#### REGIONE SICILIANA - ASSESSORATO INDUSTRIA

## UFFICIO SPECIALE PER IL COORDINAMENTO DELLE INIZIATIVE ENERGETICHE – U.O. 2

# DATI SULLA PRODUZIONE ED OFFERTA DI ENERGIA AGGIORNATI AL MESE DI LUGLIO 2006

#### **ITALIA**

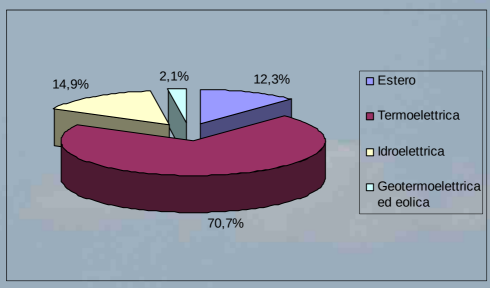
#### Produzione lorda di energia in GWh nel mese di luglio 2006

	GWh	Variazione % rispetto a luglio 2005
Produzione lorda	29.339	+ 6,2
Consumo servizi ausiliari	1.197	+ 1,8
Produzione netta	28.142	+ 6,4
Consumo pompaggi	732	+ 4,3
Richiesta energia	31.239	+ 4,7
Saldo estero	3.829	- 6,7

	GWh	Variazione % rispetto a luglio 2005
Idroelettrica	4.713	+ 12,7
Termoelettrica	23.985	+ 5,1
Geotermoelettrica	458	+ 4,8
Eolica	183	+ 5,2
TOTALE	29.339	

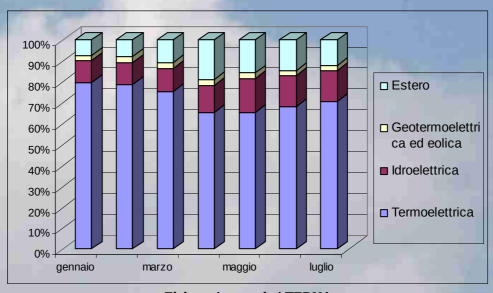
Dati **TERNA** 

# Composizione percentuale dell'offerta di energia elettrica nel mese di luglio 2006



Elaborazione su dati TERNA

# Composizione percentuale dell'offerta di energia elettrica nel periodo gennaio - luglio 2006



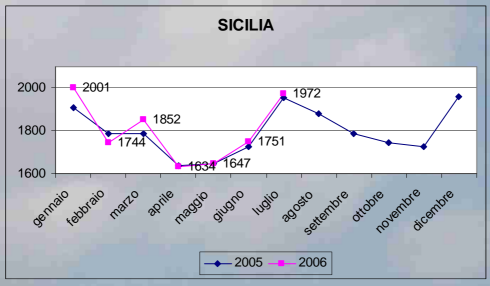
Elaborazione su dati TERNA

### Richiesta di energia elettrica nel mese di luglio 2006

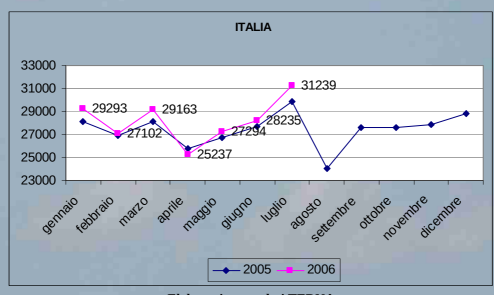
**1.972 GWh** + 0,9 % rispetto a luglio 2005

