

**ATTO CAMERA****ODG IN ASSEMBLEA SU P.D.L. 9/03297-C/027****Dati di presentazione dell'atto**

Legislatura: 14  
Seduta di annuncio: 502 del 30/07/2004

**Firmatari**

Primo firmatario: [ZAMA FRANCESCO](#)

Gruppo: FORZA ITALIA

Data firma: 30/07/2004

Elenco dei co-firmatari dell'atto

<b>Nominativo co-firmatario</b>	<b>Gruppo</b>	<b>Data firma</b>
---------------------------------	---------------	-------------------

<a href="#">VIALE EUGENIO</a>	FORZA ITALIA	07/30/2004
-------------------------------	--------------	------------

**Stato iter: CONCLUSO il 30/07/2004**

Partecipanti allo svolgimento/discussione

**PARERE GOVERNO**

**07/30/2004**

[DELL'ELCE GIOVANNI](#) SOTTOSEGRETARIO DI STATO ATTIVITA' PRODUTTIVE

**Fasi iter:**

NON ACCOLTO IL 30/07/2004  
PARERE GOVERNO IL 30/07/2004  
RESPINTO IL 30/07/2004  
CONCLUSO IL 30/07/2004

**Atto Camera****Ordine del Giorno 9/3297-C/27**

**presentato da FRANCESCO ZAMA venerdì 30 luglio 2004 nella seduta n.502**

La Camera,

premesso che:

il dibattito sul disegno di legge del riordino del settore energetico n. 3297 ha evidenziato le gravi carenze del nostro sistema elettrico nazionale in termini di soddisfacimento della domanda;

considerato che:

una considerevole aliquota del fabbisogno nazionale di energia elettrica proviene da centrali poste al di fuori del territorio nazionale, in maggioranza funzionanti ad energia nucleare;

l'uscita dell'Italia dal nucleare non era così chiaramente sancita né dai noti referendum né da volontà espressa dal Parlamento, che nel dicembre '87 si pronunciava per una moratoria di solo 5 anni per la costruzione di nuovi impianti nucleari;

**in Italia sono tutt'ora efficienti 2 centrali a energia nucleare di moderna concezione e dotate di tutti i sistemi di sicurezza intrinseca, e la cui riattivazione potrebbe essere effettuata in tempo abbastanza breve e con una spesa contenuta,**

impegna il Governo

a considerare la possibilità di riattivazione delle 2 centrali di Caorso e Trino Vercellese, nonché di riconsiderare la convenienza di un programma nucleare ai fini di calmierare i prezzi dell'energia elettrica che in Italia sono una volta e mezzo superiori a quelli della media europea e doppi di quelli della vicina Francia.

9/3297-C/27 Zama, Viale.

**Classificazione TESEO:**

CONCETTUALE:

ENERGIA, ENERGIA ELETTRICA, ENERGIA NUCLEARE, IMPIANTI  
NUCLEARI, PREZZI