

**BOZZE DI STAMPA**

**18 luglio 2019**

**N. 1**

# **SENATO DELLA REPUBBLICA**

**XVIII LEGISLATURA**

## **Modifiche di termini in materia di obbligo di patente nautica e di formazione al salvamento acquatico (1401)**

### **ORDINE DEL GIORNO**

#### **Art. 1**

##### **G1.100**

CAMPARI, PERGREFFI, BRIZIARELLI, FAGGI

Il Senato,

in sede d'esame del disegno di legge n. 1401, recante «modifiche di termini in materia di obbligo di patente nautica e di formazione al salvamento acquatico»;

premesso che l'articolo 1 del disegno di legge differisce l'efficacia delle disposizioni dell'articolo 39, comma 1, lettera b), del codice della nautica da diporto, di cui al decreto legislativo 18 luglio 2005, n. 171, relative all'obbligo della patente nautica per la conduzione di unità aventi motore di cilindrata superiore a 750 cc a iniezione a due tempi;

considerato che:

- quello proposto è un ulteriore differimento di efficacia delle disposizioni citate in premesse alla luce di due proroghe già deliberate nel corso degli ultimi due anni;

- l'obbligo della patente nautica per la conduzione di unità aventi motore di cilindrata superiore a 750 cc vigeva, prima del 2018, con riguardo ai soli motori a carburazione, laddove l'obbligo per i motori a iniezione a due tempi è stato introdotto dal legislatore (delegato) dell'epoca ed è risultato nei

fatti immotivato e dannoso per il settore turistico e della nautica (e relativo indotto economico);

- dalla disciplina europea in materia non discende alcun obbligo relativo al possesso della patente nautica per la conduzione di unità aventi motore di cilindrata superiore a 750 cc a iniezione a due tempi;

impegna il Governo ad adoperarsi, nei mesi successivi all'approvazione del disegno di legge in esame, per modificare il codice della nautica da diporto di cui al decreto legislativo 18 luglio 2005, n. 171, al fine di eliminare l'obbligo della patente nautica per la conduzione di unità aventi motore di cilindrata superiore a 750 cc a iniezione a due tempi, purché di potenza inferiore a 41 cavalli vapore (CV).

---