

DOCUMENTI DA TENERE A BORDO

Di seguito sono riportati i documenti che vanno tenuti a bordo dei natanti da diporto ed esibiti durante eventuali controlli, se si naviga nel territorio nazionale è possibile navigare con detta documentazione in copia autenticata.

Per la navigazione entro le 6 miglia dalla costa

- Documento di riconoscimento;
- Dichiarazione di potenza di tutti i motori a bordo;
- Polizza di assicurazione per danni a terzi per tutti i motori a bordo (non è necessario esporre il tagliando);
- Patente nautica in corso di validità per unità con motorizzazioni superiori a 40 Hp e con cilindrata superiore a:
 - 750 cc per motori a 2 tempi (miscela);
 - 1000 cc per motori fuoribordo 4 tempi (benzina);
 - 1300 cc per motori entro bordo 4 tempi benzina;
 - 2000 cc per motori 4 tempi diesel.

La patente è comunque obbligatoria quando si superano le 6 miglia dalla costa e se si guidano moto d'acqua.

- Certificato di omologazione unità;
- Se a bordo è presente un apparato Vhf, bisogna esibire:
 - Certificato di Rtf;
 - Licenza di esercizio Rtf.

Per la navigazione entro le 12 miglia dalla costa:

- Certificato di omologazione, dichiarazione di conformità rilasciata dal costruttore che ne dichiara la possibilità di navigare a detta distanza dalla costa o estratto del R.I.D. (Registro delle Imbarcazioni da Diporto) che attesta che l'unità, quando era immatricolata, poteva navigare senza limiti;
- Vhf con documentazione su menzionata.

La targhetta presente sulle unità CE identifica la categoria di progettazione, l'anno di fabbricazione, la portata massima consigliata ed il numero di persone trasportabili, non sono previste distanze esplicite dalla costa.

Categoria A: senza alcun limite;

Categoria B: navigazione d'altura, ovvero con vento fino a forza 8 e onde con altezza significativa fino a 4 metri (mare agitato);

Categoria C: navigazione litoranea, ovvero con vento fino a forza 6 e onde di altezza significativa fino a 2 metri (mare molto mosso);

Categoria D: navigazione in acque protette, ovvero con vento forza 4 e onde di altezza significativa fino ai 0,5 metri.