

TITOLI DI AMMISSIONE e, in calce, tabella di omogeneità (Tab. A/4, D.M. n. 39/1998)

A.D. 1 (25/A - 28/A)				
Classi di concorso e diplomi di abilitazione corrispondenti 1	Titoli di ammissione 2	Prove obbligatorie comuni 3	Prove aggiuntive 4	Abilitazione e cattedra 5
<p>25/A. Disegno e storia dell'arte</p>	<p>Lauree in: architettura; disegno industriale; storia e conservazione dei beni architettonici e ambientali; (1).</p> <p>Laurea in: discipline delle arti, della musica e dello spettacolo (2) <i>purché congiunta a:</i> diploma di maturità artistica o diploma di maturità d'arte applicata o diploma di maturità professionale per tecnico della grafica e della pubblicità o per tecnico della cinematografia e della televisione o diploma di maturità scientifica</p> <p>Diploma di accademia di belle arti o diploma di istituto superiore per le industrie artistiche <i>purché congiunti a:</i> diploma di istruzione secondaria di secondo grado.</p> <p>-----</p> <p>(1) La laurea in <i>storia e conservazione dei beni architettonici e ambientali</i> é titolo di ammissione al concorso, purché il piano di studi seguito abbia compreso un corso annuale, o due semestrali, per ciascuna delle seguenti aree del settore H11X di cui al decreto ministeriale 23 giugno 1997 (M.U.R.S.T., S.O. a G.U. n.175 del 29.7.1997): Disegno dell'architettura, Fondamenti e applicazioni di geometria descrittiva, Grafica, Percezione e comunicazione visiva, Rilievo dell'architettura.</p>	<p>1) Prova scritta e/o scritta-grafica</p> <p>2) Prova pratica</p> <p>3) Prova orale</p>	<p>cl. 25A</p>	<p>cl.28/A</p>
<p>28/A. Educazione e artistica</p>	<p>(2) La laurea in <i>discipline delle arti, della musica e dello spettacolo</i> é titolo di ammissione al concorso, purché il piano di studi seguito abbia compreso le discipline fondamentali specifiche per l'indirizzo delle arti (teoria delle forme, semiotica delle arti, fenomenologia degli stili, storia dell'arte) (Vedi Tabella A/4, D.M. n.39/1998)*.</p> <p>*) I docenti, in possesso di laurea nel cui piano di studi siano presenti esami differenti da quelli indicati nella <i>Tabella di omogeneità</i>, conservano il diritto alla partecipazione al concorso purché già iscritti nella graduatoria di supplenza per la medesima classe.</p>			

A.D. 4 (43/A - 50/A)

Classi di concorso e diplomi di abilitazione corrispondenti 1	Titoli di ammissione 2	Prove obbligatorie comuni 3	Prove aggiuntive 4	Abilitazione e cattedra 5
<p>43/A. Italiano, storia ed educazione e civica, geografia nella scuola media</p> <p>50/A. Materie letterarie negli istituti di istruzione secondaria di secondo grado</p>	<p>Lauree <i>con piano di studi comprendente un corso biennale o due annuali di lingua e/o letteratura italiana, un corso annuale di storia ed un corso annuale di geografia (Vedi Tabella A/4, D.M. n.39/1998)*.</i></p> <p>conservazione dei beni culturali; geografia; filosofia; lettere; materie letterarie; musicologia; pedagogia; scienze dell'educazione; storia; (1) .</p> <p>Lauree <i>conseguite entro l'A.A. 1986/1987, senza uno specifico piano di studi, in:</i> filosofia; lettere; materie letterarie; pedagogia; storia</p> <p>Lauree <i>conseguite entro l'A.A.1997/1998 con piano di studi comprendente un corso annuale di lingua e/o letteratura italiana, un corso annuale di storia, un corso annuale di geografia (Vedi Tabella A/4, D.M. n.39/1998)*.</i> conservazione dei beni culturali; filosofia; lettere; materie letterarie; musicologia; pedagogia; storia</p> <hr/> <p>*) I docenti, in possesso di laurea nel cui piano di studi siano presenti esami differenti da quelli indicati nella <i>Tabella di omogeneità</i>, conservano il diritto alla partecipazione al concorso purché già iscritti nella graduatoria di supplenza per la medesima classe.</p>	<p>1) Prova scritta: <i>Italiano</i></p> <p>2) Prova orale: <i>Italiano, storia e geografia</i></p>		<p style="text-align: center;">43/A</p> <p style="text-align: center;">cl.50/A</p>