#### Andamento della richiesta di energia elettrica 2005 - 2006

Dati in GWh

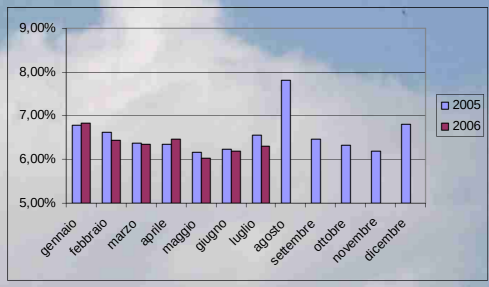


Elaborazione su dati TERNA



Elaborazione su dati TERNA

#### Percentuale della richiesta di energia in Sicilia rispetto al totale nazionale



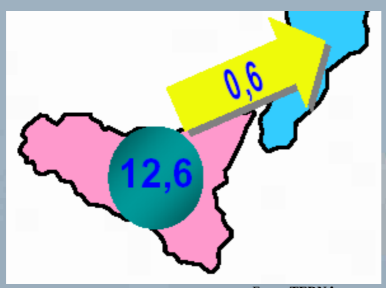
Elaborazione su dati TERNA

#### Punta oraria fabbisogno nel mese di luglio 2006

3.315 MW

+ 1,7 % rispetto a luglio 2005

#### Gennaio- Luglio 2006: saldo dei movimenti fisici di energia

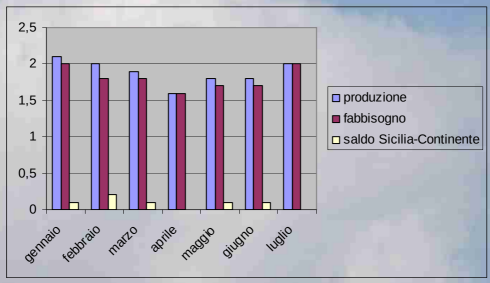


VALORI IN MILIARDI DI kWh dal 01/01/2006 al 31/07/2006 FABBISOGNO SCAMBI

Fonte: TERNA

#### Produzione e Fabbisogno di energia in Sicilia Gennaio - Luglio 2006

#### Dati in GWh



Elaborazione su dati TERNA

### Energia non fornita, dati riferiti alla rete a 380-220-150-132 kV

		Energia non fornita (MWh)
	LUGLIO 2006	754,12
Sicilia	gennaio - luglio 2006	803,70
	gennaio - luglio 2005	158,43
	gennaio - dicembre 2005	279,23
	LUGLIO 2006	1.048,33
Italia	gennaio - luglio 2006	2.040,53
	gennaio - luglio 2005	1.402,97
	gennaio - dicembre 2005	2.101,93

Elaborazione su dati provvisori TERNA

#### **MERCATO ELETTRICO**

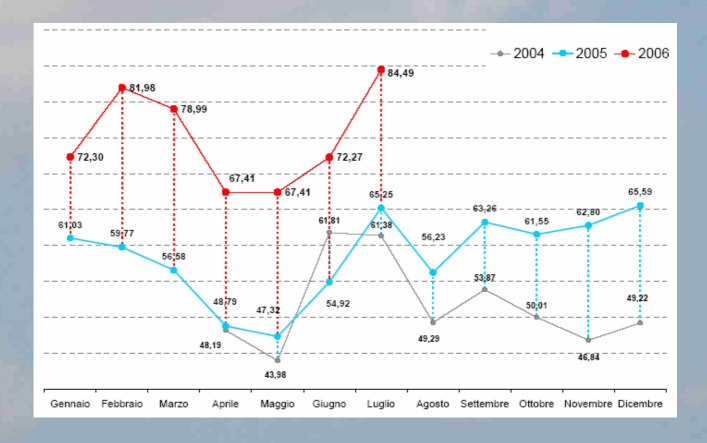
(Fonte dati e illustrazioni: Gestore del Mercato Elettrico)

Secondo il "Rapporto mensile" del GME del luglio 2006 sulle contrattazioni nella borsa elettrica italiana, nel mese di luglio la domanda di energia elettrica in Italia è stata soddisfatta per 17,5 TWh, attraverso acquisti nella borsa elettrica (- 1,7 % rispetto a luglio 2005) e 12,1 TWh, attraverso contratti bilaterali (+ 12,4 % rispetto a luglio 2005).

Gli acquisti in borsa dell'Acquirente Unico a favore del mercato vincolato sono stati 11,9 TWh (- 3,4 % rispetto a luglio 2005) rappresentando il 67,7 % degli acquisti complessivi in Borsa (erano il 68,8 % nel luglio 2005).

