kW alimentate a tensione superiore a 200 kV in corso alla data di emanazione del provvedimento n. 32 del 23 maggio 1986

TABELLA C - 7/1

## FORNITURE PER USI AGRICOLI E PER USI DI CONSORZI DI BONIFICA E DI MIGLIORAMENTO FONDIARIO

- 1) Tarisse per sorniture di energia elettrica per usi agricoli
  - a) Tarisse per usi irrigui per utilizzazione normale

Livello di tensione Tipo di corrispettivo	Bassa tensione	Tensione superiore
Corrispettivo mensile di potenza per k\(\mathbf{W}\) (lire)	4.080	3.270
Prezzo del kWh (lire) per polenze impegnate		
fino a 100 kW	55,90	44,75
oltre 100 kW	53.20	42,60

b) Tariffe per usi irrigui per utilizzazione ridotta con potenza impegnata fino a 30 kW

Livello di tensione Tipo di corrispettivo	Bassa tensione	Tensione superiore
Corrispettivo mensile di potenza per k\( (lire)	2.060	1.620
Prezzo del kWh (lire)	81,90	65,45

c) Tariffe per usi di azienda agricola

Bassa te	ensione				
dall'1.4	dall'1.10	dall'1.4	dall'1.10	dall'1.4	dall'1.10
al 30.9	al 31.3	al 30.9	al 31.3	al 30.9	al 31.3
4.080	6.370	3.270	5.090	3.340	5.180
ļ					
55,90	92,55	44,75	73,40	45,35	74,45
53,20	72,00	42,60	57,90	43,75	59,65
	dall'1.4 al 30.9 4.080 55,90	al 30.9     al 31.3       4.080     6.370       55,90     92,55	fino a  dall'1.4 dall'1.10 dall'1.4 al 30.9 al 31.3 al 30.9  4.080 6.370 3.270  55,90 92,55 44,75	fino a 50 kV  dall'1.4 dall'3.10 dall'1.4 dall'1.10 al 30.9 al 31.3 al 30.9 al 31.3  4.080 6.370 3.270 5.090  55,90 92,55 44,75 73,40	fino a 50 kV oltre 5  dall'1.4 dall'1.10 dall'1.4 dall'1.10 dall'1.4 al 30.9 al 31.3 al 30.9 al 31.3 al 30.9  4.080 6.370 3.270 5.090 3.340  55,90 92,55 44,75 73,40 45,35

d) Tariffe per lavorazioni stagionali agricole con potenza impegnata fino a 30 kW:

Livello di tensione Tipo di corrispettivo	Bassa tensione	Tensione superiore
Corrispettivo mensile di potenza per kW (lire) per durata fino a:		
1 mese	9.510	7.630
2 mesi	8.620	6.900
3 mesi	7.630	6.100
4 mesi	6.710	5.370
5 – 9 mesi	6.370	5.090
Prezzo del kWh (lire)	69,15	55,40

## TABELLA C - 7/2

## FORNITURE PER USI AGRICOLI E PER USI DI CONSORZI DI BONIFICA E DI MIGLIORAMENTO FONDIARIO

2) Tariffe per forniture di energia elettrica per uso di consorzi di bonifica e di miglioramento fondiario, da effettuarsi in media o alta tensione

## a) Tariffe per forniture annuali notturne:

Livello di tensione Tipo di corrispettivo	Fino a 50 kV	Da oltre 50 a 100 kV	Oltre 100 kV
Corrispettivo mensile di potenza per kW (lire)	1.070	1.090	1.060
Prezzo del kWh (lire)	39,85	39,90	39,15

#### b) Tariffe per forniture stagionali notturne per irrigazione:

Livello di tensione Tipo di corrispettivo	Fino a 50 kV	Da oltre 50 a 100 kV	Oltre 100 kV
Corrispettivo mensile di polenza per k\(\mathbf{W}\) (lire)	1.150	1.140	1.130
Prezzo del kWh (lire)	39,85	39,90	39.15

## c) Tariffe generali per forniture annuali:

Livello di tensione Tipo di corrispettivo	Fino a 50 kV	Da oltre 50 a 100 kV	Oltre 100 kV
Corrispettivo mensile di potenza per kW (lire)	2.840	2.870	2.800
Prezzo del kWh (lire)	43,75	43,70	42,95

## FORNITURE ALLE IMPRESE CHE RIVENDONO ENERGIA

1) Forniture a rivenditori che immettono in rete fino a 150.000 kWh annui

Livello di tensione Tipo di corrispettivo	Bassa tensione	Tensione superiore
Quota fissa mensile (lire) per qualsiasi potenza	4.330	3.990
Prezzo del kWh (lire)	51,50°	47,45

2) Forniture agli altri rivenditori (a ricavi virtuali)

Energia annualmente immessa in rete	Oltre 150.000 fino a 10 milioni di kWh	Ollre 10 milioni di k¥h
Usi domestici	45,00	48.00

- 3) Nei casi in cui il rivenditore eserciti la facoltà di cui al capitolo VI, paragrafo D), punto 1) del provvedimento n. 941 si applicano le seguenti tariffe:
  - a) Tarisse per utilizzazione normale

Livello di tensione	Bassa	Ten	sione superiore	
Tipo di corrispettivo	tensione	fino a 50 kV	da oltre 50 a 100 kV	oltre 100 kV
Corrispettivo mensile di potenza per k\( \mathbb{W} \) (lire)	6.530	6.020	5.890	5.760
Prezzo del kWh (lire) per polenze impegnate				
fino a 100 kW oltre 100 fino a 500 kW oltre 500 fino a 1000 kW oltre 1000 fino a 3000 kW oltre 3000 fino a 10000 kW oltre 10000 kW	60,05 58,30 53,50 50,75 46,70 45,65	55,25 53,75 49,30 46,70 43,05 42,15	54,00 52,50 48,25 45,65 42,15 41,20	52,85 51,45 47,15 44,65 41,20 40,25

b) Tariffe per alta utilizzazione, con potenza impegnata superiore a 500 kW:

Livello di tensione	Bassa	Ten	sione superiore	
Tipo di corrispellivo	tensione	fino a 50 kV	da oltre 50 a 100 kV	oltre 100 kV
Corrispettivo mensile di potenza per kW (lire) Prezzo del kWh (lire) per potenze impegnate	9.780	8.980	8.810	8.610
oltre 500 fino a 1000 kW oltre 1000 fino a 3000 kW oltre 3000 fino a 10000 kW oltre 10000 kW	44,10 41,30 37,70 36,30	40,65 38,00 34,75 33,50	39,85 37,30 33,95 32,65	38,90 36,40 33,15 31,95

# FORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA PER PRODUZIONE DI ALLUMINIO PRIMARIO E DI MAGNESIO PRIMARIO

## Tariffe per lutti gli usi dell'energia

	Livello di ter	nsione
Tipo di corrispellivo	fino a 100 kV	oltre 100 kV
Corrispettivo mensile di potenza per k\(\mathbf{W}\) (lire)		
fino a 3.000 kW	6.240	5.530
utteriore potenza oltre 3.000 kW	1.510	1.270
Prezzo del kWh (lire)	10,30	9,00

# PRELIEVI DI ENERGIA REATTIVA

## 1) Forniture a tariffe multiorarie

Quantità di energia reattiva	Media tensione fino a 50 kV Lire/kvarh	Alta tensione oltre 50 kV Lire/kvarh
compresa tra il 50% ed il 75% dell'energia attiva	25,95	14,85
eccedenti il 75% dell'energia attiva	32,40	18,85

## 2) Altre forniture

Quantità di energia reattiva	Bassa tensione Lire/kvarh	Tensione superiore Lire/kvarh
compresa tra il 50% ed il 75% dell'energia attiva	55,95	25,95
eccedenti il 75% dell'energia attiva	72,75	32,40

## ILLUMINAZIONE PUBBLICA

## 1) Forniture annuali

	Livello di	lensione
Tipo di corrispettivo	Bassa tensione	Tensione superiore
Corrispettivo mensile di potenza per kW (lire) per kW (lire)	7.460	6.920
Prezzo del kWh (lire) per potenze impegnate: impegnate:		
fino a 100 kW	80.05	74,30
oltre 100 fino a 500 kW	78,15	72,45
oltre 500 kW	72.70	<b>6</b> 7,25

Il compenso di cui al capitolo I. punto 1), quarto capoverso del provvedimento n. 941/1961 e fissato in Lire annue 2.290

2) Forniture straordinarie:

1.75 per wall giorno.

#### USI DOMESTICI

- 1) Forniture con potenza impegnata fino a 3 kW:
- a) Forniture effettuate in abitazione di residenza anagrafica dell'utente

	Potenza ir	npegnata
Descrizione	Fino a 1,5 kW	Oltre 1,5 fino a 3 kW
Quola fissa mensile (lire)	2.150	4.300
Prezzo dell'energia per i seguenti scaglioni mensili di consumo (L/kWh): fino a 75 kWh ulteriori consumi fino a 150 kWh ulteriori consumi oltre 150 kWh	37,10 68,80 142,90	38,10 88,60 142,90

b) Fornilure effettuate in abilazione diversa da quella di residenza anagrafica dell'utente

Polenza impegnala (k\)	Quota fissa mensile lire	Prezzo del kWh lire
Fino a 1,5	6.500	140,70
Oltre 1,5 fino a 3	13.000	140,70

## 2) Forniture con potenza impegnata oltre 3 kW:

Potenza impegnata (k\)	Quota fissa mensile lire	Prezzo del kWh lire
a) Oltre 3 fino a 6	26.000	140,70
b) Oltre 6 fino a 10	43.300	140,70

La quota fissa mensile viene aumentata di Lire 21.600 per ogni 5 kW o frazione di 5 kW oltre i 10 kW, fermo restando il prezzo dell'energia di Lire/kWh 140,70 per kWh.

Per le utenze con potenza impegnata oltre 3 e fino a 4.5 kW, in atto alla data di pubblicazione del presente provvedimento nella Gazzetta Ufficiale, per le quali non venga richiesta la modifica della potenza impegnata, viene applicata la quota fissa mensile di L. 19.500 anziché quella di L. 26.000

#### 3) Tariffa bioraria

	Quota fissa mensile Lire
Utenti con potenza impegnata di 6 kW	29.000
Ulenti con polenza oltre 6 kW fino a 10 kW	46.300

La quota fissa mensile viene aumentata di 21.600 lire per ogni 5 kW o frazione di 5 kW oltre i 10 kW.

