

NUOVA CLASSE DI CONCORSO E DI ABILITAZIONE CORRISPONDENZA CON PRECEDENTI CLASSI DI CONCORSO		REQUISITI DI ACCESSO CLASSI DI ABILITAZIONI		NOTE	
Codice	Denominazione	Titoli di accesso D.M. 3/9/1998 (Vecchio ordinamento)	Titoli di accesso Lauree magistrali D.M. 27/02/2004 (lauree specialistiche e ordinamento vecchio ordinamento)	Indirizzi di studi	
A-43	Scienze e tecnologie nautiche	<p>Ufficiale superiore di vesselio della Marina Militare proveniente dai corsi regolari dell'Accademia Navale già, o in atto, in servizio permanente effettivo (1)</p> <p>Laurea in Discipline nautiche (2)</p> <p>Lauree in: Astronomia, Fisica, Ingegneria; Matematica (3)</p> <p>Ufficiale superiore di vesselio della Marina Militare proveniente dai corsi regolari dell'Accademia Navale già, o in atto, in servizio permanente effettivo alla data di entrata in vigore del D.M. 3/9/1994</p> <p>Lauree in Matematica e fisica; Scienze matematiche (4)</p> <p>Laurea in Discipline nautiche (5).</p> <p>D/S/S-2-Scienze del governo e dell'amministrazione del mare (6)</p> <p>LS Tutt. (7)</p>	<p>LS 3-Architettura del paesaggio (3)</p> <p>LS 4-Architettonica e ingegneria edile (3)</p> <p>LS 20-Fisica (3)</p> <p>LS 25-Ingegneria aerospaziale e astronautica (3)</p> <p>LS 26-Ingegneria biomedica (3)</p> <p>LS 27-Ingegneria chimica (3)</p> <p>LS 28-Ingegneria civile (3)</p> <p>LS 29-Ingegneria dell'automazione (3)</p> <p>LS 30-Ingegneria delle telecomunicazioni (3)</p> <p>LS 31-Ingegneria elettronica (3)</p> <p>LS 32-Ingegneria elettronica (3)</p> <p>LS 33-Ingegneria energetica e nucleare (3)</p> <p>LS 34-Ingegneria gestionale (3)</p> <p>LS 35-Ingegneria informatica (3)</p> <p>LS 36-Ingegneria meccanica (3)</p> <p>LS 37-Ingegneria navale (3)</p> <p>LS 38-Ingegneria per l'ambiente e il territorio (3)</p> <p>LS 42-Matematica (3)</p> <p>LS 50—Modellistica matematico- fisica per l'ingegneria (3)</p> <p>LS 61—Scienza e ingegneria dei materiali (3)</p> <p>LS 66—Scienze dell'universo (3)</p> <p>LS 80—Scienze e tecnologie dei sistemi di navigazione (6)</p> <p>D/S/S-1-Scienze marittime e navali matematiche (3)</p> <p>LM 38—Scienze dell'universo (3)</p> <p>LM 72—Scienze e tecnologie della navigazione (6)</p> <p>LM Tutt. (7)</p>	<p>(1) purché in possesso di qualiasi laurea</p> <p>(2) La laurea in discipline nautiche è titolo di ammissione al concorso purché sta sia conseguita o con il vecchio ordinamento (corso quadriennale) o con il nuovo ordinamento (corso quinquennale) negli indirizzi geodetico e navigazione-aerospaziale.</p> <p>Quest'ultimo indirizzo è titolo di ammissione purché il piano di studi seguito abbia compreso i corsi annuali (o due semestrali) di: arte navale, teoria e manovra della nave, astronomia nautica, costituzioni navali, meteorologia e oceanografia. (Ved. Tab. A/1) oppure purché conseguita a diploma di istituto tecnico settore tecnologico indirizzo trasporti e logistica articolazione condizione del mezzo-ospitazione</p> <p>(3) purché conseguita ad abilitazione a telecomunicazioni (3)</p> <p>LM 28-Ingegneria elettrica (3)</p> <p>LM 29-Ingegneria elettronica (3)</p> <p>LM 30-Ingegneria energetica e nucleare (3)</p> <p>LM 31-Ingegneria gestionale (3)</p> <p>LM 32-Ingegneria informatica (3)</p> <p>LM 33-Ingegneria meccanica (3)</p> <p>LM 43-Matematica (3)</p> <p>LM 44—Modellistica matematico- fisica per l'ingegneria (3)</p> <p>LM 55—Ingegneria per l'ambiente e il territorio (3)</p> <p>LM 40-Matematica (3)</p> <p>LM 44—Modellistica matematico- fisica per l'ingegneria (3)</p> <p>LM 53—Scienza e ingegneria dei materiali (3)</p> <p>LM 72—Scienze e tecnologie della navigazione (6)</p> <p>GEO/12</p> <p>(7) Congiunto allo status di Ufficiale superiore di vesselio della Marina Militare proveniente dai corsi regolari dell'Accademia Navale già, o in atto, in servizio permanente effettivo o, in alternativa, diploma ITS-Tecnico superiore per la mobilità delle persone e delle merci" (comparto Conduzione del mezzo navale o Gestione degli apparati e degli impianti di bordo) congiunto al titolo di cui alla nota (3)</p>	<p>ISTITUTO TECNICO, settore TECNOLOGICO, indirizzo TRASPORTI E LOGISTICA</p> <p>- Scienze e tecnologie applicate 2° anno del 1° biennio;</p> <p>articolazione "CONDUZIONE DEL MEZZO"</p> <p>- Logistica 2° biennio;</p> <p>ISTITUTO TECNICO, settore TECNOLOGICO, indirizzo TRASPORTI E LOGISTICA, articolazione "LOGISTICA"</p> <p>- Scienze della navigazione, struttura e costituzione del mezzo 2° biennio e 5° anno;</p> <p>- Logistica 2° biennio;</p> <p>ISTITUTO TECNICO, settore TECNOLOGICO, indirizzo TRASPORTI E LOGISTICA, articolazione "CONDUZIONE DEL MEZZO"</p> <p>- Logistica 2° biennio e 5° anno;</p> <p>- Logistica 2° biennio;</p> <p>- Scienze della navigazione e struttura dei mezzi di trasporto 2° biennio e 5° anno;</p> <p>- Logistica 2° biennio;</p>