

pel migliore addestramento così degli equipaggi che degli ufficiali, e per avere una forza sempre prontissima.

È urgente provvedere alla difese locali, di cui alcune di somma importanza non sono ancora quali dovrebbero essere: su ciò non mi pare che si possa in alcun modo ritardare un provvedimento. Non faccio alcuna indicazione nè sul come, nè sul dove, perchè si tratta di argomenti molto delicati, che conviene accennare solo genericamente.

Dovrei parlare delle possibili economie. Mi limiterò ad una delle più importanti: l'attuazione del progetto di portare la forza elettrica nell'arsenale di Spezia, utilizzando le energie idrauliche della Valle di Magra. Le condizioni dei dintorni di Spezia sono a ciò così favorevoli, che chiunque visita quella località rimane meravigliato come, avendo una così grande copia di forze idrauliche, non si sia pensato di profittarne. Si potrebbero risparmiare annualmente 20,000 tonnellate di carbone, realizzando così un'economia molto superiore a quella vagheggiata con tutti i vari metodi, che si sono escogitati per consumare minor quantità di combustibile. Da uno dei nostri distinti ingegneri navali è stato fatto un progetto, che secondo me risponde perfettamente allo scopo; questo ingegnere ha studiato la questione da molto tempo; ha fatto vari esperimenti e ne ha tratto la convinzione che la Valle di Magra può procurare non solo la forza occorrente per i lavori dell'arsenale, ma anche una quantità molto superiore.

Esorto l'onorevole ministro a troncare gli indugi ed a fare esaminare il progetto da una Commissione competente coll'incarico di riferire al più presto. Dovendo la Commissione percorrere località quasi inaccessibili durante l'inverno, mi pare conveniente che questo studio venga fatto durante la stagione presente.

Il costo complessivo, calcolato in progetto, sarebbe di 600,000 lire; ma il risparmio di carbone che si otterrebbe compenserebbe presto la spesa.

Concludo proponendo al Governo il seguente ordine del giorno:

La Camera invita il Governo

1. A ricavare dalle energie idrauliche disponibili in Val di Magra la forza elettrica necessaria alla produzione del lavoro

meccanico che si compie nell'arsenale di Spezia.

2. Ad aumentare e perfezionare il lavoro dei cantieri ed opifici della marina a Napoli, accentrando in quell'arsenale l'allestimento e la manutenzione delle torpediniere e *destroyers*, la preparazione di tutto il materiale navale che non richiede la presenza della nave per essere eseguito, e fondando un grande opificio governativo destinato alla fabbricazione dei cannoni per l'esercito e la marina.

3. A meglio provvedere alla difesa delle coste meridionali d'Italia completando la piazza marittima di Taranto per renderla atta a servire di base d'operazione in tempo di guerra ad una flotta, e trasferendo colà il Comando militare del 2° dipartimento, affinché questo Comando occupi in tempo di pace quella medesima sede che dovrà avere in tempo di guerra.

Dichiaro infine che darò volentieri il mio voto in favore di questo disegno di legge nella speranza che il ministro vorrà accettare le mie proposte. Lo darò ugualmente, ma meno volentieri, in caso contrario.

Mi perdonino i colleghi se li ho intrattenuti troppo a lungo; è la prima volta che parlo alla Camera, e l'argomento è d'interesse grandissimo. (*Approvazioni*).

### Presentazione di una relazione.

**Presidente.** Invito l'onorevole Mezzanotte a recarsi alla tribuna per presentare una relazione.

**Mezzanotte.** Mi onoro di presentare alla Camera la relazione della Commissione sulla domanda di autorizzazione a procedere contro l'onorevole Morgari.

**Presidente.** Questa relazione sarà stampata e distribuita.

Si riprende la discussione del disegno di legge per le spese straordinarie della marineria.

**Presidente.** Ha facoltà di parlare l'onorevole Arlotta.

**Arlotta.** Onorevoli colleghi: a quest'ora così avanzata, dopo una così lunga sfilata di oratori, io non posso avere altro desiderio fuorchè quello di essere quanto più breve è possibile. Incomincio quindi col dichiararvi,