	Prezzi della energia Lire
Consumi di energia effettuati nelle ore piene	229,70
Consumi di energia effettuali nelle ore vuole	52,70

TABELLA D - 3

FORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA IN LOCALI E LUOGHI DIVERSI DALLE
ABITAZIONI EFFETTUATE IN BASSA TENSIONE

Tipo di lariffa	Corrispettivo mensile di potenza (lire per kW)	Prezzo del kWh (lire)
<ol> <li>Tariffa per bassa utilizzazione per potenze impegnate fino a 20 kW:</li> </ol>	3.400	150:05
2. Tarissa per utilizzazione ridotta per potenze impegnate sino a 80 kW:	5.020	123,55
3. Tariffa per utilizzazione normale per potenze impegnate:  - fino a 100 kW  - oltre 100 kW	9.030	86,60 68,95
4. Tariffa per alla utilizzazione per potenze impegnate superiori a 100 kW:	12.580	58,70
5. Tariffa per forniture limitate alle ore notturne per potenze impegnate superiori a 100 kW:	1.810	56,80
6. Tarissa per sorniture straordinarie di energia elettrica Corrispettivo giornaliero per k\(\mathbf{W}\) (lire) per utilizzazioni: sino a 12 ore al giorno: oltre 12 ore al giorno:	1.940 2.910	
7. Tariffa bioraria per potenze uguali o superiori a 25 kW  - Corrispettivo potenza in ore piene  - Corrispettivo maggior potenza in ore vuote  - prezzo dell'energia in ore piene  - prezzo dell'energia in ore vuote	9.000 1.300	86,60 13,30

TABELLA D - 4

FORNITURE DI ENERGIA BLETTRICA IN LOCALI E LUOCIII DIVERSI DALLE ABITAZIONI EFFETTUATE IN NEDIA TENSIONE FINO A 50 KV

<u> </u>	P.ISCE ORARIE		TARIFFA PER Bassa utilizzazione	PER ZZAZIONE	TARIFFA PER NEDIA UTIJZZAZIONE	PER ZZAZIONE	TARIFFA PER Alta utilizzazione	er Zione	Tariffa Pêr Altissika Utilizzazione	er Zzazione
		POFENZE INPEGNATE	Prezzi della	Corrispellivi annųi di	Prezzi della	Corrispeltivi annui di	Prezzi della	Corrispettivi annui di	Prezzi della	Corrispettivi annui di
2	Definizione		energia (lire per kWh)	polenza (lire per kW)	energia (lire per kWh)	polenza (lire per kW)	energio (lire per kWh)	potenza (lire per k#)	energia (lire per kWh)	(lire per kW)
<u> </u>		f scallione fino a 3.000 kW		091'89		115.320		153.840		216.840
	Ore di punta invernali		190,15	38.880	130.55	06.040	108,70	124.560	87,90	187.680
·		3 scaglione ulteriore potenza oltre 10.000 kW		30.840		55.920		94.560		157.560
~	Ore piene invernali	maggiore polenza impegnala rispello alla fascia oraria n. l	164.45	23.880	91.90	52.560	71,75	83.400	49.10	129.000
က	Ore piene estive	maggiore potenza impegnata rispetto alla fascia oraria n. 2	79,25	10.440	42,65	26.640	33,15	39.960	21.40	63.840
*	Ore vuote invernali	maggiore potenza impegnata rispetto ella fascia oraria n. 3	12,20	4.200	10.25	5.040	7,95	9.000	6,85	12.120
ග	Ore wole estive	maggiore polenza impegnala rispello alla fascia oraria n. 4	12,20	1.920	10.25	2.040	7,95	3.720	6.85	5.280

TABELLA D - 5

# FORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA IN LOCALI E LUOGHI DIVERSI DALLE ABITAZIONI EFFETTUATE IN MEDIA TENSIONE FINO A 50 KV

		Corrispettivo mensile di potenza (lire per kW)	Prezzo del kWh (lire)
1)	Tarissa per bassa utilizzazione per potenze impegnate fino a 20 kW:	2.750	120.85
2)	Tariffa per utilizzazione ridotta per potenze impegnate fino a 30 kW:	4.030	102.85
3)	Tariffa per utilizzazione normale per polenze impegnate fino a 100 kW - oltre 100 kW	7.500	72.55 57.35
4)	Tariffa per alta utilizzazione per potenze impegnate superiori a 100 kW:	10.340	49.45
5)	Tariffa per forniture limitate alle ore notturne per potenze impegnate superiori a 100 kW:	1.460	43.75
6)	Tarifía per forniture straordinarie di energia elettrica		
	Corrispettivo giornaliero per kW (lire) per utilizzazioni: fino a 12 ore al giorno: oltre 12 ore al giorno:	1.570 2.320	

TABELLA D - 6/1

FORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA IN LOCALI E LUOCHI DIVERSI DALLE ABITAZIONI EFPETTUATE A TENSIONE OLTRE 50 KV FINO A 100 KV

\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	FASCE ORARIE		TARIFFA PER BASSA UTILIZZAZI	TARIFFA PER SA UTILIZZAZIONE	TARIFFA PER MEDIA UTILIZZAZIONE	PER IZZAZIONE	TARIFFA PER ALTA UTILIZZAZIONE	PER Zazione	TARIFPA PER ALTISSIMA UTILIZZAZIONE	PER LIZZAZIONE
		POTENZE INPEGNATE	Prezzi della	Corrispettivi annui di	Prezzi della	Corrispellivi annui di	Prezzi della	Corrispettivi annui di	Prezzi della	Corrispettivi annui di
z	Definizione		energia (lire per kWh)	potenza (lire per k¶)	energia (lire per kWh)	potenza (lire per kW)	(lire.per kWh)	(lire per k¥).	(lire per kWh)	(lire per kW)
		1 scaglione fino a 3.000 kW		67.200		114.480		152.400		215.400
_	Ore di punta invernali	2 scaglione ulteriore potenza fino a 10.000 kW	196,35	38.160	123,95	85.440	102,40	123.120	78,65	186.120
		3 scaglione ulteriore potenza fino a 20.000 kW		31.320		53.520		91.440		154.440
		4 scaglione ulteriore potenza oltre 20.000 kW		24.720		37.320		75.120		138.000
N	Ore piene invernali	maggiore potenza impegnata rispetto alla fascia oraria n. 1	163,90	23.040	91,56	34.080	70,05	71.880	46,45	128.280
65	Ore piene estive	maggiore potenza impegnata rispetto alla fascia oraria n. 2	78,85	10.080	42,60	26.160	32,00	39.360	20,15	63.360
4	Ore vuole invernati	maggiore potenza impegnata rispetto alla fascia oraria n. 3	11.95	3.840	10,00	4.800	7.75	9.000	09'9	12.000
က	Ore vuole estive	maggiore potenza impegnata rispetto alla fascia oraria n. 4	11,95	1.800	10,00	1.920	7,75	3.840	09'9	5.160

TABELLA D - 6/2

FORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA IN LOCALI E LUOCHI DIVERSI DALLE ABITAZIONI EFFETTUATE A TENSIONE OLTRE 100 KV FINO A 200 KV

꽃	Corrispettivi annui di	potenza (lire per kW)	206.880	177.600	148.920	133.080	124.320	61.200	12.000	5.160
Taripfa Per Ina Utilizzazio	Corri		~						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·- <u>-</u>
TARIPFA PER ALTISSIMA UTILIZZAZIONE	Prezzi della	energia (lire per kWh)		64.10			39,85	17,95	\$; <del>}</del>	4,65
a per Ezazione	Corrispettivi annui di	potenza (lire per kV)	145.800	116.520	87.600	72.000	68.760	38.040	9.000	3.840
Tariffa Per alta utilizzazione	Prezzi della	energia (lire per kWh)		87.10			62.95	29,50	5,75	5.75
a Per Izzazione	Corrispeltivi annu; di	polenza (lire per kW)	109:080	79.600	50.880	35.280	32.040	25.200	4.800	026:1
TARIFFA PER MEDIA UTHIZZAZIONE	Prezzi della	energia (lire per kWh)		108,30			83,80	39,75	8,30	8,30
A PER IZZAZIONE	Corrispettivi annui di	potenza (lire per kW)	63.360	34.200	30.240	23.760	22.320	9.960	3.840	1.800
TARIPPA PER Bassa Utilizzazione	Prezzi della	energia (lire per kWh)		178,15			153,95	75.00	00'01	10,00
	POTENZE IMPEGNATE		1 scaplione fino a 3.000 kW		5 scagnone unterfore potenza fino a 20.000 kW	4 scaglione ulteriore potenza oltre 20.000 kW	maggiore potenza impeĝnata rispetto alla fascia oraria n. 1	maggiore polenza impegnata rispetto alla fascia oraria n. 2	maggiore potenza impegnata rispetto alla fascia oraria n. 3	maggiore potenza impegnata rispetto alla fascia oraria n. 4
FASCE ORARIE	- [	Definizione	Ore di minis	invernali			Ore piene invernali	Ore piene estive	Ore vuote invernati	Ore vuote estive
- 23		2		•		-	~	က	*	<u>ي</u>

TABELLA D - 6/3

TARIFFE MULTIORARIE PER FORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA IN LOCALI E LUOGIII DIVERSI DALLE ABITAZIONI EFFETTUATE A TENSIONE OLTRE 200 KV (1)

<u> </u>	FASCE ORARIE		Tariffa Per Bassa Utilizzaz	TARIFFA PER BASSA UTILIZZAZIONE	TARIFF WEDIA UTI	TARIFFA PER MEDIA UTIJZZAZIONE	Tariffa per alta utilzzazione	A PER ZAZIONE	TARIFFA PER ALTISSIKA UTILIZZAZIONE	PER ZZAZIONE
		POTENZE IMPECNATE	Prezzi della	Corrispettivi annui di	Prezzi della	Corrispettivi annui di	Prezzi della	Corrispettivi annui di	Prezzi della	Corrispeltivi annui di
z	Definizione		energia (lire per KWh)	potenza (lire per kW)	energia (lire per kWh)	polenza (lire per kW)	energia (lire per kWh)	potenza (lire per kW)	energia (lire per kWh)	potenza (lire per kW)
-	1	f scaglione fino a 3.000 kW		062.09		103.560		138.120		196.320
	invernali	fino a 10.000 kW	155,65	30.960	89.15	74.280	69,45	109.080	47,50	167.160
		fino a 20.000 kW		28.440		47.040		81.720		139.560
		olire 20.000 kW		22.800		32.280		66.720		124.920
87	Ore piene invernali	maggiore potenza impegnata rispetto alla fascia oraria n. 1	140,45	21.240	74.05	28.800	54,25	63.360	32,40	117.600
က	Ore piene estive	maggiore potenza impegnata rispetto alla fascia ofaria n. 2	69,75	9.720	36,60	24.240	36,60	36.000	16,00	28.080
4	Ore vuote invernali	maggiore potenza impegnata rispetto alla fascia oraria n. 3	8,15	3.600	6.60	4.560	3,95	8.880	2,80	11.760
2	Ore vuole estive	maggiore potenza impegnata rispetto alla fascia oraria n. 4	8,15	j.680	09'9	1.920	3,95	3.840	2.80	5.040

(1) - Tariffe provvisoriamente in allo per le forniture con potenza oltre 500 kW alimentate a tensione superiore a 200 kW in corso alla data di emanazione del provvedimento n. 32 del 23 maggio 1986

TABELLA D - 7/1

## FORNITURE PER USI AGRICOLI E PER USI DI CONSORZI DI BONIFICA E DI MIGLIORAMENTO FONDIARIO

- 1) Tariffe per forniture di energia elettrica per usi agricoli
  - a) Tariffe per usi irrigui per utilizzazione normale

Livello di tensione Tipo di corrispettivo	Bassa lensione	Tensione superiore
Corrispettivo mensile di potenza per kW (lire)	4.170	3.360
Prezzo del kWh (lire) per potenze impegnate	1	
fino a 100 kW	57,05	45,90
oltre 100 k₩	54,35	43,75

b) Tariffe per usi irrigui per utilizzazione ridotta con potenza impegnata fino a 30 kW

Livello di tensione Tipo di corrispettivo	Bassa tensione	Tensione superiore
Corrispettivo mensile di potenza per k\( \) (lire)	2.100	1.660
Prezzo del kWh (lire)	83,65	67,20
		ł

c) Tariffe per usi di azienda agricola

Livello di tensione e periodo dell'anno	Bassa te	ensione	Media t fino a	ensione 50 kV	Alta ter oltre (	
Tipo di corrispettivo	dall'1.4 al 30.9	dall'1.10 al 31.3	dall'1.4 al 30.9	dall'1.10 al 31.3	dall'1.4 al 30.9	dall'1.10 al 31.3
Corrispettivo mensile di potenza per kW (lire)	4.170	6.500	3.360	5.220	3.420	5.310
Prezzo del kWh (lire) per potenze impegnate fino a 100 kW oltre 100 kW	57,05 54,35	94,50 73,50	45,90 43,75	75,30 59,40	46,55 44,90	76,40 61,20

d) Tariffe per lavorazioni stagionali agricole con potenza impegnata fino a 30 kW:

Livello di tensione Tipo di corrispettivo	Bassa tensione	Tensione superiore
Corrispettivo mensile di potenza per kW (lire) per durata fino a:		
1 mese	9.710	7.830
2 mesi	8.600	7.080
3 mesi	7.790	6.260
4 mesi	6.860	5.510
5 - 9 mesi	6.500	5.220
Prezzo del kWh (lire)	70,60	56,85

TABELLA D - 7/2

## FORNITURE PER USI AGRICOLI E PER USI DI CONSORZI DI BONIFICA E DI MIGLIORAMENTO FONDIARIO

- 2) Tariffe per forniture di energia elettrica per uso di consorzi di bonifica e di miglioramento fondiario, da effettuarsi in media o alta tensione
  - a) Tariffe per forniture annuali notturne:

Livello di tensione Tipo di corrispettivo	Fino a 50 kV	Da oltre 50 a 100 kV	Oltre 100 kV
Corrispettivo mensile di potenza per k\( (lire)	1.100	1.110	1.090
Prezzo del k\( lire)	40,90	40,90	40,15

b) Tariffe per forniture stagionali notturne per irrigazione:

Livello di tensione Tipo di corrispettivo	Fino a 50 kV	Da oltre 50 a 100 kV	Oltre 100 kV
Corrispettivo mensile di potenza per kW (lire)	1.180	1.170	1.160
Prezzo del kWh (lire)	40,90	40,90	40,15

c) Tariffe generali per forniture annuali:

Livello di tensione Tipo di corrispettivo	Fino a 50 kV	Da oltre 50 a 100 kV	Oltre 100 kV
Corrispellivo mensile di polenza per k\( (lire)	2.920	2.940	2.870
Prezzo del kWh (lire)	44,90	44,85	44,10

## FORNITURE ALLE IMPRESE CHE RIVENDONO ENERGIA

1) Forniture a rivenditori che immettono in rete fino a 150.000 kWh annui

Livello di tensione Tipo di corrispettivo	Bassa tensione	Tensione superiore
Quota fissa mensile (lire) per qualsiasi potenza	4.440	4.090
Prezzo del kWh (lire)	52,80	48,65

2) Forniture agli altri rivenditori (a ricavi virtuali)

Energia annualmente immessa in rete	Office 150.000 fino a 10 milioni di kWh	Oltre 10 milioni di kWh
Usi domestici	46,00	49,00

- 3) Nei casi in cui il rivenditore eserciti la facoltà di cui al capitolo VI, paragrafo D), punto 1) del provvedimento n. 941 si applicano le seguenti tariffe:
  - a) Tariffe per utilizzazione normale

Livello di tensione	Bassa	Tensione superiore		
Tipo di corrispettivo	tensione	fino a 50 kV	da oltre 50 a 100 kV	oltre 100 kV
Corrispettivo mensile di potenza per kW (lire)	6.690	6.180	6.040	5.910
Prezzo del kWh (lire) per polenze impegnale	[ ]			
fino a 100 kW oltre 100 fino a 500 kW oltre 500 fino a 1000 kW oltre 1000 fino a 3000 kW oltre 3000 fino a 10000 kW oltre 10000 kW	61,60 59,80 54,85 52,05 47,90 46,85	56,70 55,15 50,60 47,90 44,15 43,25	55,40 53,90 49,50 46,85 43,25 42,25	54,25 52,75 48,35 45,80 42,25 41,25

b) Tariffe per alta utilizzazione, con potenza impegnata superiore a 500 kW:

Livello di tensione Tipo di corrispettivo	Bassa tensione	Tensione superiore		
		fino a 50 kV	da oltre 50 a 100 kV	oltre 100 kV
Corrispettivo mensile di potenza per k\( (lire)	10.040	9.220	9.040	8.830
Prezzo del kWh (lire) per potenze impegnate				
oltre 500 fino a 1000 kW oltre 1000 fino a 3000 kW oltre 3000 fino a 10000 kW oltre 10000 kW	45,25 42,40 38,70 37,25	41,70 39,00 35,65 34,35	40,85 38,30 34,80 33,45	39.90 37,35 34,00 32,75

# FORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA PER PRODUZIONE DI ALLUMINIO PRIMARIO E DI MAGNESIO PRIMARIO

Tariffe per tutti gli usi dell'energia

Tipo di corrispellivo	Livello di ter	Livello di tensione	
	fino a 100 kV	oltre 100 kV	
Corrispettivo mensile di potenza per kW (lire)			
fino a 3.000 kW	6.400	5.560	
ulteriore potenza oltre 3.000 kW	1.550	1.280	
Prezzo del kWh (lire)	10,55	9,05	

# PRELIEVI DI ENERGIA REATTIVA

## 1) Forniture a tariffe multiorarie

Quantità di energia reattiva	Media lensione fino a 50 kV Lire/kvarh	Alla tensione oltre 50 kV Lire/kvarh
compresa tra il 50% ed il 75% dell'energia attiva	26,60	15,25
eccedenti il 75% dell'energia attiva	33,25	19,35

## 2) Altre forniture

Quantità di energia reattiva	Bassa tensione Lire/kvarh	Tensione superiore Lire/kvarh
compresa tra il 50% ed il 75% dell'energia attiva	57,15	26,60
eccedenti il 75% dell'energia attiva	74,25	33,25

## ILLUMINAZIONE PUBBLICA

## 1) Forniture annuali

Tipo di corrispellivo	Livello di	Livello di tensione		
	Bassa tensione	Tensione superiore		
Corrispettivo mensile di potenza per kW (lire) per kW (lire)	7.630	7.070		
Prezzo del kWh (lire) per polenze impegnale:				
fino a 100 kW	81,85	75,95		
oltre 100 fino a 500 kW	79,90	74.05		
oltre 500 kW	74,35	68,75		

ll compenso di cui al capitolo 1, punto 1), quarto capoverso del provvedimento n. 941/1961 e fissato in Lire annue 2.340

2) Forniture straordinarie:

1,80 per watt giorno.

#### USI DOMESTICI

- 1) Forniture con potenza impegnata fino a 3 kW:
- a) Forniture effettuate in abitazione di residenza anagrafica dell'utente

	Polenza impegnata		
Descrizione	Fino a 1.5 kW	Oltre 1,5 fino a 3 kW	
Quota fissa mensile (lire)	2.150	4.300	
Prezzo dell'energia per i seguenti scaglioni mensili di consumo (L/kWh): fino a 75 kWh	37,10	38,10	
ulteriori consumi fino a 150 kWh	71,10	91,50	
ulteriori consumi oltre 150 kWh	147,40	147,40	

#### b) Forniture effettuate in abitazione diversa da quella di residenza anagrafica dell'utente

Polenza impegnala (kW)	Quota fissa mensile lire	Prezzo del kWh lire
Fino a 1,5	6.700	144,40
Oltre 1,5 fino a 3	13.400	144.40

## 2) Forniture con potenza impegnata oltre 3 kW:

Potenza impegnata (kW)	Quota fissa mensile lire	Prezzo del kWh lire
a) Oltre 3 fino a 6	26 800	144,40
b) Oltre 6 fino a 10	44.600	144.40

La quota fissa mensile viene aumentata di Lire 22.300 per ogni 5 kW o frazione di 5 kW oltre i 10 kW, fermo restando il prezzo dell'energia di Lire/kWh 144.40 per kWh.

Per le utenze con potenza impegnata oltre 3 e fino a 4.5 kW, in atto alla data di pubblicazione del presente provvedimento nella Gazzetta Ufficiale, per le quali non venga richiesta la modifica della potenza impegnata, viene applicatà la quota fissa mensile di L. 20.100 anziché quella di L. 26.800

#### 3) Tariffa bioraria

	Quota fissa mensile Lire
Utenti con potenza impegnata di 6 k\	29.800
Utenti con potenza oltre 6 kW fino a 10 kW	47.600

La quota fissa mensile viene aumentata di 22.300 lire per ogni 5 kW o frazione di 5 kW oltre i 10 kW.

	Prezzi della energia Lire
Consumi di energia effettuati nelle ore piene	235,70
Consumi di energia effettuati nelle ore vuote	54,10

TABELLA E - 3

FORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA IN LOCALI E LUOGHI DIVERSI DALLE
ABITAZIONI EFFETTUATE IN BASSA TENSIONE

Tipo di tariffa	Corrispettivo mensile di polenza (lire per kW)	Prezzo del k¤h (lire)
Tariffa per bassa ulilizzazione per potenze impegnale fino a 20 kW:	3.480	153:45
2. Tariffa per utilizzazione ridolta per potenze impegnate fino a 30 kW:	<b>5.13</b> Ó	126.35
3. Tarıffa per utilizzazione normale per polenze impegnale: - fino-a 100 kW - ollre 100 kW	9.230	88,55 70,50
<ol> <li>Tariffa per alta utilizzazione per potenze impegnate superiori a 100 k₩:</li> </ol>	12.860	60,05
5 Tariffa per forniture limitate alle ore notturne per potenze impegnate superiori a 100 kW:	1 850	58,05
6. Tariffa per forniture straordinarie di energia elettrica Corrispettivo giornaliero per kW (lire) per utilizzazioni: fino a 12 ore al giorno: oltre 12 ore al giorno:	1.990 2.980	
7 Tariffa bioraria per potenze uguali o superiori a 25 kW - Corrispettivo potenza in ore piene - Corrispettivo maggior potenza in ore vuote - prezzo dell'energia in ore piene - prezzo dell'energia in ore vuote	9.200 1.350	88.50 13.60

Tabella e – 1

FORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA IN LOCALI E LUOGHI DIVERSI DALLE ABITAZIONI EPFETTUATE In MEDIA TENSIONE PINO A 50 KV

