

Requisiti essenziali (riferimento ai relativi articoli degli annessi IA & IC della Direttiva)	Standards	Altro documento normativo/metodi	Fascicolo tecnico	Specificare in dettaglio (*: Norme tecniche mandate)
Requisiti generali (2)	<input type="checkbox"/>			
Numero identificativo dell'unità – CIN (2.1)	<input type="checkbox"/>			
Targhetta del costruttore (2.2)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Protezione dalle cadute fuoribordo e mezzi di recupero (2.3)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Visibilità dalla postazione principale di governo (2.4)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Manuale del proprietario (2.5)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Resistenza e requisiti strutturali (3)				
Struttura (3.1)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Stabilità e Bordo libero (3.2)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Galleggiabilità (3.3)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Aperture in scafo, ponte e sovrastrutture (3.4)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Allagamento (3.5)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Massima portata raccomandata dal costruttore (3.6)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Alloggiamento zattere di salvataggio (3.7)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Evacuazione (3.8)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Ancoraggio, ormeggio e rimorchio (3.9)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Caratteristiche di manovra (4)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Motori e vani motori (5.1)				
Motore entro bordo (5.1.1)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Ventilazione (5.1.2)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Parti esposte (5.1.3)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Avviamento motore fuoribordo (5.1.4)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Impianto carburante (5.2)				
Considerazioni generali – impianto carburante (5.2.1)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Serbatoi carburante (5.2.2)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Impianti elettrici (5.3)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Apparati di governo (5.4)				
Considerazioni generali - apparati di governo (5.4.1)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Dispositivi di emergenza (5.4.2)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Impianto gas (5.5)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Protezione incendio (5.6)				
Considerazioni generali – protezione incendio (5.6.1)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Equipaggiamento antincendio (5.6.2)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Luci di navigazione Segnali diurni e sonori (5.7)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Prevenzione scarichi (5.8)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Annesso I.B – Emissioni di gas di scarico	Vedere la Dichiarazione di Conformità del costruttore del motore			
Annex I.C –Emissioni acustiche ¹	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Livelli di emissione acustica (I.C.1)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Manuale del proprietario (I.C.2)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

¹ Da completarsi solo per le unità da diporto con motori entro bordo o entrofuoribordo senza scarico integrato