

NUOVA CLASSE DI CONCORSO E DI ABILITAZIONE E CORRISPONDENZA CON PRECEDENTI CLASSI DI CONCORSO		REQUISITI DI ACCESSO CLASSI DI ABILITAZIONI			NOTE	Indirizzi di studi
		Titoli di accesso D.M. 39/1998 (Vecchio ordinamento)	Titoli di accesso D.M. 22/2005 (lauree specialistiche e integrazione vecchio ordinamento)	Titoli di accesso Lauree magistrali D.M. 270/2004		
Codice	Denominazione					
A-37	Scienze e tecnologie delle costruzioni, tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	Lauree in: Architettura; Ingegneria civile; Ingegneria edile; Ingegneria per l'ambiente e il territorio; Ingegneria civile per la difesa del suolo e la pianificazione territoriale. Laurea in Discipline nautiche (indirizzo geodetico) (1)	LS 3-Architettura del paesaggio LS 4-Architettura e ingegneria edile LS 25-Ingegneria aerospaziale e aeronautica LS 26-Ingegneria biomedica LS 27-Ingegneria chimica LS 28-Ingegneria civile LS 29--Ingegneria dell'automazione LS 30-Ingegneria delle telecomunicazioni LS 31-Ingegneria elettrica LS 32-Ingegneria elettronica LS 33-Ingegneria energetica e nucleare LS 34-Ingegneria gestionale LS 35-Ingegneria informatica LS 36-Ingegneria meccanica LS 37-Ingegneria navale (2) LS 38-Ingegneria per l'ambiente e il territorio LS 61-Scienza e ingegneria dei materiali LS 103 – Teoria e metodi e disegno industriale (2)	LM 3-Architettura del paesaggio LM 4-Architettura e ingegneria edile-architettura LM 12- Design (2) LM 20-Ingegneria aerospaziale e aeronautica LM 21-Ingegneria biomedica LM 22-Ingegneria chimica LM 23-Ingegneria civile LM 24-Ingegneria dei sistemi edili LM 25--Ingegneria dell'automazione LM 27-Ingegneria delle telecomunicazioni LM 26-Ingegneria della sicurezza 28-Ingegneria elettrica LM 29-Ingegneria elettronica LM 30- Ingegneria energetica e nucleare LM 31-Ingegneria gestionale LM 32-Ingegneria informatica LM 33- Ingegneria meccanica LM 34-Ingegneria navale (2) LM 35- Ingegneria per l'ambiente e il territorio LM 53-Scienza e ingegneria dei materiali	(1) purché conseguita entro l'A.A. 2000/2001. <i>Laurea non più prevista ai sensi del D.M.231/1997</i> (2) Con almeno 12 crediti nel settore scientifico disciplinare ICAR/06	LICEO SCIENTIFICO - opzione Scienze applicate - Disegno e Storia dell'arte;* ISTITUTO TECNICO, settore TECNOLOGICO - Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica 1° biennio; ISTITUTO TECNICO, settore TECNOLOGICO, indirizzo COSTRUZIONI, AMBIENTE E TERRITORIO - Scienze e tecnologie applicate 2° anno del 1° biennio; - Gestione del cantiere e Sicurezza dell'ambiente di lavoro 2° biennio e 5° anno; articolazione "COSTRUZIONI, AMBIENTE E TERRITORIO" - Progettazione, Costruzioni e Impianti 2° biennio e 5° anno; - Topografia 2° biennio e 5° anno; articolazione "GEOTECNICO" - Topografia e costruzioni 2° biennio e 5° anno; articolazione "COSTRUZIONI, AMBIENTE E TERRITORIO" – opzione TECNOLOGIE DEL LEGNO NELLE COSTRUZIONI -Tecnologie del legno nelle costruzioni – 2° biennio e 5° anno; ISTITUTO TECNICO, settore TECNOLOGICO, indirizzo AGRARIA, AGROALIMENTARE E AGROINDUSTRIA - Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica 1° biennio; articolazioni "PRODUZIONE E TRASFORMAZIONE" e " VITICOLTURA ED ENOLOGIA" - Genio rurale 2° biennio; articolazione "GESTIONE DELL'AMBIENTE E DEL TERRITORIO" - Genio rurale 2° biennio e 5° anno; ISTITUTO PROFESSIONALE, settore INDUSTRIA E ARTIGIANATO - Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica 1° biennio; ISTITUTO PROFESSIONALE, settore INDUSTRIA E ARTIGIANATO – indirizzo produzioni industriali e artigianali – articolazione INDUSTRIA – opzione ARREDI E FORNITURE D'INTERNI -Disegno professionale e visualizzazione digitali – 2° biennio e 5° anno; ISTITUTO PROFESSIONALE, settore INDUSTRIA E ARTIGIANATO – indirizzo produzioni industriali e artigianali – articolazione ARTIGIANATO – opzione produzioni artigianali del TERRITORIO -Disegno professionale – Rappresentazioni grafiche digitali – 2° biennio e 5° anno;
ex 16/A	Costruzioni, tecnologia delle costruzioni e disegno tecnico					
ex 71/A	Tecnologia e disegno tecnico					
ex 72/A	Topografia generale, costruzioni rurali e disegno					

* Ad esaurimento