A.D. 5 (45/A - 46/A)

Classi di concorso e diplomi di abilitazione corrispondenti 1	Titoli di ammissione 2	Prove obbligatorie comuni 3	Prove aggiuntive 4	Abilitazione e cattedra 5
<p>45/A. Lingua straniera (A)</p>	<p>Laurea in: traduzione e interpretazione; (1).</p> <p>Lauree in: lingue e letterature straniere; lingue e letterature straniere moderne; lingue e letterature orientali; lingue e civiltà orientali; lingue e letterature e istituzioni dell'Europa orientale; lingue e letterature e istituzioni dell'Europa occidentale; lingue e letterature slave rilasciate dall'Istituto universitario orientale di Napoli o dal medesimo Istituto con la precedente denominazione di Istituto superiore orientale di Napoli; (a) interpreti; traduttori; (b) filologia e storia dell'Europa orientale; (c)</p> <p>Laurea in: <i>purché conseguita entro l'A.A. 1997/1998</i> filologia e storia dell'Europa orientale; (d)</p> <p>-----</p>			
<p>46/A. Lingue e civiltà straniere (A)</p> <p>(A) Nel diploma va menzionata la lingua straniera per la quale si è conseguita l'abilitazione</p>	<p>(1) La laurea in, <i>traduzione e interpretazione</i> è titolo di ammissione al concorso limitatamente alle lingue seguite in corsi almeno triennali purché il piano di studi seguito abbia compreso un corso biennale o due annuali di letteratura della lingua straniera e un corso annuale (o due semestrali) di linguistica generale (Vedi Tabella A/4, D.M. n.39/1998)*.</p> <p>(a) <i>Dette lauree</i> sono titoli di ammissione limitatamente alle lingue seguite in corsi pluriennali.</p> <p>(b) Le lauree <i>per traduttori e per interpreti</i> sono titoli di ammissione purché il piano di studi seguito abbia compreso un corso biennale o due annuali di letteratura della lingua straniera.</p> <p>(c) La laurea in <i>filologia e storia dell'Europa orientale</i> è titolo di ammissione al concorso purché il piano di studi seguito abbia compreso un corso quadriennale della lingua straniera ed un corso biennale di letteratura della medesima lingua.</p> <p>(d) La laurea in <i>filologia e storia dell'Europa orientale</i> è titolo di ammissione al concorso limitatamente alle lingue seguite in corsi pluriennali.</p> <p>*) I docenti, in possesso di laurea nel cui piano di studi siano presenti esami differenti da quelli indicati nella <i>Tabella di omogeneità</i>, conservano il diritto alla partecipazione al concorso purché già iscritti nella graduatoria di supplenza per la medesima classe.</p>	<p>1) Prova scritta</p> <p>2) Prova orale</p>		<p>cl. 45/A</p> <p>cl.46/A</p>

A.D. 7 (36/A - 37/A)