Note   Potential   Potential	<u> </u>	PASCE ORARIE		TARIFFA PER BASSA UTILIZZAZIONE	PER Zazione	TARIPPA PER NEDIA UTILIZZAZIONE	ER Zazione	TARIFFA PER ALTA UTILIZZAZIONE	er Zione	TARIFFA PER ALTISSIMA UTILIZZAZIONE	ER ZZAZIONE
Definizione         Francigia (ire per KW)         (ire			POTENZE IMPEGNATE	Prezzi della	Corrispettivi annui di	Prezzi della	Corrispettivi annui di	Prezzi della	Corrispellivi annui di	Prezzi della	Corrispellivi annui di
Ore di punta         2 scaglione fino a 3.000 kW         69.720         117.840         117.840         157.320         89.90           Ore di punta         2 scaglione ulteriore potenza invernali         2 scaglione ulteriore potenza         39.840         133.50         87.960         111.15         127.320         89.90           Ore piene maggiore potenza impegnata rispetto alla fascia oraria n. 1         168.15         24.480         83.95         53.760         73.35         85.320         50.20           Ore piene maggiore potenza impegnata rispetto alla fascia oraria n. 2         81.00         10.680         43.85         27.240         33.90         40.800         21.90           Ore vuote maggiore potenza impegnata rispetto alla fascia oraria n. 3         12.45         4.200         10.45         5.160         8.10         9.120         7.00           Ore vuote maggiore potenza impegnata rispetto alla fascia oraria n. 3         12.45         1.520         10.45         2.160         8.10         9.120         7.00		Definizione		energia (lire per kWh)	potenza (lire per k#)	energia (lire per kWh)	potenza (lire per kW)	energia (fire per kWh)	potenza (lire per k¥)	energia (lire per kWh)	potenza (lire per kW)
Ore di punta         2. scaplione ulteriore potenza invernali         202.60         39.840         133.50         87.960         111.15         127.320         89.90           Invernali         fino a 10.000 kW         31.440         31.440         57.240         57.240         96.720         89.90           Ore piene         maggiore potenza impegnata invernali         rispelto alla fascia oraria n. 2         168.15         24.460         93.95         53.760         73.35         85.320         50.20           Ore piene         maggiore potenza impegnata rispelto alla fascia oraria n. 2         81.00         10.680         43.85         27.240         33.90         40.800         21.90           Ore vuote maggiore potenza impegnata invernali         rispelto alla fascia oraria n. 3         12.15         4.200         10.15         5.160         8.10         9.120         7.00           Ore vuote maggiore potenza impegnata invernali         rispelto alla fascia oraria n. 3         12.45         1.920         10.45         2.160         8.10         3.840         7.00	<del></del>		9		69.720		117.840		157.320		221 640
Ore piene         maggiore potenza impegnata         31.440         93.95         57.240         96.720         96.720           Ore piene         maggiore potenza impegnata         168.15         24.480         93.95         53.760         73.35         85.320         50.20           Ore piene         maggiore potenza impegnata         168.15         24.480         93.95         53.760         73.35         85.320         50.20           Ore vuote         maggiore potenza impegnata         10.680         43.85         27.240         33.90         40.800         21.90           Ore vuote         maggiore potenza impegnata         12.45         4.200         10.45         5.160         8.10         9.120         7.00           Ore vuote         maggiore potenza impegnata         12.45         1.920         10.45         2.160         8.10         9.120         7.00		Ore di punta invernali		202,60	39.840	133,50	87.960	111.15	127.320	96'68	191.880
Ore piene     maggiore potenza impegnata     168.15     24.480     93,95     53.760     73.35     85.320     50.20       Ore piene     maggiore potenza impegnata     maggiore potenza impegnata     81.00     10.680     43.85     27.240     33.90     40.800     21.30       Ore vuote     maggiore potenza impegnata     12.45     4.200     10.45     5.160     8.10     9.120     7.00       Ore vuote     maggiore potenza impegnata     12.45     1.920     10.45     2.160     8.10     3.840     7.00					31.440		57.240		96.720		161.160
Ore pienemaggiore polenza impegnata10.68043.8527.24033.9040.800estiverispetto alla fascia oraria n. 281.0010.68043.8527.24033.9040.800Ore vuotemaggiore potenza impegnata12.454.20010.455.1608.109.120Ore vuotemaggiore potenza impegnata12.451.92010.452.1608.103.840		Ore piene invernali	maggiore potenza impegnata. rispetto alla fascia oraria n. 1	168.15	24.480	93,95	53.760	73,35	85.320	50,20	131.860
Ore vuole     maggiore potenza impegnata       invernali     rispotto alla fascia oraria n. 3     12,45     4 200     10,45     5 160     8.10     9.120       Ore vuole     maggiore potenza impegnata       estive     rispetto alla fascia oraria n. 4     12,45     1.920     10,45     2.160     8.10     3.840		Ore piene estive	maggiore potenza impegnata rispetto alla fascia oraria n. 2		10.680	43,85	27.240	33,90	40.800	21,90	65.280
Ore vuole maggiore polenza impegnata 12,45 1.920 10,45 2.160 8.10 3.840 estive rispetto alla fascia oraria n. 4 12,45		Ore vuole invernali	maggiore potenza impegnata rispotto alla fascia oraria n. 3	12,45	4 200	10.45	5 160	8.10	9.120	7.00	12.480
		Ore vuote estive	maggiore potenza impegnata rispetto alla fascia oraría n. 4	12,45	1.920	10.45	2.160	8.10	3.840	7.00	5 400

# FORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA IN LOCALI E LUOGHI DIVERSI DALLE ABITAZIONI EFFETTUATE IN MEDIA TENSIONE FINO A 50 KV

		Corrispettivo mensile di potenza (lire per k\)	Prezzo del kWh (lire)
1)	Tarissa per bassa utifizzazione per potenze impegnate sino a 20 kW:	2.820	123,95
2)	Tariffa per utilizzazione ridotta per potenze impegnate fino a 30 kW:	4.140	105,55
3)	Tariffa per utilizzazione normale per polenze impegnate: - fino a 100 kW - oltre 100 kW	7 700	74,45 58,85
4)	Tarissa per alta utilizzazione per potenze impegnate superiori a 100 kW:	10.610	50,70
5)	Tariffa per forniture limitate alle ore notturne per potenze impegnate superiori a 100 kW:	1.500	44,85
6)	Tariffa per forniture straordinarie di energia elettrica		
	Corrispettivo giornaliero per kW (lire) per utilizzazioni: fino a 12 ore al giorno: oltre 12 ore al giorno:	1.610 2.380	

TABELLA E - 6/1

FORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA IN LOCALI E LUOCHI DIVERSI DALLE ABITAZIONI EFFETTUATE A TENSIONE OLTRE 50 KV FINO A 100 KV

Ľ.	PASCE ORARIE		Tariffa Per Bassa Utilizzazione	A PER ZZAZIONE	TARIFFA PER WEDIA UTILIZZAZIONE	N PER IZZAZIONE	TARIPPA PER ALTA UTILIZZAZIONE	PER Zazione	TARIFFA PER ALTISSINA UTILIZZAZIONE	PER LIZZAZIONE
		POTENZE IMPEGNATE	Prezzi della	Corrispettivi annui di	Prezzi della	Corrispettivi annui di	Prezzi della	Corrispellivi annui di	Prezzi della	Corrispellivi annui di
N.	Definizione		energia (lire per kWh)	potenza (lire per kW)	energia (lire per kWh)	potenza (lire per kW)	energia (lire per kWh)	potenza (lire per kV)	energia (lire per kWh)	polenza (lire per kW)
-	Ore di punta	1- scaglione fino a 3.000 kW 2- scaelione ulteriore potenza		000.69		117.480		156.360		221.040
	invernali	fino a 10.000 kW	201.45	39.120	127.15	87.600	105,10	126.360	90,70	191.040
				32.160		54.840		93.840		158.520
		oltre 20.000 kW	- 11	25.440		38.280		77.040		141.600
۸,	Ore piene invernali	maggiore potenza impegnala rispetto alla fascia oraria n. 1	168,20	23.640	93,95	34.920	71,90	73.800	47,65	131.640
es	Ore piene estive	maggiore potenza impegnata rispetto alla fascia oraria n. 2	80,90	10.440	43,75	26.880	32,85	40.440	20,70	64.920
*	Ore vuote invernali	maggiore potenza impegnata rispetto alla fascia oraria n. 3	12,25	3.840	10,30	4.920	7,95	9.240	6,80	12.240
\$	Ore vuote estive	maggiore potenza impegnata rispetto alla fascia oraria n. 4	12,25	1.920	10,30	2.040	7,95	3.840	6.80	5.400

TABELLA E - 6/2

FORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA IN LOCALI E LUOGIII DIVERSI DALLE ABITAZIONI EPFETTUATE A TENSIONE OLTRE 100 KV PINO A 200 KV

P.W.	PASCE ORARIE		Tariffa Per Bassa Utilzzazione	PER ZZAZIONE	TARIFFA PER MEDIA UTILIZZAZIONE	1 PER IZZAZIONE	TARIFFA PER ALTA UTILZZAZIONE	PER Zazione	TARIFFA PER ALTISSIMA UTILIZZAZIONE	PER LIZZAZIONE
		POTENZE IMPEGNATE	Prezzi della	Corrispettivi annui di	Prezzi della	Corrispellivi annui di	Prezzi della	Corrispettivi annui di	Prezzi della	Corrispettivi annui di
z	Definizione		energia (lire per kWh)	polenza (lire per kW)	energia (lire per kWh)	potenza (lire per kW)	energia (lire per kWh)	potenza (lire per kV)	energia (lire per kWh)	potenza (lire per kW)
-	it and	1 scaglione fino a 3.000 kW		078° <del>19</del>		111.840		149.520		212.160
-	invernali		182,80	35.040	111.10	81.640	89,40	119.520	65,75	182.160
				31.080		52.200		69.880		152.760
		oltre 20.000 kW		24.360		36.240		73.920		136.560
~	Ore piene invernali	maggiore polenza impegnala rispello alla fascia oraria n. 1	157,95	22.920	85,95	32.880	97.50	70.560	40,90	127.560
က	Ore piene estive	maggiore potenza impegnata rispetto alla fascia oraria n. 2	76,95	10.200	40.90	25.800	36,25	39.000	16,40	62.760
4	Ore vuote invernali	maggiore polenza impegnata rispetto alla fascia oraria n. 3	10.30	3.840	8,55	4:920	5,90	9.240	4,75	12.240
9	Ore vuole estive	maggiore potenza impegnata rispetto alla fascia oraria n. 4	10,30	1:920	8,55	2.040	96'9	3.840	4,75	5.400

TABELLA E - 6/3

TARIFFE MULTIORARIE PER FORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA IN LOCALI E LUOCHI DIVERSI DALLE ABITAZIONI EFFETTUATE A TENSIONE OLTRE 200 KV (1)

Corrispettivi Prezzi annui di della potenza energia	
potenza energia	<del></del>
1) (lire per KW) (lire per KW) (lire per KW)	energia (lire per kWh) (
61.800	
31.800 91,50	159.70
29.160	
23.400	
21.840 75,95	144,10
9.960 37.55	71,60
3.720 6,80	8,35
1.680 6,80	8.35

(1) - Taritte provvisoriamente in atto per le forniture con potenza oltre 500 kW alimentate a tensione superiore a 200 kW in corso alla data di emanazione del provvedimento n 32 del 23 maggio 1986

TABELLA E - 7/1

## FORNITURE PER USI AGRICOLI E PER USI DI CONSORZI DI BONIFICA E DI MIGLIORAMENTO FONDIARIO

- 1) Tarisse per sorniture di energia elettrica per usi agricoli
  - a) Tariffe per usi irrigui per utilizzazione normale

Livello di tensione Tipo di corrispettivo	Bassa tensione	Tensione superiore
Corrispettivo mensile di potenza per k¥ (lire)	4.260	3.450
Prezzo del kWh (lire) per potenze impegnate fino a 100 kW oltre 100 kW	58,35 55,55	47,10 44,85

b) Tariffe per usi irrigui per utilizzazione ridotta con potenza impegnata fino a 30 kW

Bassa lensione	Tensione superiore
2.150	1.710
85.50	68,90
	lensione 2.150

c) Tarisse per usi di azienda agricola

Livello di tensione e periodo dell'anno	Bassa te	ensione		ensione 50 kV	Alta ter oftre :	
Tipo di corrispettivo	dail'1.4 al 30.9	dali'1.10 al 31.3	dall'1.4 al 30.9	dall'1.10 al 31.3	dall' 1.4 al 30.9	dall'1 10 al 313
Corrispettivo mensile di potenza per kW (lire)	4.260	6.650	3.450	5.360	3.510	5.450
Prezzo del kWh (lire) per polenze impegnate fino a 100 kW ollre 100 kW	58,35 55,55	96,60 75,15	47,10 44,85	77.30 60.95	47,75 46,05	78.40 62,80

d) Tariffe per lavorazioni stagionali agricole con polenza impegnata fino a 30 kW:

