



ORIGINALE D'ARCHIVIO

6 OTT 1970

504

Ministero dell'Industria
del Commercio e dell'Alloggio
Dir. Gen. Fonti di Energia e
Servizio VII

AGENTE NAZIONALE PER L'ENERGIA
ELETTRICA - ENEL - Compartimento
Milano - Via Carducci, n. 1-3
20123 MILANO

ENEL
CT - Milano
Ind. di ZBASOTTI, 1970

Cl. 102.201/126.08/126.08

RESPONSE	CRONO			
1				

Proposta al Foglio N°

Prot. N° 167.881/EE/IT/Alloggio

OGGETTO : T.U. 1775 del _____ e, per conoscenza:

1933 - Decreto interministeriale N° 167
di autorizzazione ad ampliare la centra-
le termoelettrica di Ostiglia (Mantova) con
3 sezioni da 320 MW ciascuna.

ALL'ENTE NAZIONALE PER L'ENERGIA
ELETTRICA-ENEL-Direzione delle
Costruzioni Termiche e Nucleari.
Casella Postale, n. 386

R O M A

Sig. G. G. G. G. G.
22/10

DEL MI 30

In esito alle domande avanzate in data 19 giugno e 29 luglio 1969 si comunica che con Decreto N° 167 del 1° ottobre c.a. questo Ministero - di concerto con quello dei Lavori Pubblici - ha autorizzato codesto Ente ai sensi del T.U. 1775 del 1933 ad ampliare la centrale termoelettrica in Comune di Ostiglia (Mantova) mediante l'installazione di altre tre sezioni della potenza nominale continua di 320 MW ciascuna.

Per quanto riguarda l'alimentazione della centrale con olio combustibile si esprime la raccomandazione che l'approvvigionamento avvenga attraverso oleodotto anzichè con autobotti e bettoni dal Po sia per non gravare sul traffico locale sia in considerazione dei pericoli di inquinamento conseguenti.

Si trasmette copia del Decreto di autorizzazione sopracitato e si resta in attesa di un cenno di ricevuta.

All.: 1 Decreto N° 167
in copia.

G. P. C. T. L. / MINISTRO

DIRETTORE	<input checked="" type="checkbox"/>	AUTOMATICO	<input type="checkbox"/>
V. DIRETTORE	<input type="checkbox"/>	UFFICIO	<input type="checkbox"/>
CAPO SEGRETERIA	<input type="checkbox"/>	UFFICIO	<input type="checkbox"/>
UFF. I	<input type="checkbox"/>	UFFICIO	<input type="checkbox"/>
UFF. II	<input type="checkbox"/>	UFFICIO	<input type="checkbox"/>
UFF. III	<input type="checkbox"/>	UFFICIO	<input type="checkbox"/>
UFF. IV	<input type="checkbox"/>	UFFICIO	<input type="checkbox"/>
UFF. V	<input type="checkbox"/>	UFFICIO	<input type="checkbox"/>
UFF. VI	<input type="checkbox"/>	UFFICIO	<input type="checkbox"/>
UFF. VII	<input type="checkbox"/>	UFFICIO	<input type="checkbox"/>
UFF. VIII	<input type="checkbox"/>	UFFICIO	<input type="checkbox"/>
UFF. IX	<input type="checkbox"/>	UFFICIO	<input type="checkbox"/>
UFF. X	<input type="checkbox"/>	UFFICIO	<input type="checkbox"/>

ISTITUTO POLIGRAFICO DELLO STATO - Roma - Direzione Generale - Via Marmorata, 1 - Tel. 06/47501



Il Ministro Segretario di Stato

PER L'INDUSTRIA, PER IL COMMERCIO E PER L'ARTIGIANATO

di concerto con il

MINISTRO PER I LAVORI PUBBLICI

OEL MI 3.0

VISTO l'art. 211 del T.U. di Leggi sullo acque e sugli impianti elettrici approvato con R.D. 11 dicembre 1933, n. 1775;

VISTO l'art. 10 del Decreto del Presidente della Repubblica in data 28 giugno 1955, n. 620 sul decentramento dei servizi del Ministero dell'Industria e del Commercio;

VISTO il Decreto interministeriale N. 133 in data 14 ottobre 1963 che autorizza l'ENEL a costruire a Ostiglia (Mantova) una centrale termoelettrica costituita da una sezione della potenza di 320.000 kW;

VISTI la domanda, la relazione tecnica ed il progetto presentati in data 19 giugno e 29 luglio 1969 dall'Ente Nazionale Energia Elettrica - ENEL - Compartimento di Milano e per ottenere l'autorizzazione ad ampliare la predetta centrale mediante la installazione di altre tre sezioni della stessa potenza unitaria di 320.000 kW nel periodo 1972 - 1974 ;

VISTO il programma di costruzione dei nuovi impianti termoelettrici dell'ENEL;

VISTO l'esito dell'istruttoria

D E C R E T A :

L'ENTE NAZIONALE PER L'ENERGIA ELETTRICA - ENEL - è autorizzato ad ampliare la propria centrale termoelettrica di Ostiglia (Mantova) elevandone la potenza nominale continua da kW 320.000 a kW 1.280.000 mediante la installazione di altre tre sezioni di tipo monoblocco della potenza unitaria nominale continua di 320.000 kW, ciascuna comprendente un generatore di vapore da 944 T/ora atto alla combustione di nafta e di metano, un gruppo turbocompressore con turbina a 2 corpi ed alternatore a 2 poli, nonché i relativi apparecchi o servizi ausiliari.

L'ampliamento dovrà essere realizzato entro il 1972 per la seconda sezione, entro il 1973 per la terza, entro il 1974 per la quarta; la potenza efficiente dell'intera centrale sarà determinata ad ogni effetto in sede di collaudo.

Roma, li 1° ottobre 1970.

IL MINISTRO

PER I LAVORI PUBBLICI

F.to LAURELLA

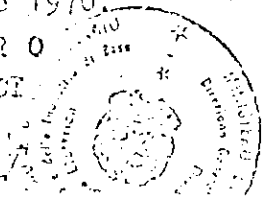
n.c.c.

IL MINISTRO

PER L'INDUSTRIA, COMMERCIO E

ARTIGIANATO

F.to GAVA



VM/A