Classi di concorso e diplomi di abilitazione corrispondenti 1	Titoli di ammissione 2	Prove obbligatorie comuni 3	Prove aggiuntive 4	Abilitazione e cattedra 5
<p>36/A. Filosofia, psicologia e scienze dell'educazione</p>	<p>Laurea in: scienze della comunicazione; (1).</p> <p>Lauree <i>senza uno specifico piano di studi</i> filosofia; pedagogia; psicologia; scienze dell'educazione .</p> <p>Lauree in: lettere; materie letterarie; scienze politiche; sociologia; storia; (a). -----</p> <p>(1) <i>Detta laurea</i> è titolo di ammissione al concorso purché il piano di studi seguito abbia compreso due corsi annuali (o quattro semestrali) delle discipline di ciascuna delle seguenti aree: filosofica, pedagogica, psicologica e sociologica (Vedi Tab. A/4,D.M. n.39/1998) *.</p> <p>(a) Le lauree in <i>lettere, materie letterarie, scienze politiche, sociologia; storia</i> sono titoli di ammissione al concorso purché il piano di studi seguito abbia compreso almeno un corso di discipline pedagogiche, uno di discipline psicologiche ed uno di discipline filosofiche. (Vedi Tab. A/4,D.M. n.39/1998) *.</p> <p>*) I docenti, in possesso di laurea nel cui piano di studi siano presenti esami differenti da quelli indicati nella <i>Tabella di omogeneità</i>, conservano il diritto alla partecipazione al concorso purché già iscritti nella graduatoria di supplenza per la medesima classe.</p>	<p>1) Prova scritta: <i>Filosofia</i></p>	<p>2) Prova scritta: <i>Psicologia, sociologia e scienza dell'educazione</i></p> <p>3) Prova orale <i>Filosofia, psicologia, sociologia e scienza dell'educazione</i></p>	<p>cl. 36/A</p>

segue **A.D. 7 (36/A - 37/A)**

Classi di concorso e diplomi di abilitazione corrispondenti 1	Titoli di ammissione 2	Prove obbligatorie comuni 3	Prove aggiuntive 4	Abilitazione e cattedra 5
<p>37/A. Filosofia e storia</p>	<p>Lauree in: filosofia; lettere; pedagogia; scienze dell'educazione; storia; (a).</p> <p>Lauree, <i>conseguite entro l'A.A. 1993/1994</i>, senza uno specifico piano di studi, in: materie letterarie; psicologia.</p> <p>Lauree, <i>onseguite entro l'A.A. 1997/1998</i>, senza uno specifico piano di studi, in: filosofia; lettere; pedagogia; storia .</p> <p>-----</p> <p>a) <i>Dette lauree</i> sono titolo di ammissione al concorso purché il piano di studi seguito abbia compreso almeno due corsi di storia tra i seguenti: storia romana, storia medioevale, storia moderna e storia contemporanea, ed almeno due corsi di filosofia tra i seguenti: storia della filosofia, filosofia teoretica, filosofia morale.</p>	<p>1) Prova scritta: <i>Filosofia</i></p>	<p>2) Prova scritta: <i>Storia</i></p> <p>3) Prova orale <i>Filosofia, storia</i></p>	<p>cl.37/A</p>

A.D. 8 (38/A - 47/A - 49/A)

Classi di concorso e diplomi di abilitazione corrispondenti 1	Titoli di ammissione 2	Prove obbligatorie comuni 3	Prove aggiuntive 4	Abilitazione e cattedra 5
38/A. Fisica	<p>Lauree in: astronomia; discipline nautiche; fisica; ingegneria; matematica (1).</p> <p>Lauree in: matematica e fisica; scienze fisiche e matematiche.</p> <p>-----</p> <p>(1) La laurea in <i>matematica</i> è titolo di ammissione al concorso purché il piano di studi seguito abbia compreso un corso annuale (o due semestrali) di: preparazione di esperienze didattiche o sperimentazioni di fisica.</p>	<p>1/A Prova scritta: <i>Fisica</i></p> <p>2/A Prova orale: <i>Fisica</i></p>	<p>3) Prova pratica: <i>Laborato-rio di Fisica</i></p>	cl. 38/A
47/A. Matemati- ca	<p>Lauree in: astronomia; discipline nautiche; fisica; informatica; ingegneria; matematica; scienze statistiche ed attuariali; scienze statistiche e demografiche; scienze statistiche ed economiche.</p> <p>Lauree in: matematica e fisica; scienze dell'informazione; scienze matematiche; scienze fisiche e matematiche.</p>	<p>1/B Prova scritta: <i>Matematica</i></p> <p>2/B Prova orale: <i>Matematica</i></p>		cl.47/A
49/A. Matemati- ca e Fisica	<p>Lauree in : astronomia; discipline nautiche; fisica; ingegneria; matematica.</p> <p>Lauree in: matematica e fisica; scienze matematiche; scienze fisiche e matematiche.</p>	<p>1/A Prova scritta: <i>Fisica</i></p> <p>1/B Prova scritta: <i>Matematica</i></p> <p>2/A - 2/B Prove orali: <i>Matematica e Fisica</i></p>	<p>3) Prova pratica: <i>Laborato-rio di Fisica</i></p>	cl.49/A