Livello di tensione Tipo di corrispettivo	Bassa tensione	Tensione superiore
Corrispettivo mensile di potenza per kW (lire) per durata fino a:		
1 mese	9.930	8.030
2 mesi	9.000	7.270
3 mesi	7.970	6.430
4 mesi	7.010	5.650
5 - 9 mesi	6.650	5.360
Prezzo del k\text{\text{W}}h (lire)	72,20	58,35

TABELLA E - 7/2

## FORNITURE PER USI AGRICOLI E PER USI DI CONSORZI DI BONIFICA E DI MICLIORAMENTO FONDIARIO

- 2) Tariffe per forniture di energia elettrica per uso di consorzi di bonifica e di miglioramento fondiario, da effettuarsi in media o alta tensione
  - a) Tariffe per forniture annuali notturne:

Livello di lensione Tipo di corrispellivo	Fino a 50 kV	Da oltre 50 a 100 kV	Oitre 100 kV
Corrispettivo mensile di potenza per kW (lire)	1.130	1 140	1.120
Prezzo del kWh (lire)	41,95	42,00	41.20

b) Tariffe per forniture stagionali notturne per irrigazione:

Livello di tensione Tipo di corrispettivo	Pino a 50 kV	Da oltre 50 a 100 kV	Oltre 100 kV
Corrispettivo mensile di potenza per kW (lire)	1.210	1 200	1 190
Prezzo del k#h (lire)	41,95	42.00	41,20

c) Tariffe generali per forniture annuali:

Livello di tensione Tipo di corrispellivo	Fino a 50 kV	Da oltre 50 a 100 kV	Oltre 100 kV
Corrispettivo mensile di potenza per kW (lire)	2.990	3 020	2 950
Prezzo del kWh (lire)	46,05	46.00	45.25

## FORNITURE ALLE IMPRESE CHE RIVENDONO ENERGIA

1) Forniture a rivenditori che immettono in rete fino a 150.000 kWh annui

Livello di tensione Tipo di corrispettivo	Bassa tensione	Tensione superiore
Quota fissa mensile (lire) per qualsiasi polenza	4.580	4.200
Prezzo del kWh (lire)	54,20	49,90

2) Forniture agli altri rivenditori (a ricavi virtuali)

Energia annualmente immessa in rete	Oltre 150.000 fino a 10 milioni di kWh	Oltre 10 milioni di kWh
Usi domestici	47,00	50,00

- 3) Nei casi in cui il rivenditore eserciti la facoltà di cui al capitolo VI, paragrafo D), punto 1) del provvedimento n. 941 si applicano le seguenti tariffe:
  - a) Tarisse per utilizzazione normale

Livello di tensione	Bassa	Tensione superiore		
Tipo di corrispellivo	tensione	fino a 50 kV	da oltre 50 a 100 kV	oltre 100 kV
Corrispettivo mensile di potenza per kW (lire)	6.870	6.340	6.200	6.060
Prezzo del kWh (lire) per potenze impegnate				
fino a 100 kW oltre 100 fino a 500 kW oltre 500 fino a 1000 kW oltre 1000 fino a 3000 kW oltre 3000 fino a 10000 kW oltre 10000 kW	63,20 61,35 56,30 53,40 49,15 48,05	58,15 56,60 51,90 49,15 45,30 44,40	56,85 55,30 50,75 48,05 44,40 43,35	55,65 54,15 49,60 47,00 43,35 42,35

b) Tariffe per alta utilizzazione, con potenza impegnata superiore a 500 kW:

Livello di tensione	Bassa	Tensione superiore		
Tipo di corrispettivo	tensione	fino a 50 kV	đa oltre 50 a 100 kV	oltre 100 kV
Corrispellivo mensile di polenza per kW (lire)	10.300	9.460	9.280	9.060
Prezzo del kWh (lire) per potenze impegnate				
oltre :500 fino a :1000 kW oltre 1000 fino a :3000 kW oltre 3000 fino a :10000 kW oltre 10000 kW	46,45 43,50 39,70 38,20	42,75 40,00 36,55 35,25	41,90 39,30 35,75 34,35	40,95 38,30 34,90 33,60

## FORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA PER PRODUZIONE DI ALLIUMINIO PRIMARIO E DI MAGNESIO PRIMARIO

Tarisse per tutti gli usi dell'energia

	Livello di ler	Livello di lensione		
Tipo di corrispellivo	fino a 100 kV	oltre 100 kV		
Corrispettivo mensile di potenza per kW (lire) fino a 3.000 kW	6.570	5 590		
ulteriore potenza oltre 3000 kW	1.590	1.290		
Prezzo del kWh (lire)	10,85	9.10		

# PRELIEVI DI ENERGIA REATTIVA

## 1) Forniture a tariffe multiorarie

Quantità di energia realtiva	Media lensione fino a 50 kV Lire/kvarh	Alla tensione oltre 50 kV Lire/kvarh
compresa tra il 50% ed il 75% dell'energia attiva	27,30	15,65
eccedenti il 75% dell'energia attiva	34,10	19,85

## 2) Altre forniture

Quanlità di energia realliva	Bassa tensione Lire/kvarh	Tensione superiore Lire/kvarh
compresa tra il 50% ed il 75% dell'energia attiva	58,40	27,30
eccedenti il 75% dell'energia attiva	75,95	34,10

## ILLUMINAZIONE PUBBLICA

## 1) Forniture annuali

Tipo di corrispellivo	Livello di	Livello di tensione		
	Bassa tensione	Tensione superiore		
Corrispettivo mensile di potenza per k\( (lire) per k\( (lire)	7.810	7.240		
Prezzo del kWh (lire) per potenze impegnate: impegnate:				
fino a 100 kW	83.80	77,75		
oltre 100 fino a 500 kW	81,85	75,85		
ollre 500 kW	76,15	70,40		

il compenso di cui al capitolo I, punto 1), quarto capoverso del provvedimento n. 941/1961 è fissato in Lire annue 2.390

2) Forniture straordinarie:

1,85 per watt giorno.

#### USI DOMESTICI

- 1) Forniture con potenza impegnata fino a 3 kW:
- a) Forniture effettuate in abitazione di residenza anagrafica dell'ulente

	Polenza ir	Polenza impegnata		
Descrizion <del>e</del>	Fine a 1,5 k₩	Oltre 1,5 fino a 3 kW		
Quota fissa mensile (lire)	2.150	4:300		
Prezzo dell'energia per i seguenti scaglioni mensili di consumo	o			
(L/kWh): fino a 75 kWh	37,10	38,10		
ulteriori consumi fino a 150 kWh	73,40	94,50		
ulteriori consumi oltre 150 kWh	152,00	152,00		

b) Forniture effettuate in abitazione diversa da quella di residenza anagrafica dell'utente

Polenza impegnala (k\)	Quota fissa mensile lire	Prezzo del kWh lire
Fino a 1,5	6.900	148,20
Oltre 1,5 fino a 3	13.800	148,20

2) Forniture con potenza impegnata oltre 3 kW:

Polenza impegnata (k\)	Quota fissa mensile lire	Prezzo del k¥h lire
a) Oltre 3 fino a 6	27 500	148,30
b) Oltre 6 fino a 10	46 000	148,26

La quota fissa mensile viene aumentata di Lire 23.000 per ogni 5 kW o frazione di 5 kW oltre i 10 kW, fermo restando il prezzo dell'energia di Lire/kWh 148.20 per kWh.

Per le utenze con potenza impegnata oltre 3 e fino a 4,5 kW, in atto alla data di pubblicazione del presente provvedimento nella Gazzetta Ufficiale, per le quali non venga richiesta la modifica della potenza impegnata, viene applicata la quota fissa mensile di L. 20.700 anziche quella di L. 27.600

3) Tariffa bioraria

	Quota fissa mensile Lire
Utenti con potenza impegnata di 6 kW	30.600
Utenti con potenza oltre 6 kW fino a 10 kW	49.000

La quota fissa mensile viene aumentata di 23.000 lire per ogni 5 kW o frazione di 5 kW oltre i 10 kW.

	Prezzi della energia Lire	
Consumi di energia effettuati nelle ore piene	241,90	
Consumi di energia effettuati nelle ore vuote	55,50	

Tipo di tariffa	Corrispettivo mensile di potenza (lire per kW)	Prezzo del kWh (lire)
1. Tariffa per bassa utilizzazione per potenze impegnate fino a 20 kW:	3.560	157,15
2. Tariffa per utilizzazione ridotta per potenze impegnate fino a 30 kW:	5.250	129,40
3. Tariffa per utilizzazione normale per polenze impegnale: – fino a 100 kW – oltre 100 kW	9.450	90,70 72,20
4. Tarilla per alta utilizzazione per potenze impegnate superiori a 100 kW:	13.170	61,50
5. Tarissa per sorniture limitate alle ore notturne per potenze impegnate superiori a 100 kW:	1.890	59,45
6. Tariffa per forniture straordinarie di energia elettrica Corrispettivo giornaliero per k\(\text{W}\) (lire) per utilizzazioni: fino a 12 ore al giorno: oltre 12 ore al giorno:	2.030 3.050	
7. Tariffa bioraria per potenze uguali o superiori a 25 kW - Corrispettivo potenza in ore piene - Corrispettivo maggior potenza in ore vuote - prezzo dell'energia in ore piene - prezzo dell'energia in ore vuote	9.400 1.350	90,60 13,90

TABELLA F - 4

FORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA IN LOCALI E LUOCHI DIVERSI DALLE ABITAZIONI EFFETTUATE IN NEDIA TENSIONE FINO A 50 KV

₹.	PASCE ORARIE		TARIFFA PER BASSA UTILIZZAZIONE	ER Zazione	TARIFFA PER MEDIA UTILIZZAZIONE	PER	TARIPFA PER ALTA UTILIZZAZIONE	er Zione	TARIFFA PER Altissima utilizzazione	ER ZZAZIONE
		POTENZE INPEGNATE	Prezzi della	Corrispettivi annui di	Prezzi della	Corrispeltivi annui di	Prezzi della	Corrispellivi annui di	Prezzi della	Corrispettivi annui di
Z	Definizione		energia (lire per kWh)	potenza (lire per kW)	energia (lire per kWh)	potenza (lire per kW)	energia (lire per kWh)	potenza (lire per kW)	(lire per kWh)	(lire per kT)
				71.400		120.720		161.040		227.040
	Ore di punta invernali		207,45	40.800	136.70	90,120	113.80	130.440	92'08	196.440
		3 scaglione ulteriore potenza ottre 10.000 kW	***	32.280		58.560		99.000		165.000
~	Ore piene invernali	maggiore potenza impegnata rispetto alla fascia oraria n. 1	172,15	24.960	02'96	55.080	75,10	87.360	51,40	135.000
ಈ	Ore piene estive	maggiore polenza impegnala rispello alla fascia oraria n. 2	82,95	11.040	44.90	27.960	34.70	41.760	22.40	66.840
~	Ore vuote invernali	maggiore potenza impegnala rispetto alla fascia oraria n. 3	12,75	4.320	10.70	5.280	8.30	9:360	7,15	12.720
₹.	Ore vuole estive	maggiore potenza impegnata rispetto alla fascia oraria n. 4	12,75	2.040	10.70	2.160	8:30	3.960	7.15	5.520

# FORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA IN LOCALI E LUOGHI DIVERSI DALLE ABITAZIONI EFFEFTUATE IN MEDIA TENSIONE FINO A 50 KV

