

Gli esami iniziano il 22 giugno con lo scritto d'italiano
L'elenco delle materie scelte dalla Pubblica istruzione

Maturità, storia superstar



ROMA. La storia è lei la materia tanto spesso snobbata dalla scuola (con il risultato che gli studenti nemmeno sanno chi è stato Pietro Badoglio), la protagonista indiscussa degli esami di maturità modello 1994 presente, in moltissimi indirizzi, tra le quattro materie prescelte dal ministero della Pubblica istruzione per gli orali. Una scelta accolta con grande favore dagli esperti. Bisognerà vedere però quanto condivisa dai candidati e dalle com-

missioni: in base al perverso meccanismo della maturità, giunto quest'anno alla ventiseiesima edizione «sperimentale», l'esame orale prevede un «colloquio» su due sole materie - indicate rispettivamente dal candidato e dalla commissione - tra le quattro possibili. Gli esami inizieranno il 22 giugno con lo scritto d'italiano. Il giorno successivo sono in programma le prove scritte specifiche per ogni indirizzo, e da tre a sei giorni dopo inizieranno gli orali.

LICEI

	2° prova scritta	Orale
Classico	latino	italiano, greco, storia e fisica
Scientifico	matematica	italiano, lingua straniera, storia fisica
Magistrale	matematica	italiano, storia, pedagogia, scienze naturali
Maturità artistica	composizione e sviluppo di un tema architettonico	letteratura italiana storia, storia dell'arte, anatomia artistica
Maturità arte applicata	Progettazione di un oggetto od una struttura o di una decorazione concepita come pezzo unico	lettere italiane, storia delle arti visive, matematica teoria e applicazioni di geometria descrittiva
Linguistico	lingua straniera	italiano, lingua straniera, storia e storia dell'arte

ISTITUTI TECNICI

Commerciale (ind amministrativo, mercantile e commercio con l'estero)	ragioneria	italiano, lingua straniera tecnica commerciale scienza delle finanze
Commerciale (ind programmatori)	informatica generale e applicazioni gestionali	italiano, lingua straniera ragioneria e economia aziendale matematica calcolo delle probabilità e statistica
Commerciale (ind amministrativa industriale)	ragioneria	italiano tecnica commerciale, tecnologia industriale tessile scienza delle finanze
Geometri	estimo	italiano, tecnologia delle costruzioni, topografia elementi di diritto
Agrario (ind generale)	Agronomia e coltivazioni	italiano, estimo rurale ed elementi di diritto agrario, zootecnia industrie agrarie
Agrario (viticultura e enologia)	estimo rurale	italiano, enologia, commercio e legislazione viticolo-enologica, chimica viticolo-enologia, meccanica agraria ed enologica
Aeronautico (ind navigazione aerea)	navigazione aerea	italiano, aerotecnica, meteorologia aeronautica elettrotecnica radio-radartechnica elettronica
Aeronautico (ind assistenza alla navigazione aerea)	navigazione aerea	italiano, lingua inglese, circolazione aerea telecomunicazioni aeronautiche, elettrotecnica radio-radartechnica elettronica
Penti aziendali e corrispondenti in lingue estere	lingua straniera	italiano, lingua straniera, tecnica professionale amministrativa organizzativa e operativa, matematica matematica applicata statistica
Turismo	lingua straniera	italiano, storia dell'arte, tecnica turistica, diritto e legislazione turistica

ISTITUTI TECNICI FEMMINILI

Indirizzo generale	lingua straniera	italiano, pedagogia, chimica e pedagogia, storia dell'arte
Direnti di comunità	lingua straniera	italiano, storia psicologia e pedagogia, elementi di diritto economia e sociologia
Economie dietiste	contabilità matematica finanziaria e statistica	italiano, lingua straniera, diritto economia e legislazione sociale, scienza dell'alimentazione