segue **A.D. 8 (38/A - 47/A - 49/A)**

Classi di concorso 1	Titoli di ammissione 2	Prove obbligatorie comuni 3	Prove aggiuntive 4	Abilitazione e cattedra 5
<p>38/A. Fisica</p> <p>Lauree in : astronomia; discipline nautiche; fisica; ingegneria; matematica.</p> <p>Lauree in: matematica e fisica; scienze matematiche; scienze fisiche e matematiche.</p> <p>49/A. Matematica e Fisica</p>		<p>1) Prova scritta: Fisica</p> <p>2) Prova pratica: <i>Laboratorio di Fisica</i></p> <p>3) Prova orale: Fisica</p>	<p>4) Prova scritta: Matematica</p> <p>5) Prova orale: Matematica</p>	<p>cl. 49/A</p>

(Procedura abilitante per docenti abilitati per la cl.47/A)

segue A.D. 8 (38/A - 47/A - 49/A)				
Classi di concorso 1	Titoli di ammissione 2	Prove obbligatorie comuni 3	Prove aggiuntive 4	Abilitazione e cattedra 5
47/A. Matematica	Lauree in : astronomia; discipline nautiche; fisica; ingegneria; matematica.	1) Prova scritta: Matematica		
49/A. Matematica e Fisica	Lauree in: matematica e fisica; scienze matematiche; scienze fisiche e matematiche.	2) Prova orale: Matematica	3) Prova scritta: Fisica	cl. 49/A
			4) Prova pratica: <i>Laboratorio di Fisica</i>	
			5) Prova orale: Fisica	

A.D. 9 (43/A - 50/A - 51/A- 52/A)

Classi di concorso e diplomi di abilitazione corrispondenti 1	Titoli di ammissione 2	Prove obbligatorie comuni 3	Prove aggiuntive 4	Abilitazione e cattedra 5
<p>43/A. Italiano, storia ed educazione e civica, geografia nella scuola media</p> <p>50/A. Materie letterarie negli istituti di istruzione secondaria di secondo grado</p>	<p>VEDI AMBITO DISCIPLINARE 4</p> <p>.....</p>	<p>1) Prova scritta: <i>Italiano</i></p> <p>2) Prova orale: <i>Italiano, storia e geografia</i></p> <p>.....</p>	<p>.....</p> <p style="text-align: center;">..</p> <p>3) Prova scritta: <i>Latino</i></p> <p>4) Prova orale: <i>Latino</i></p> <p>.....</p>	<p>cl. 43/A</p> <p>cl.50/A</p> <p>Ambito Disciplinare 4</p>
<p>51/A. Materie letterarie e latino nei licei e nell'istituto o magistrale</p>	<p>VEDI pagine successive</p> <p>.....</p>	<p>.....</p> <p>.....</p>	<p>.....</p> <p>3) Prova scritta: <i>Latino</i></p> <p>5) Prova scritta : <i>Greco</i></p> <p>4 - 6) Prova orale: <i>Latino e Greco</i></p>	<p>cl. 51/A</p> <p>cl. 52/A</p>
<p>52/A. Materie letterarie, latino e greco nel liceo classico</p>	<p>VEDI pagine successive</p>	<p>.....</p>	<p>.....</p>	<p>cl. 52/A</p>