		Corrispettivo mensile di potenza (lire per kW)	Prezzo del kWh (lire)
1)	Tariffa per bassa utilizzazione per potenze impegnate fino a 20 kW:	2.890	127,20
2)	Tariffa per utilizzazione ridotta per potenze impegnate fino a 30 k¥:	4.250	108,30
3)	Tariffa per utilizzazione normale per potenze impegnale: - fino a 100 kW - oltre 100 kW	7,900	76,35 60,40
4)	Tariffa per alta utilizzazione per potenze impegnate superiori a 100 kW:	10.890	52,05
5)	Tariffa per forniture limitate alle ore notturne per potenze impegnate superiori a 100 kW:	1.540	46,05
6)	Tarissa per sorniture straordinarie di energia elettrica		
	Corrispettivo giornaliero per kW (lire) per utilizzazioni: fino a 12 ore al giorno: oltre 12 ore al giorno:	ı.660 2.440	

**TABELLA F - 6/1** 

FORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA IN LOCALI E LUOCHI DIVERSI DALLE ABITAZIONI EFFETTUATE A TENSIONE OLTRE 50 KV FINO A 100 KV

PER ILIZZAZIONE	Corrispettivi annui di	potenza (lire per kW)	226.800	195.960	162.600	145.320	135.120	96.600	12.600	5.520
TARIFFA PER ALTISSINA UTILIZZAZIONE	Pr <i>ezz</i> i della	energia (lire per kWh)		62,80			46,90	21.25	98'9	6,95
A PER ZZAZIONE	Corrispettivi annui di	potenza (lire per kM)	160.440	129.600	96.240	79.080	75.720	41.520	9.480	3.960
TARIFFA PER ALTA UTILEZAZIONE	Prezzi della	energia (lire per kWh)		107.80			73,75	33.70	8.15	8.15
a Per Izzazione	Corrispettivi annui di	potenza (lire per kW)	120.600	89.860	56.280	39.240	35.880	27.600	5.040	2.040
TARIFFA PER MEDIA UTILIZZAZIONE	Prezzi della	energia (lire per kWb)		130,45			96,40	44,85	10,55	99'01
tariffa per a utilzzazione	Corrispettivi annui di	potenza (lire per kW)	70.800	40.080	33.000	26.040	24.240	10.680	3.960	1.920
TARIFFA PER BASSA UTILZZAZIONE	Prezzi della	energia (lire per kWh)		206,70			172,55	83,00	12,60	12,60
	POTENZE IMPEGNATE		I scaglione fino a 3.000 kW		3 scaglione ulteriore potenza fino a 20.000 kW	4 scaglione ulteriore potenza oltre 20.000 kM	maggiore potenza impegnata rispetto alla fascia oraria n. l	maggiore potenza impegnata rispetto alla fascia oraria n. 2	maggiore potenza impegnata rispetto alla fascia oraria n. 3	maggiore polenza impegnala rispetto alla fascia oraria n. 4
FASCE ORARIE		Definizione	Ore di munda				Ore piene invernali	Ore piene estive	Ore vuote invernali	Ore vuote estive
<u>*</u>		z	-	-			~	6	+	2

TABELLA F - 6/2

FOKNITURE DI ENERGIA ELETTRICA IN LOCALJ E LUOGIII DIVERSI DALLE ABITAZIONI EFFETTUATE A TENSIONE OLTRE 100 KV FINO A 200 KV

<b>*</b>	FASCE ORARIE		TARIFFA PER BASSA UTILIZZAZIONE	PER ZZAZIONE	TARIPPA PER MEDIA UTILIZZAZIONE	, PER IZZAZIONE	TARIFFA PER ALTA UTILIZZAZIONE	PER Zazione	TARIFFA PER ALTISSIMA UTILIZZAZIONE	PER JZZAZIONE
	:	Potenze impegnate	Prezzi della	Corrispettivi annui di	Prezzi della	Corrispettivi annui di	Prezzi della	Corrispettivi annui di	Prezzi della	Corrispettivi annui di
zi	Definizione		energia (lire per kWh)	potenza (lire per kW)	energia (lire per kWh)	potenza (lire per kW)	energia (lire per kWh)	polenza (lire per kW)	energia (lire per kWh)	potenza (lire per kW)
ŀ		1 scaglione fino a 3.000 kW		66.600		114.840		153.480		217.680
-	invernali		187,55	36.000	114,00	84.000	91.70	122.640	67,45	186.960
				31.800		53.640		92.280		156.720
		oltre 20.000 kW		25.080		37.200		75.840		140.160
~	Ore piene invernali	maggiore potenzà impegnata rispetto alla fascia oraria n. 1	162,05	23.520	68.20	33.720	66.30	72.480	41,95	130.920
69	Ore piene estive	maggiore potenza impegnata rispetto alla fascia oraria n. 2	78,95	10.560	41,85	26.520	31,05	39.960	18,90	64.440
*	Ore vuote invernali	maggiore potenza impegnala rispetto alla fascia oraria n. 3	10,56	3.960	8,75	5.040	6,05	9.480	4.90	12.600
က	Ore vuole estive	maggiore potenza impegnala rispelto alla fascia oraria n. 4	10,55	1.920	8,75	2.040	6.05	3.960	4.90	5.520

TABELLA F - 6/3

Pariffe multiorarie per forniture di energia elettrica in locali e luoghi diversi dalle abitazioni effettuate a tensione oltre 200 kv (1)

35	FASCE ORARIE		TARIFFA PER Bassa utilizzaz	TARIFFA PER Bassa utilizzazione	TARIFFA PER NEDIA UTILIZZAZ	TARIFFA PER MEDIA UTILIZZAZIONE	TARIFFA PER ALTA UTILIZZAZIONE	a per Zazione	TARIFFA PER Altissina Utilizzazione	PER ZZAZIONE
··		POTENZE IMPEGNATE	Prezzi della	Corrispettivi annui di	Prezzi della	Corrispellivi annui di	Prezzi della	Corrispettivi annui di	Prezzi della	Corrispettivi annui di
ᅺ	Definizione		energia (lire per kWh)	potenza (lire per kW)	energia (lire per kWh)	polenza (lire per kW)	energia (lire per kWh)	potenza (lire per kW)	energia (lire per kWh)	potenza (lire per kW)
	Ore di nunte	1 sealione fino a 3.000 kW		63.360		108.960		145.440		206.640
•	invernali		163,85	32.640	93,85	78.240	73,15	114.840	90'09	175.920
				29.880		49.440		96.040		146.880
		oltre 20.000 kW		24.000	_	33.960		70.200		131.520
~	Ore piene invernali	maggiore potenza impegnata rispetto alla fascia oraria n. 1	147,85	22.320	77,95	30.360	57,10	009.99	34,15	123.840
'n	Ore piene estive	maggiore potenza impegnata rispetto alla fascia oraria n. 2	73,45	10.200	38,50	25.440	28,00	37.920	16,85	61.200
4	Ore vuole invernali	maggiore potenza impegnata rispetto alla fascia oraria n. 3	09'8	3.840	6.8 89.	4.680	4.15	9:360	2,95	12.480
5	Ore vuole estive	maggiore polenza impegnata rispello alla fascia oraria n. 4	9,60	1.800	6,95	2.040	4.15	3.960	2,95	5.280

(1) - Tariffe provisoriamente in atto per le forniture con potenza oltre 500 kW alimentate a lensione a superiore a 200 kV in corso alla data di emanazione del provvedimento n. 32 del 23 maggio 1986

TABELLA F - 7/1

## FORNITURE PER USI AGRICOLI E PER USI DI CONSORZI DI BONIFICA E DI MIGLIORAMENTO FONDIARIO

- 1) Tariffe per forniture di energia elettrica per usi agricoli
  - a) Tariffe per usi irrigui per utilizzazione normale

tensione	superiore
4.370	3.540
59,75	48,30
56,90	46,05
•	4.370 59,75

b) Tariffe per usi irrigui per utilizzazione ridotta con potenza impegnata fino a 30 kW

Livello di tensione Tipo di corrispettivo	Bassa tensione	Tensione superiore
Corrispettivo mensile di potenza per kW (lire)	2.200	1.750
Prezzo del kWh (lire)	87,55	70.70

c) Tarisse per usi di azienda agricola

Bassa te	ensione				
dall'1.4	dall'1.10	dall'1.4	dall'1.10	dall'1.4	dall'1.10
al 30.9	al 31.3	al 30.9	al 31.3	al 30.9	al 31.3
4.370	6.810	3.540	5.500	3.600	5.590
59.75	98,95	48,30	79,30	49,00	80,40
56,90	77,00	46,05	62,55	47,25	64,45
	dall'1.4 al 30.9 4.370 59.75	dall'1.4 dall'1.10 al 30.9 al 31.3 4.370 6.810 59.75 98.95	fino a  dall'1.4 dall'1.10 dall'1.4 al 30.9 al 31.3 al 30.9  4.370 6.810 3.540  59.75 98.95 48.30	fino a 50 kV  dall'1.4 dall'1.10 dall'1.4 dall'1.10 al 30.9 al 31.3 al 30.9 al 31.3  4.370 6.810 3.540 5.500  59,75 98,95 48,30 79,30	fino a 50 kV oltre 5  dail 1.4 dail 1.10 dail 1.4 dail 1.10 dail 1.4 al 30.9 al 31.3 al 30.9 al 31.3 al 30.9  4.370 6.810 3.540 5.500 3.600  59.75 98.95 48.30 79.30 49.00

d) Tariffe per lavorazioni stagionali agricole con potenza impegnata fino a 30 kW:

Livello di tensione	Bassa	Tensione
Tipo di corrispettivo	lensione	superiore
Corrispettivo mensile di potenza per kW (lire) per durata fino a:		
1 mese	10.170	8.240
2 mesi	9.210	7.460
3 mesi	B.160	6.590
4 mesi	7.180	5.800
5 - 9 mesi	6.810	5.500
Prezzo del kWh (lire)	73,95	59,85

## TABELLA F. - 7/2

## FORNITURE PER USI AGRICOLI E PER USI DI CONSORZI DI BONIFICA E DI MIGLIORAMENTO FONDIARIO

- 2) Tarisse per sorniture di energia elettrica per uso di consorzi di bonifica e di miglioramento fondiario, da effettuarsi in media o alta tensione
  - a) Tarisse per sorniture annuali notturne:

Livello di tensione Tipo di corrispettivo	Pino a 50 kV	Da oltre 50 a 100 kV	Oltre 100 kV
Corrispeltivo mensile di potenza per k\( (lire)	1:160	1.170	1.150
Prezzo del kWh (lire)	43,05	43,10	42,25

b) Tarisse per forniture stagionali notturne per irrigazione:

Lívello di tensione Tipo di corrispellivo	Fino a 50 kV	Da oltre 50 a 100 kV	Oltre 100 kV
Corrispettivo mensile di potenza per k\( (lire)	1.240	1.230	1.220
Prezzo del kWh (lire)	43,05	43,10	42,25

c) Tariffe generali per forniture annuali:

Livella di tensione Tipo di corrispettivo	Pino a 50 kV	Da oltre 50 å 100 kV	Oitre 100 kV
Corrispettivo mensile di potenza per kW (lire)	3.070	3.100	3.020
Prezzo dei kWh (lire)	47,25	47,20	46,40

## FORNITURE ALLE IMPRESE CHE RIVENDONO ENERGIA

1) Forniture a rivenditori che immettono in rete fino a 150.000 kWh annui

Livello di tensione Tipo di corrispettivo	Bassa tensione	Tensione superiore
Quota fissa mensile (fire) per qualsiasi potenza	4.680	4.310
Prezzo del käh (lire)	55,60	51,20

2) Forniture agli altri rivenditori (a ricavi virtuali)