ISTITUTI TECNICI INDUSTRIALI

Arti fotografiche	tecnologia fotografica e cinematografica	italiano, merceologia chimica ottica fotografica, economia aziendale, storia dell'arte fotografica e degli stili
elettrotecnica	impianti elettrici e disegno	italiano, elettronica generale, misure elettriche, costruzioni elettromeccaniche tecnologie e disegno
energia nucleare	elettronica generale e nucleare misure elettroniche	italiano, fisica atomica e nucleare, impianti nucleari e tecnologie relative, controlli servomeccanismi e applicazioni
Indirizzo fisica industriale	elettrotecnica	italiano, fisica applicata, impianti industriali e disegno analisi chimica generale e tecnica
Industria cartaria	impianti di cartiere e disegno	italiano, analisi chimica generale e tecnica, tecnologia cartaria, impianti di cartiere e disegno
Industrie metalmeccaniche	studi di fabbricazione e disegno	italiano, tecnologia meccanica, studi di fabbricazione e disegno, elementi di diritto e economia
industria mineraria	arte mineraria	italiano mineralogia geologia, topografia e disegno, arricchimento dei minerali
Industria navalmeccanica	costruzioni navali disegno e studi di fabbricazione	italiano teoria della nave, tecnologia navalmeccanica, costruzioni navali disegno e studi di fabbricazione
Industria ottica	disegno tecnico	italiano elementi di diritto e economia, ottica strumenti ottici e tecnologia del vetro

ISTITUTI PROFESSIONALI

	2° prova scritta	Orale
Agrotecnico	economia politica, economia e statistica agraria	lingua e letteratura italiana elementi di diritto legislazione sociale e agraria agronomia e coltivazioni meccanica agraria zootecnia e genio rurale tecniche della gestione aziendale e struttura di sviluppo delle collettività agricole
Analista contabile	organizzazione aziendale	lingua e lettere italiane inglese, economia politica e scienze delle finanze, analisi delle contabilità speciali
Assistente per comunità infantili	tecniche educative e di esplorazione	lingua e lettere italiane, pedagogia, psicologia, igiene mentale e psichiatria infantile
Chimico delle industrie ceramiche	ceramica industriale e laboratorio analisi strumentali e tecniche	lingua e lettere italiane, fisica e laboratorio, impianti industriali ceramici e disegno lingua straniera
Disegnatrice stilista di moda	tecnica professionale	lingua e lettere italiane, lingua straniera matematica, storia dell'arte e del costume
Odontotecnico	biologia e fisiologia umana	lingua e lettere italiane matematica, chimica organica e biologica, tecnologia odontotecnica
Operatore commerciale	lingua straniera	lingua e lettere italiane diritto e legislazione sociale, organizzazione e gestione aziendale e mercatistica tecnica mercantile dogane e trasporti
Operatore commerciale dei prodotti alimentari	inglese	lingua e lettere italiane alimenti e alimentazione, economia politica scienza delle finanze e gestione aziendale, tecnica della distribuzione generale ricerche di mercato e statistica aziendale
Operatore turistico	organizzazione tecnica aziendale e statistica	lingua e letteratura italiana, economia politica e turistica geografia fisica politica e turistica lingua straniera
Ottico	anatomia biologia e fisiologia umana	lingua e lettere italiane, fisica e laboratorio ottica, laboratorio misurazioni
Segretario d'amministrazione	economia politica, scienza delle finanze e statistica	lingua e lettere italiane, diritto legislazione sociale e contabilità pubblica, italiana, diritto legislazione sociale e contabilità pubblica, elementi di scienza dell'amministrazione organizzazione del lavoro ufficio tecnica e pratica amministrativa, lingua straniera
Tecnica della grafica e della pubblicità	tecnica professionale	lingua e lettere italiane matematica storia dell'arte, lingua straniera
Tecnico della cinematografia e della televisione	tecniche professionali	lingua e lettere italiane, lingua e letteratura inglese, storia delle arti e del costume, storia e tecnica dello spettacolo
Tecnico delle attività alberghiere	diritto legislazione sociale e alberghiera	lingua e lettere italiane, economia politica e turistica, geografia fisica politica e turistica, tecnica dei servizi e pratica alberghiera (ex tecnologia alberghiera)
Tecnico delle industrie chimiche	impianti chimici e disegno	lingua e lettere italiane, chimica - fisica e analisi, chimica organica e preparazioni, matematica
Tecnico delle industrie elettriche ed elettroniche	elettrotecnica ed elettronica	lingua e lettere italiane matematica, fisica e laboratorio, laboratorio e misurazioni
Tecnico delle industrie grafiche	tecnica delle produzioni e elementi di economia aziendale	lingua e lettere italiane, matematica, tecnologia grafica e fotografica elementi di impianti grafici: fisica e laboratorio
Tecnico delle industrie meccaniche	tecnica della produzione e disegno	lingua e lettere italiane, matematica elettrotecnica ed elettronica macchine a fluido
Tecnico delle industrie meccaniche e dell'autoveicolo	meccanica applicata all'autoveicolo, macchine termiche e tecnica della produzione	lingua e lettere italiane, matematica fisica e laboratorio, elettrotecnica ed elettronica
Tecnico delle lavorazioni ceramiche	progettazione tecnica	lingua e lettere italiane stili architettonici e tecniche ceramiche, tecnica delle lavorazioni ceramiche e laboratorio, impianti industriali ceramici e disegno
Tecnico dell'industria del mobile e dell'arredamento	disegno industriale e tecnica dell'arredamento	lingua e lettere italiane fisica e laboratorio, impianti industriali, tecnologia e tecnica della produzione
Tecnico di laboratorio chimico e biologico	chimica organica e preparazioni	lingua e lettere italiane inglese, tecnica microbiologica, chimica - fisica e analisi