segue **A.D. 9 (51/A- 52/A)**

Classi di concorso e diplomi di abilitazione corrispondenti 1	Titoli di ammissione 2	Prove obbligatorie comuni 3	Prove aggiuntive 4	Abilitazione e cattedra 5
<p>51/A. Materie letterarie e latino nei licei e nell'istituto o magistrale</p>	<p>Lauree in: filosofia; geografia; lettere; materie letterarie; storia; (1) .</p> <p>Lauree <i>conseguite entro l'A.A. 1986/1987</i> lettere; filosofia; materie letterarie; pedagogia; (a) .</p> <p>Laurea <i>conseguita entro l'A.A. 1993/1994</i> pedagogia; (b) .</p> <p>-----</p> <p>(1) <i>Dette lauree</i> sono titoli di ammissione al concorso purché il piano di studi seguito abbia compreso un corso biennale o due annuali di lingua e/o letteratura italiana, un corso biennale o due annuali di lingua e/o letteratura latina, un corso annuale di storia ed un corso annuale di geografia (Vedi Tabella A/4, D.M. n.39/1998)*.</p> <p>(a) <i>Dette lauree</i> sono titoli di ammissione al concorso purché il piano di studi seguito abbia compreso un corso annuale di lingua e/o letteratura latina (Vedi Tabella A/4, D.M. n.39/1998)*.</p> <p>(b) <i>Detta laurea</i> è titolo di ammissione al concorso purché il piano di studi seguito abbia compreso un corso biennale o due annuali di lingua e/o letteratura italiana, un corso biennale o due annuali di lingua e/o letteratura latina, un corso annuale di storia ed un corso annuale di geografia (Vedi Tabella A/4, D.M. n.39/1998)*.</p> <p>*) I docenti, in possesso di laurea nel cui piano di studi siano presenti esami differenti da quelli indicati nella <i>Tabella di omogeneità</i>, conservano il diritto alla partecipazione al concorso purché già iscritti nella graduatoria di supplenza per la medesima classe.</p>	<p>1) Prova scritta: <i>Italiano</i></p> <p>2) Prova orale: <i>Italiano, storia e geografia</i></p>	<p>3) Prova scritta: <i>Latino</i></p> <p>4) Prova orale: <i>Latino</i></p>	<p>cl. 51/A</p>

segue **A.D. 9 (51/A- 52/A)**

Classi di concorso e diplomi di abilitazione corrispondenti 1	Titoli di ammissione 2	Prove obbligatorie comuni 3	Prove aggiuntive 4	Abilitazione e cattedra 5
<p>52/A. Materie letterarie, latino e greco nel liceo classico</p>	<p>Laurea in: lettere (1)</p> <p>Laurea <i>conseguita entro l'A.A. 1986/1987</i> lettere; (a) . -----</p> <p>(1) <i>Detta laurea</i> è titolo di ammissione al concorso purché il piano di studi seguito abbia compreso un corso biennale o due annuali di lingua e/o letteratura italiana, un corso biennale o due annuali di lingua e/o letteratura latina, un corso biennale o due annuali di lingua e/o letteratura greca, un corso annuale di storia e un corso annuale di geografia (Vedi Tabella A/4, D.M. n.39/1998)*.</p> <p>(a) <i>Detta laurea</i> è titolo di ammissione purché il piano di studi seguito abbia compreso un corso annuale di lingua e/o letteratura latina ed un corso annuale di lingua e/o letteratura greca (Vedi Tabella A/4, D.M. n.39/1998)*.</p> <p>*) I docenti, in possesso di laurea nel cui piano di studi siano presenti esami differenti da quelli indicati nella <i>Tabella di omogeneità</i>, conservano il diritto alla partecipazione al concorso purché già iscritti nella graduatoria di supplenza per la medesima classe.</p>	<p>1) Prova scritta: <i>Italiano</i></p> <p>2) Prova orale: <i>Italiano, storia e geografia</i></p>	<p>3) Prova scritta: <i>Latino</i></p> <p>5) Prova scritta : <i>Greco</i></p> <p>4 - 6) Prova orale: <i>Latino e Greco</i></p>	<p>cl. 52/A</p>

TABELLA DI OMOGENEITA' (Tab. A/4, D.M. n. 39/1998)