Energia annualmente immessa in rete	Oltre 150.000 fino a 10 milioni di kWh	Oltre 10 milioni di kWh
Usi domestici	48,00	51,00

- 3) Nei casi in cui il rivenditore eserciti la facoltà di cui al capitolo VI, paragrafo D), punto 1) del provvedimento n. 941 si applicano le seguenti tariffe:
  - a) Tarisse per utilizzazione normale

Livello di tensione	Bassa	Tensione superiore		
Tipo di corrispettivo	lensione	fino a 50 kV	da oltre 50 a 100 kV	oltre 100 kV
Corrispettivo mensile di potenza per k\( (lire)	7.050	6.500	6.360	6.220
Prezzo del kWh (lire) per polenze impegnale				
fino a 100 kW	64,85	59,70	58,30	57,10
oltre 100 fino a 500 kW oltre 500 fino a 1000 kW	62,95 57,75	58,05 53,25	56,70 52,10	55,55 50,90
oltre 1000 fino a 3000 kW	54,80	50,40	49,30	48.20
oltre 3000 fino a 10000 kW oltre 10000 kW	50,40 49,30	46,45 45,55	45,55 44,50	44,50 43,45

b) Tariffe per alta utilizzazione, con potenza impegnata superiore a 500 kW:

Livello di tensione	Bassa	Теп	sione superiore	
Tipo di corrispettivo	tensione	fino a 50 kV	da oltre 50 a 100 kV	ollre 100 kV
Corrispettivo mensile di potenza per kW (lire)	10.570	9.700	9.520	9.290
Prezzo del k\n (lire) per potenze impegnate				
oltre 500 fino a 1000 kW oltre 1000 fino a 3000 kW oltre 3000 fino a 10000 kW oltre 10000 kW	47,65 44,60 40,75 39,20	43,90 41,05 37,50 36,15	43,00 40,30 36,65 35,25	42,05 39,30 35,80 34,50

# FORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA PER PRODUZIONE DI ALLUMINIO PRIMARIO E DI MAGNESIO PRIMARIO

Tarisse per tutti gli usi dell'energia

	Livello di ter	Livello di tensione		
Tipo di corrispettivo	fino a 100 kV	oltre 100 kV		
Corrispettivo mensile di potenza per k\(\mathbf{W}\) (lire)				
fino a 3.000 kW	6.740	5.620		
ulteriore potenza oltre 3.000 kW	1.630	1.290		
Prezzo del kWh (lire)	11,10	9,15		

## PRELIEVI DI ENERGIA REATTIVA

#### 1) Forniture a tariffe multiorarie

Quantità di energia reattiva	Media lensione fino a 50 kV Lire/kvarh	Alta tensione oltre 50 kV Lire/kvarh
compresa tra il 50% ed il 75% dell'energia attiva	28,00	16,05
eccedenti il 75% dell'energia attiva	35,00	20,35

## 2) Altre forniture

Quantità di energia reattiva	Bassa tensione Lire/kvarh	Tensione superiore Lire/kvarh
compresa tra il 50% ed il 75% dell'energia attiva	59,80	28,00
eccedenti il 75% dell'energia attiva	77,75	35,00

#### ILLUMINAZIONE PUBBLICA

#### 1) Forniture annuali

Tipo di corrispellivo	Livello di tensione		
	Bassa tensione	Tensione superiore	
Corrispettivo mensile di potenza per k\(\mathbf{W}\) (lire) per k\(\mathbf{W}\) (lire)	8.010	7.430	
Prezzo del kWh (lire) per potenze impegnate:			
fino a 100 kW	86,00	79,80	
oltre 100 fino a 500 kW	83,95	77,80	
oltre 500 kW	78,10	72,25	

Il compenso di cui al capitolo I, punto I), quarto capoverso del provvedimento n. 941/1961

2) Forniture straordinarie:

1,90 per wall giorno.

e fissato in Lire annue 2.450

#### USI DOMESTICI

- 1) Forniture con potenza impegnata fino a 3 kW:
- a) Forniture effettuate in abitazione di residenza anagrafica dell'utente

	Polenza impegnata		
Descrizione	Fino a 1,5 kW	Oltre 1,5 fino a 3 kW	
Quota fissa mensile (lire)	2.200	4.400	
Prezzo dell'energia per i seguenti scaglioni mensili di consumo (L/kWh): fino a 75 kWh ulteriori consumi fino a 150 kWh	38,10 75,30	3 <b>9</b> ,10 96,90	
ulteriori consumi oltre 150 kWh	156,00	156,00	

#### b) Forniture effettuate in abilazione diversa da quella di residenza anagrafica dell'utente

Potenza impegnata (k₩)	Quota fissa mensile lire	Prezzo del kWh lire
Fino a 1,5	7.100	32,00
Oltre 1,5 fino a 3	14.200	.52,00

#### 2) Forniture con potenza impegnata oltre 3 kW:

Potenza impegnata (kW)	Quota fissa mensile lire	Prezzo del kWh lire
a) Oltre 3 fino a 6	28.400	152,00
b) Oltre 6 fino a 10	47.300	152,00

La quota fissa mensile viene aumentata di Lire 23.600 per ogni 5 kW o frazione di 5 kW oltre i 10 kW, fermo restando il prezzo dell'energia di Lire/kWh 152,00 per kWh.

Per le utenze con potenza impegnata oltre 3 e fino a 4,5 kW, in atto alla data di pubblicazione del presente provvedimento nella Gazzetta Ufficiale, per le quali non venga richiesta la modifica della potenza impegnata, viene applicata la quota fissa mensile di L. 21.300 anziché quella di L. 28.400

#### 3) Tariffa bioraria

	Quola fissa mensile Lire
Utenti con polenza impegnala di 6 kW	31.400
Utenti con potenza oltre 6 kW fino a 10 kW	50.300

La quota fissa mensile viene aumentata di 23.600 lire per ogni 5 kW o frazione di 5 kW oltre i 10 kW.

	Prezzi della energia Lire
Consumi di energia essettuati nelle ore piene	248,10
Consumi di energia effettuati nelle ore vuote	56,90

TABELLA G - 3

FORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA IN LOCALI E LUOGHI DIVERSI DALLE
ABITAZIONI EFFETTUATE IN BASSA TENSIONE

Tipo di tariffa	Corrispettivo mensile di potenza (lire per k₩)	Prezzo del kWh (lire)
Tariffa per bassa utilizzazione per potenze impegnate fino a 20 kW:	3.660	161,20
2. Tarissa per utilizzazione ridotta per potenze impegnate sino a 30 kw:	5.390	132,75
3. Tarissa per utilizzazione normale per potenze impegnate: - sino a 100 kW - oltre 100 kW	9.700	93,05 74,05
4. Tariffa per alla utilizzazione per potenze impegnate superiori a 100 kW:	13.510	63,10
5. Tariffa per forniture limitate alle ore notturne per potenze impegnate superiori a 100 kW:	1.940	61,00
6. Tariffa per forniture straordinarie di energia elettrica Corrispettivo giornaliero per kW (lire) per utilizzazioni: fino a 12 ore al giorno: oltre 12 ore al giorno:	2.090 3.130	
7. Tariffa bioraria per potenze uguali o superiori a 25 kW  - Corrispettivo potenza in ore piene  - Corrispettivo maggior potenza in ore vuote  - prezzo dell'energia in ore piene  - prezzo dell'energia in ore vuote	9.700 1.400	93,00 14,30

TABELLA G - 4

FORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA IN LOCALJ E LUOCHI DIVERSI DALJE ABITAZIONI EFFETTUATE IN MEDIA TENSIONE FINO A 50 KV

PAS	PASCE ORARIE		TARIFFA PER BASSA UTILIZZA	IFFA PER UTILIZZAZIONE	TARIFFA PER NEDIA UTILIZZAZIONE	PER ZAZIONE	TARIFFA PER ALTA UTILIZZAZIONE	ER Izione	TARIFFA PER Altissina utilizzazione	PER RZAZIONE
		POTENZE IMPEGNATE	Prezzi della	Corrispellivi annui di	Prezzi della	Corrispettivi annui di	Prezzi della	Corrispettivi annui di	Prezzi della	Corrispettivi annui di
Z	Definizione		energia (lire per kWh)	polenza (lire per k#)	energia (lire per kMh)	polenza (lire per k#)	energia (lire per kWh)	potenza (lire per k#)	energia (lire per kWh)	(lire per kW)
				73.320		123.840		165.240		232.920
_	Ore di punla		212,85	41.880	140,25	92.400	116,75	133.800	94,45	201.600
		3 scagione ulteriore potenza oltre 10.000 kW		33.120		60.120		101.640		169.200
63	Ore di allo carico	maggiore potenza impegnata rispetto alla fascia oraria n. I	176,65	25.680	98,70	56.520	77,05	89.640	52,70	138 600
က	Ore di medio carico	maggiore polenza impegnala rispetto alla fascia oraria n. 2	85,10	11.280	46,05	28.680	35,60	42.840	23.00	68.520
*	Ore vuole	maggiore polenza impegnala rispello alla fascia oraria n. 3	13.10	3.240	11,00	3.840	8,55	6.840	7,35	9.360

# FORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA IN LOCALI E LUOGHI DIVERSI DALLE ABITAZIONI EFFETTUATE IN MEDIA TENSIONE FINO A 50 KV

		Corrispettivo mensile di potenza (lire per k\)	Prezzo del kWh (lire)
t)	Tarissa per bassa utilizzazione per potenze impegnate sino a 20 kW:	2.970	130,50
2)	Tariffa per utilizzazione ridolta per polenze impegnale fino a 30 kW:	4.360	111,10
3)	Tariffa per utilizzazione normale per potenze impegnate: - fino a 100 kW - oltre 100 kW	8.110	78,35 61,95
4)	Tarissa per alla utilizzazione per potenze impegnate superiori a 100 kW:	11.170	53,40
5)	Tarissa per sorniture limitate alle ore notturne per potenze impegnate superiori a 100 kW:	1.580	47,25
6)	Tarissa per sorniture straordinarie di energia elettrica		
	Corrispettivo giornaliero per kW (lire) per utilizzazioni: fino a 12 ore al giorno: oltre 12 ore al giorno:	1.700 2.500	

TABELLA G - 6/1

FORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA IN LOCALI E LUOCHI DIVERSI DALLE ABITAZIONI EFFETTUATE A TENSIONE OLTRE 50 KV FINO A 100 KV

FASCE ORARIE		•	tariffa per Bassa utilizzazione	a per izzazione	TARIFFA PER MEDIA UTILIZZAZIONE	i per izzazione	TARIFFA PER ALTA UTILIZZAZIONE	PER 2azione	TARIFFA PER ALTISSIMA UTILIZZAZIONE	PER ILIZZAZIONE
POTENZE IMPECNATE	POTENZE INPECNATE		Prezzi della	Corrispellivi annui di	Prezzi della	Corrispellivi annui di	Prezzi della	Corrispettivi annui di	Prezzi della	Corrispettivi annui di
Definizione			energia (lire per kWh)	polenza (lire per k#)	energia (lire per kWh)	potenza (lire per k#)	energia (lire per k¥h)	potenza (lire per k#)	energia (lire per k¥h)	potenza (lire per k₩)
1. scaglione fino a 3.000 kW	1: scaglione fino a 3.000 kW			72.600		123.720		164.640		232.680
fino a 10.000 kW	fine a 10.000 kW		212,05	41.160	133,85	92.280	110,60	132.960	85,00	201.000
			·	33.840		67.720		98.760		166.920
oltre 20.000 kW				26.760		40.320		81.120		149.040
Ore di alto maggiore potenza impegnata carico rispetto alla fascia oraria n. 1	maggiore potenza impegnata rispetto alla fascia oraria n. 1		177,05	24.960	06'86	36.720	75,65	77.640	50,15	138.600
Ore di medio maggiore potenza impegnata carico rispetto alla fascia oraria n. 2	maggiore potenza impegnata rispetto alla fascia oraria n. 2		85,15	10.920	46.05	28.320	34,55	42.600	21.80	68.400
Ore vuole maggiore polenza impegnata rispetto alla fascia oraria n. 3	maggiore potenza impegnata rispetto alla fascia oraria n. 3		12,90	3.000	10,85	3.600	8,35	6.840	21'2	9.240