ISTITUTI TECNICI INDUSTRIALI

	2° prova scritta	Orale
Industria tessile	disegno tessile	italiano, filatura tecnologia tessile, analisi composizione e fabbricazione dei tessuti, elementi di tintoria e finitura dei tessuti
Informatica	matematica generale e applicata	italiano, elettronica sistemi automazione, informatica generale e applicazioni tecnico-scientifiche
Maglieria	disegno tecnico	italiano, filatura e tecnologia maglieria, analisi composizione e fabbricazione delle maglie, elementi di tintoria
Materie plastiche	impianti di materie plastiche e disegno	italiano, chimica delle materie plastiche, elettrotecnica, tecnologia chimica generale e delle materie plastiche
Meccanica	disegno di costruzioni meccaniche e studi di fabbricazione	italiano, meccanica applicata alle macchine macchine e fluido tecnologia meccanica
Meccanica di precisione	disegno di costruzioni meccaniche di precisione e relativi studi di fabbricazione	italiano, tecnologia della meccanica fine e di precisione, elettrotecnica, studi di fabbricazione
Metallurgia	impianti metallurgici e disegno	italiano, lavorazione dei metalli, chimica analitica, metallurgia e siderurgia
Tecnologie alimentari	tecnologie impianti alimentari e disegno relativo	italiano, complementi di biologia e microbiologia generale e applicata complementi di chimica generale e elettrochimica, analisi chimica generale e tecnica
Telecomunicazioni	radioelettronica	italiano, radioelettronica misure elettriche e misure elettroniche telegrafia e telefonia
Termotecnica	termotecnica e macchine a fluido	italiano impianti termotecnici (e disegno) meccanica termotecnica e macchine a fluido

ISTITUTI TECNICI NAUTICI

Capitani	navigazione	italiano, lingua inglese, radioelettronica meteorologia e oceanografia
Costruttori navali	costruzioni navali e disegno di costruzioni navali	italiano, lingua inglese, elettrotecnica, teoria della nave
Macchinisti	macchine	italiano elettrotecnica e impianti elettrici di bordo elementi di teoria della nave macchine e disegno di macchine