Tabella di omogeneità		degli esami
Classe di concorso	Esami previsti nelle note alle classi di concorso	Esami omogenei
14 / A	Aeronautica generale	Dinamica del volo Dinamica del volo dell'elicottero Dinamica del volo spaziale Meccanica del volo Meccanica del volo dell'elicottero Meccanica del volo spaziale Progetto generale di velivoli Sperimentazione di voli Tecniche di simulazione del volo
	Assistenza al volo e controllo del traffico aereo	Fotogrammetria Fotogrammetria applicata Geodesia Misure geodetiche Tecniche topografiche di precisione Telerilevamento Topografia
	Meteorologia	Fisica dell'atmosfera Laboratorio di fisica dell'ambiente Laboratorio di fisica terrestre
	Navigazione aerea	Sistemi di guida e navigazione aerospaziali Sistemi di telemisura aerospaziali Sistemi aerospaziali di telerilevamento Strumentazione aeronautica

15 / A	Arte della nave	Architettura navale Geometria dei galleggianti
	Costruzioni marittime	Allestimento navale Costruzioni navali Esercizio della nave Imbarcazioni da diporto Mezzi sottomarini Navi mercantili Navi militari Navi speciali Piattaforme e mezzi marini Tecnologia delle costruzioni navali
	Disegno	Disegno tecnico navale
	Sicurezza della nave	
	Teoria e manovra della nave	Manovrabilità e governo della nave
19/A relativamente alle lauree in: <i>giurisprudenza, scienze dell'amministrazione</i>	Economia aziendale	Economia delle aziende e delle amministrazioni pubbliche Economia delle imprese pubbliche Programmazione e controllo delle amministrazioni pubbliche
	Economia politica	Analisi economica Istituzioni di economia Storia dell'economia politica
	Politica economica	Politica del lavoro Politica economica europea Programmazione economica
	Statistica economica	Statistica Storia della statistica
relativamente alle lauree in: <i>scienze statistiche,</i>	Diritto amministrativo	Diritto degli enti locali Diritto processuale amministrativo Contabilità di stato

segue 19/A <i>economia e commercio economia politica;</i> <i>economia aziendale;; economia bancaria - economia del com mercio internazionale e mercati valutari</i>	Diritto commerciale	Diritto fallimentare Diritto commerciale comunitario Diritto industriale
	Diritto pubblico generale	Istituzioni di diritto pubblico Nozioni giuridiche fondamentali Diritto costituzionale
	Istituzioni di diritto privato	Diritto civile Nozioni giuridiche fondamentali
25 / A	Fenomenologia degli stili	Estetica Storia dell'arte contemporanea
	Semiotica delle arti	Metodologia della critica delle arti Metodologia della storia dell'arte Semiotica delle arti Storia della critica d'arte
	Storia dell' arte	Storia dell'arte medioevale Storia dell'arte moderna
	Teoria delle forme	Letteratura artistica Storia comparata dell'arte dei paesi europei
28 / A	Fenomenologia degli stili	Estetica Storia dell'arte contemporanea
	Semiotica delle arti	Metodologia della critica delle arti Metodologia della storia dell'arte Semiotica delle arti Storia della critica d'arte
	Storia dell' arte	Storia dell'arte medioevale Storia dell'arte moderna
	Teoria delle forme	Letteratura artistica Storia comparata dell'arte dei paesi europei
31 / A	Elementi di armonia e contrappunto	
	Semiologia della musica	Estetica musicale Metodologia dell'educazione musicale Metodologia della critica della musica

segue 31 / A	Storia della musica	Storia della musica medioevale e rinascimentale Storia della musica moderna e contemporanea
	Teoria musicale	Storia delle teorie musicali
32 / A	Elementi di armonia e contrappunto	
	Semiologia della musica	Estetica musicale Metodologia dell'educazione musicale Metodologia della critica della musica
	Storia della musica	Storia della musica medioevale e rinascimentale Storia della musica moderna e contemporanea
	Teoria musicale	Storia delle teorie musicali
35 / A	Elettrotecnica	
	Impianti elettrici	Applicazioni industriali elettriche Azionamenti elettrici Azionamenti elettrici per l'automazione Conversione elettrotermica Conversione statica della energia elettrica Costruzioni elettromeccaniche Elettronica industriale di potenza Energetica elettrica Enertronica Materiali per l'ingegneria elettrica Metodologie di progettazione di macchine elettriche Micromotori elettrici Modellistica dei sistemi elettromeccanici Propulsione elettrica Prove e collaudo di convertitori di energia elettrica Sensori ed attuatori elettrici Tecnologie elettriche Tecnologie elettromeccaniche