TABELLA G - 6/2

PORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA IN LOCAL E LUOGIII DIVERSI DALLE ABITAZIONI EFFETTUATE A TENSIONE OLTRE 100 KV FINO A 200 KV

PAS	FASCE ORARIE		tariffa per Bassa utilizzazione	PER 122azione	TARIFFA PER MEDIA UTILIZZAZIONE	, PER IZZAZIONE	TARIFFA PER ALTA UTILIZZAZIONE	PER Zazione	tariffa per altissika utilizzazione	PER JZZAZIONE
	i	Potenze impegnate	Prezzi della	Corrispellivi annui di	Prezzi della	Corrispellivi annui di	Prezzi della	Corrispettivi annui di	Prezzi della	Corrispèttivi annui di
z	Definizione		energia (lire per k₩h)	potenza (lire per k♥)	energia (lire per kWh)	polenza (lire per k#)	energia (lire per kWh)	potenza (lire per k#)	energia (lire per kWh)	potenza (lire per kV)
	Ore di punta	r scaglione fino a 3.000 kW		68.400		021.711		157.440		223.440
•		fino a 10.000 kW	192,45	36.960	116,95	86.160	94.10	125.880	69,20	191.760
		fino a 20.000 kW		32.640		24.980		94.680		160.800
		oltre 20.000 kW		25.680		38.160		77.760		143.760
~;	Ore di alto carico	maggiore potenza impegnata rispetto alla fascia oraria n. 1	166,30	24.120	òý.06	34.680	68,00	74.280	43,05	134,280
e	Ore di medio carico	maggiore potenza impegnata rispetto alla fascia oraria n. 2	81,00	10.800	42.95	27 240	31,85	41.040	19,40	66.120
4	Ore vuole	maggiore potenza impegnata rispetto alla fascia oraria n. 3	10.85	3.000	9006	3.600	6,20	6.840	2,00	9.240

TABELLA G - 6/3

TARIFFE MULTIORARIE PER FORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA IN LOCALI E LUOCHI DIVERSI DALLE ABITAZIONI EFFETTUATE A TENSIONE OLTRE 200 KV (1)

<u>₹</u>	PASCE ORARIE		TARIFFA PER BASSA UTILIZZAZIONE	a per uzzazione	Tariffa Per Media Utilizzaz	TARIFFA PER MEDIA UTILIZZAZIONE	TARIPPA PER Alta utilizzazione	A PER Zazione	TARIFFA PER ALTISSIMA UTILIZZAZIONE	PER IZZAZIONE
		POTENZE IMPEGNATE	Prezzi della	Corrispettivi annui di	Prezzi della	Corrispettivi annui di	Prezzi della	Corrispellivi annui di	Prezzi della	Corrispettivi annui di
Z	Definizione		energia (lire per kWh)	potenza (lire per kW)	energia (lire per kWh)	polenza (lire per kW)	energia (lire per kWh)	polenza (lire per k#)	energia (lire per kWh)	polenza (lire per kW)
-	- I V			65 040		111.840		149.280		212.040
-	ole di punta	fino a 10.000 kW	166,10	33 460	96,30	80.280	75.05	117.720	51,30	180.480
		scagnone uneriore potenza fino a 20.000 kW		30.720		20.760		88.320		150.720
		scagnone unerfore potenza oltre 20.000 kW		24.600		34.800		72.000		135.000
~	Ore di allo carico	maggiore potenza impegnata rispetto alla fascia oraria n. 1	151,70	22.920	79,95	31.200	58,55	68.400	35,00	127.080
က	Ore di medio carico	maggiore potenza impegnata rispetto alla fascia oraria n. 2	75.35	10.440	39,50	26 160	28,75	38.880	17,30	62.760
4	Ore vuote	maggiore potenza impegnata rispetto alla fascia oraria n. 3	8,80	2.880	51.7	3 480	<del>2</del> .8	6.840	3,06	9.120
						<del></del> :				

(1) - Tariffe provvisoriamente in alto per le forniture con potenza oltre 500 kM alimentale a tensione superiore a 200 kM in corso alla data di emanazione del provvedimento n. 32 del 23 maggio 1986

TABELLA G - 7/1

## FORNITURE PER USI AGRICOLI E PER USI DI CONSORZI DI BONIFICA E DI MIGLIORAMENTO FONDIARIO

- 1) Tarisse per sorniture di energia elettrica per usi agricoli
  - a) Tariffe per usi irrigui per utilizzazione normale

Livello di tensione Tipo di corrispettivo	Bassa tensione	Tensione superiore
Corrispettivo mensile di potenza per kW (lire)	4.480	3.630
Prezzo del kWh (lire) per polenze impegnate fino a 100 kW	61,30	49,55 <sub>.</sub> 47,25.
oltre 100 kW	58,35	47,25.

b) Tariffe per usi irrigui per utilizzazione ridotta con potenza impegnata fino a 30 kW

Livello di tensione Tipo di corrispetti <del>vo</del>	Bassa tensione	Tensione superiore
Corrispellivo mensile di potenza per k\( (lire)	2.260	1.800
Prezzo del kWh (lire)	89,85	72,55

c) Tariffe per usi di azienda agricola

dali 1.10 al 31.3 6.980	dall'1.4 al 30.9	dall'1.10 al 31.3	dall'1.4 al 30.9	dall'1.10 al 31.3
6 080	2 020			
0.300	3.630	5.640	3.700	5.740
101,50	49,55	81,35	50,30	82,50
79,00	47,25	64,15	48,50	66,10
	-	<u> </u>		

d) Tariffe per lavorazioni stagionali agricole con potenza impegnata fino a 30 kW:

Bassa	Tensione
tensione	superiore
	1
10.430	8.450
9.450	7.650
8.370	6.760
7.360	5.950
6.980	5.640
75,85	61,40
	10.430 9.450 8.370 7.360 6.980

TABELLA G - 7/2

## FORNITURE PER USI AGRICOLI E PER USI DI CONSORZI DI BONIFICA E DI MIGLIORAMENTO FONDIARIO

- 2) Tariffe per forniture di energia elettrica per uso di consorzi di bonifica e di miglioramento fondiario, da effettuarsi in media o alta tensione
  - a) Tariffe per forniture annuali notturne:

Livello di tensione Tipo di corrispellivo	Fino a 50 kV	Da oître 50 a 100 kV	Oltre 100 kV
Corrispettivo mensile di potenza per k\( \) (lire)	1.190	1.200	1.180
Prezzo del kWh (lire)	44,20	44,20	43,35

b) Tariffe per forniture stagionali notturne per irrigazione:

Livello di tensione Tipo di corrispellivo	Fino a 50 kV	Da oltre 50 a 100 kV	Oltre 100 kV
Corrispettivo mensile di potenza per kW (lire)	1.270	1.270	1.250
Prezzo del kWh (lire)	44,20	44,20	43,35

c) Tariffe generali per forniture annuali:

Livello di tensione Tipo di corrispettivo	Pino a 50 kV	Da ollre 50 a 100 kV	Oltre 100 kV
Corrispettivo mensile di potenza per k\(\mathbf{k}\) (lire)	3.150	3.180	3.100
Prezzo del kWh (lire)	48,50	48,45	47,60

#### FORNITURE ALLE IMPRESE CHE RIVENDONO ENERGIA

.1) Forniture a rivenditori che immettono in rete fino a 150.000 kWh annui

Livello di tensione Tipo di corrispettivo	Bassa tensione	Tensione superiore
Quota fissa mensile (lire) per qualsiasi potenza	4.800	4.420
Prezzo del kWh (lire)	57,05	52,55

2) Forniture agli altri rivenditori (a ricavi virtuali)

Energia annualmente immessa in rete	Oltre 150.000 fino a 10 milioni di kWh	Oltre 10 milioni di kWh
Usi domestici	49,00	52,00

- 3) Nei casi in cui il rivendilore eserciti la facoltà di cui al capitolo VI, paragrafo D), punto 1) del provvedimento n. 941 si applicano le seguenti tariffe:
  - a) Tarisse per utilizzazione normale

Livello di tensione	Bassa	Ten	sione superiore	
Tipo di corrispellivo	tensione	fino a 50 kV	da oltre 50 a 100 kV	oltre 100 kV
Corrispettivo mensile di potenza per kW (lire)	7.230	6.670	6.520	6.380
Prezzo del kWh (lire) per potenze impegnate				
fino a 100 kW oltre 100 fino a 500 kW oltre 500 fino a 1000 kW oltre 1000 fino a 3000 kW oltre 3000 fino a 10000 kW oltre 10000 kW	66,55 64,60 59,25 56,25 51,75 50,60	61,25 59,60 54,65 51,75 47,70 46,75	59,85 58,20 53,45 50,60 46,75 45,65	58,55 57,00 52,25 49,45 45,65 44,60

b) Tariffe per alta utilizzazione, con polenza impegnata superiore a 500 kW:

Livello di tensione	Livello di tensione Bassa Te		sione superiore		
Tipo di corrispettivo	tensione	fino a 50 kV	da oltre 50 a 100 kV	oltre 100 kV	
Corrispettivo mensile di polenza per k\( (lire)	10.840	9.950	9.760	9.540	
Prezzo del kWh (lire) per polenze impegnate					
oltre 500 fino a 1000 kW oltre 1000 fino a 3000 kW oltre 3000 fino a 10000 kW oltre 10000 kW	48,90 45,80 41,80 40,20	45,0 <del>0</del> 42,10 38,50 37,10	44,15 41,35 37,60 36,15	43,10 40,35 36,75 35,40	

## FORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA PER PRODUZIONE DI ALLUMINIO PRIMARIO E DI MAGNESIO PRIMARIO

Tariffe per tutti gli usi dell'energia

	Livello di ter	Livello di tensione		
Tipo di corrispettivo	fino a 100 kV	ollre 100 kV		
Corrispettivo mensile di polenza per kW (lire)				
fino a 3.000 kW	6.910	5.650		
ulteriore potenza ottre 3.000 kW	1.670	1.300		
Prezzo del kWh (lire)	11,40	9,20		

#### PRELIEVI DI ENERGIA REATTIVA

#### 1) Forniture a tariffe multiorarie

Quantità di energia reattiva	Media tensione fino a 50 kV Lire/kvarh	Aila tensione oitre 50 kV Lire/kvarh
compresa tra il 50% ed il 75% dell'energia attiva	28,75	16,45
eccedenti il 75% dell'energia attiva	35,90	<b>20,90</b>

#### 2) Altre forniture

Quantità di energia reattiva	Bassa tensione Lire/kvarh	Tensione superiore Lire/kvarh
compresa tra il 50% ed il 75% dell'energia attiva	61,35	28,75
eccedenti il 75% dell'energia attiva	79,80	35,90

90A5507

FRANCESCO NIGRO, direttore

FRANCESCO NOCITA, rédattore ALFONSO ANDRIANI, vice redattore

(2651405) Roma - Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato - S.