Il prezzo di acquisto (PUN), unico su tutto il territorio nazionale e pari alla media dei prezzi di vendita zonali,¹ nel mese di luglio 2006 è stato pari a 84,49 €/MWh, in aumento di 19,24 €/MWh rispetto a luglio 2005 (+ 29,5 %).

#### Prezzo di acquisto su MGP (Mercato del Giorno Prima) nel mese di luglio 2006



<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Dal gennaio 2006 per il calcolo del prezzo di acquisto e del prezzo zonale di vendita il GME ha adottato la media aritmetica al posto di quella ponderata, adottata fino al dicembre 2005.

7

#### Prezzi medi di vendita zonali su MGP nel mese di luglio 2006 (€/MWh)



I prezzi di vendita più alti sono stati registrati in Sardegna (90,92 €/MWh) e Sicilia (87,73 €/MWh)

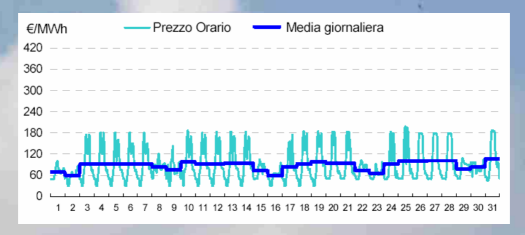
### Prezzi medi di vendita in Sicilia nel mese di luglio 2006<sup>2</sup>

€/MWh

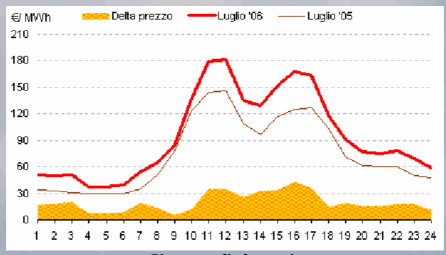
	Media	Variazione rispetto a luglio 2005	Min.	Max
LUGLIO	87,73	29,3 %	29,59	198,64
Lavorativo	95,13	27,3 %	29,59	198,64
Picco	134,64	23,9 %	56,75	198,64
Fuori picco	55,61	36,6 %	29,59	96,65
Festivo	72,19	35,2 %	29,62	143,12

<sup>2</sup> Dal gennaio 2006 il GME ha stabilito una nuova aggregazione temporale che ridefinisce le ore di picco e le ore fuori picco: *ore di picco* sono le ore dei giorni dal lunedì al venerdì non festivi, comprese tra le 8:00 e le 20:00, corrispondenti ai periodi rilevanti da 9 a 20; *ore fuori picco* tutte le ore del sabato, della domenica e dei festivi infrasettimanali, e le ore comprese tra le 0:00 e le 8:00 e tra le 20:00 e le 24:00 dei giorni lavorativi, corrispondenti ai periodi rilevanti da 1 a 8, e da 21 a 24. La nuova definizione delle ore di picco e fuori picco è peraltro la stessa utilizzata nella delibera n. 300/05 dall'AEEG, all'articolo 5, comma 2, per la definizione del valore medio dei prezzi orari di acquisto delle ore fuori picco.

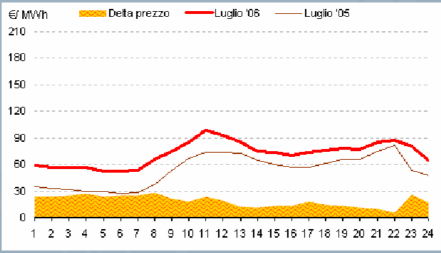
# Curve cronologiche orarie e medie giornaliere dei prezzi zonali in Sicilia nel mese di luglio 2006



#### Prezzi medi orari di vendita in Sicilia nel mese di luglio 2006



Giorno medio lavorativo



Giorno medio festivo

Tutti i dati riportati nella presente analisi sono tratti da:

Terna – Rete Elettrica Nazionale: "Rapporto mensile sul sistema elettrico - consuntivo luglio 2006"; GME Borsa Elettrica Italiana: "Rapporto mensile sulle contrattazioni - luglio 2006".