<p>segue 35 / A</p>	<p>Macchine elettriche</p>	<p>Applicazioni industriali elettriche Azionamenti elettrici Azionamenti elettrici per l'automazione Conversione elettrotermica Conversione statica della energia elettrica Costruzioni elettromeccaniche Elettronica industriale di potenza Energetica elettrica Enertronica Materiali per l'ingegneria elettrica Metodologie di progettazione di macchine elettriche Micromotori elettrici Modellistica dei sistemi elettromeccanici Propulsione elettrica Prove e collaudo di convertitori di energia elettrica Sensori ed attuatori elettrici Tecnologie elettriche Tecnologie elettromeccaniche</p>
	<p>Misure elettriche</p>	<p>Misure a iperfrequenze Misure di compatibilità elettromagnetica Misure e collaudo di macchine ed impianti elettrici Misure elettriche Misure elettroniche Misure in alta tensione Misure per l'automazione e la produzione industriale Misure per la diagnostica e la qualificazione di componenti e sistemi Misure su sistemi di trasmissione e telemisure</p>

36 / A	Area filosofica	Filosofia della scienza Filosofia morale Filosofia teoretica Logica Storia della filosofia Storia della filosofia contemporanea Storia della scienza
	Area pedagogica	Didattica generale Pedagogia generale Pedagogia sperimentale Storia della pedagogia Tecnologia dell'istruzione
	Area psicologica	Epistemologia genetica Psicologia dello sviluppo Psicologia di comunità Psicologia generale Psicologia sociale Psicopatologia dello sviluppo
	Area sociologica	Metodologia e tecnica della ricerca sociale Sociologia dell'organizzazione Sociologia della comunicazione Sociologia delle comunicazioni di massa Sociologia generale Teoria e tecniche delle comunicazioni di massa
39/A	Geografia (1 ^a annualità)	
	Geografia (2 ^a annualità)	Cartografia Geografia regionale Geografia urbana e regionale Storia della geografia e delle esplorazioni
	Geografia politica ed economica	Cartografia tematica Geografia economica Geografia dello sviluppo
	Geografia umana	Geografia delle lingue

40 / A	Igiene (due annualità)	Igiene Educazione sanitaria Epidemiologia Igiene applicata Igiene scolastica Medicina preventiva, riabilitativa e sociale Metodologia epidemiologica ed igiene
42 / A	Calcolo numerico e programmazione	Analisi numerica Calcolo numerico Calcolo parallelo Laboratorio di programmazione e calcolo Matematica computazionale
		Metodi di approssimazione Metodi numerici per l'ingegneria Metodi numerici per l'ottimizzazione Metodi numerici per la grafica
	Complementi di matematica per le applicazioni	Matematica applicata Metodi e modelli matematici per le applicazioni Metodi matematici per l'ingegneria
43 / A	Teoria dei sistemi	Sistemi di elaborazione Sistemi operativi Programmazione Sistemi di elaborazione dell'informazione
	Lingua italiana	Didattica della lingua italiana Grammatica italiana Linguistica italiana Storia della lingua italiana
	Letteratura italiana	
	Linguistica generale	Glottodidattica Glottologia Sociolinguistica Storia della linguistica

segue 43 / A	Lingua latina	Didattica del latino Filologia latina Grammatica latina Storia della lingua latina
	Letteratura latina	
	Storia	Storia contemporanea Storia greca Storia medioevale Storia moderna Storia romana
	Geografia	Geografia umana Teoria e metodi della geografia
45/A	Linguistica generale	Glottodidattica
46/A	Linguistica generale	Glottodidattica
50 / A	Lingua italiana	Didattica della lingua italiana Grammatica italiana Linguistica italiana Storia della lingua italiana
	Letteratura italiana	
	Lingua latina	Didattica del latino Filologia latina Grammatica latina Storia della lingua latina
	Letteratura latina	
	Storia (1 ^a annualità)	Storia contemporanea Storia moderna
	Storia (2 ^a annualità)	Storia greca Storia medioevale Storia romana
	Geografia	Geografia umana Teoria e metodi della geografia

51 / A	Lingua italiana	Didattica della lingua italiana Grammatica italiana Linguistica italiana Storia della lingua italiana
	Letteratura italiana	
	Lingua latina	Didattica del latino Filologia latina Grammatica latina Storia della lingua latina
	Letteratura latina	
	Storia (1 ^a annualità)	Storia contemporanea Storia moderna
	Storia (2 ^a annualità)	Storia greca Storia medioevale Storia romana
	Geografia	Geografia umana Teoria e metodi della geografia
52 / A	Lingua italiana	Didattica della lingua italiana Grammatica italiana Linguistica italiana Storia della lingua italiana
	Letteratura italiana	
	Lingua latina	Didattica del latino Filologia latina Grammatica latina Storia della lingua latina
	Letteratura latina	
	Letteratura greca (biennale)	
	Storia greca	
	Storia romana	
	Geografia	Geografia umana Teoria e metodi della geografia

53 / A	Meteorologia	Fisica dell'atmosfera Laboratorio di fisica dell'ambiente Laboratorio di fisica terrestre
55 / A	Aeronautica generale	Dinamica del volo Dinamica del volo dell'elicottero Dinamica del volo spaziale Meccanica del volo Meccanica del volo dell'elicottero Meccanica del volo spaziale Progetto generale di velivoli Sperimentazione di voli Tecniche di simulazione del volo
	Assistenza al volo e controllo del traffico aereo	Fotogrammetria Fotogrammetria applicata Geodesia Misure geodetiche Tecniche topografiche di precisione Telerilevamento Topografia
	Navigazione aerea	Sistemi di guida e navigazione aerospaziali Sistemi di telemisura aerospaziali Strumentazione aeronautica
56 / A	Arte navale	Architettura navale Geometria dei galleggianti Meccanica dei veicoli marini non convenzionali Progettazione dei mezzi marini Progettazione dell'elica Progetto del naviglio minore Progetto della nave Sperimentazione navale Statica della nave Tenuta della nave al mare

segue	Astronomia nautica	Astronomia
56 / A	Costruzioni navali	Allestimento navale Costruzioni navali Esercizio della nave Imbarcazioni da diporto Mezzi sottomarini Navi mercantili Navi militari Navi speciali Piattaforme e mezzi marini Sicurezza della nave Tecnologia delle costruzioni navali
	Meteorologia e oceanografia	Fisica dell'atmosfera Meteorologia Oceanografia Oceanografia costiera Oceanografia fisica
	Teoria e manovra della nave	Manovrabilità e governabilità della nave
61 / A	Storia dell'arte (1 ^a annualità)	Storia dell'arte medioevale Storia dell'arte moderna
relativamente alle lauree in: <i>architettura,</i> <i>conservazione dei beni culturali,</i> <i>lettere,</i> <i>materie letterarie</i>	Storia dell'arte (2 ^a annualità)	Letteratura artistica Storia dell'architettura Storia dell'arte contemporanea Storia dell'arte medioevale Storia dell'arte moderna Storia dell'urbanistica Storia della critica d'arte Teorie e storia del disegno industriale Teorie e storia del restauro
relativamente alla laurea in:	Fenomenologia degli stili	Estetica Storia dell'arte contemporanea

segue 61 / A <i>discipline delle arti della musica e dello spettacolo</i>	Semiologia delle arti	Metodologia della critica delle arti Metodologia della storia dell'arte Semiotica delle arti Storia della critica d'arte
	Storia dell' arte	Storia dell'arte medioevale Storia dell'arte moderna
	Teoria delle forme	Letteratura artistica Storia comparata dell'arte dei paesi europei
72 / A	Topografia	Fotogrammetria