

**ESAMI.** Tutte le prove dai licei agli istituti professionali. Si parte il 21 giugno

# Maturità nel segno della storia

LICEI		
Maturità	Il prova scritta	Colloquio
Classico	Latino	Italiano greco storia matematica
Scientifico	Matematica	Italiano lingua straniera filosofia fisica
Magistrale	Matematica	Italiano storia pedagogia filosofia latino
Linguistico	Lingua straniera	Italiano lingua straniera storia scienze naturali
Artistico (I sezione)	Composizione e sviluppo di un tema architettonico	Letteratura italiana storia storia dell'arte anatomia artistica
Artistico (II sezione)	Composizione e sviluppo di un tema architettonico	Letteratura italiana storia storia dell'arte, anatomia artistica
Arte applicata	Progettazione di un oggetto o di una struttura o di una decorazione concepita come elemento modulare	Lettere italiane teoria e applicazioni di geometria descrittiva fisica storia

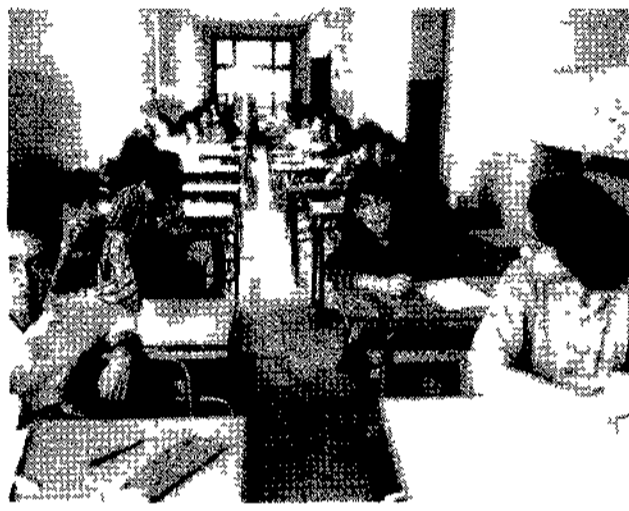
ISTITUTI TECNICI		
Agrari (Ind generale)	Estimo rurale ed elementi di diritto agrario	Italiano agronomia e coltivazioni industrie agrarie entomologia agraria
(Vitic ed enologia)	Estimo rurale	Italiano enologia commercio e legislazione vitico-enologia zootecnica chimica vitico-enologica
Aeronautici (Navigaz aerea)	Navigazione aerea	Italiano meteorologia aeronautica elettrotecnica radio radar tecnica elettronica inglese
(Ass navig aerea)	Navigazione aerea	Italiano Meteorologia aeronautica elettrotecnica radio-radar-tecnica elettronica circolazione aerea telecomunicazioni aeronautiche
Commerciali (Amministrativo)	Ragioneria	Italiano matematica lingua straniera diritto
(Mercantile)	Ragioneria	Italiano lingua straniera mercologia diritto
(Com con l'estero)	Ragioneria	Italiano lingua straniera geografia generale ed economica diritto
(Programmatori)	Matematica calcolo delle probabilità e statistica	Italiano informatica generale ed applicazioni gestionali ragioneria ed economia aziendale lingua straniera
(Amm industriale)	Ragioneria	Italiano lingua straniera tecnica commerciale geografia generale ed economica
Periti aziendali e corrispondenti in lingue estere	Tecnica professionale amministrativa organizzativa e operativa	Italiano matematica matematica applicata e statistica lingua straniera diritto

ISTITUTI TECNICI FEMMINILI		
(Ind generale)	Lingua straniera	Italiano pedagogia legislazione e servizi sociali chimica e merceologia
(Dirig di comunità)	Psicologia e pedagogia	Italiano lingua straniera elementi di diritto economia e sociologia contabilità e statistica
(Economie dietiste)	Lingua straniera	Italiano chimica degli alimenti igiene contabilità matematica finanziaria e statistica

ISTITUTI TECNICI INDUSTRIALI		
(Arti fotografiche)	Disegno applicato alle arti fotografiche	Italiano tecnologia fotografica e cinematografica merceologia chimica ottica fotografica storia dell'arte fotografica e degli stili
(Arti grafiche)	Disegno applicato alle arti grafiche	Italiano tecnologia grafica impianti grafici elementi di diritto ed economia aziendale
(Chimica conciaria)	Imp di conceria e disegno	Italiano impianti di conceria e disegno produzione e commercio delle pelli tecnologia conciaria analisi e laboratorio
(Chimica industr)	Impianti chimici e disegno	Italiano chimica industriale analisi chimica generale e tecnica complementi di chimica ed elettrochimica
(Confezione ind)	Modellistica industriale e disegno relativo e organizzazione	Italiano contabilità e analisi dei costi tecnologia della confezione industriale analisi dei tempi e dei metodi e organizzazione aziendale
(Costruzioni aeronautiche)	Aerotecnica costruzioni aeronautiche	Italiano macchine a fluido tecnologie aeronautiche elementi di diritto ed economia
(Dis dei tessuti)	Disegno artistico per tessuti	Italiano storia dell'arte analisi composizione e fabbricazione dei tessuti elementi di tintoria e di stampa
(Edilizia)	Disegno di costruzioni	Italiano costruzioni edili stradali e idrauliche topografia e disegno tecnologia dei materiali delle costruzioni impianti e organizzazione del cantiere
(Elett industriale)	Elettronica generale e misure elettroniche	Italiano elettronica generale e misure elettroniche elettronica industriale controlli e servomeccanismi tecnologia generale tecnologia delle costruzioni elettroniche
(Elettrotecnica)	Elettrotecnica generale	Italiano misure elettriche impianti elettrici costruzioni elettromeccaniche tecnologie e disegno
(Energia nucleare)	Elettronica generale e nucleari misure elettroniche	Italiano fisica atomica e nucleare impianti nucleari e tecnologie relative controlli servomeccanismi ed applicazioni
(Fisica industriale)	Imp industriali e disegno	Italiano fisica applicata elettrotecnica analisi chimica generale e tecnica
(Industria cartaria)	Imp di cartiere e disegno	Italiano impianti di cartiere e disegno tecnologia cartaria analisi chimica generale e tecnica
(Ind metalmecc)	Tecnologia meccanica	Italiano tecnologia meccanica studi di fabbricazione e disegno elementi di diritto ed economia
(Ind mineraria)	Arte mineraria	Italiano mineralogia e geologia arricchimento dei minerali topografia e disegno
(Ind navalmecc)	Teoria della nave	Italiano tecnologie navalmeccaniche costruzioni navali disegno e studi di fabbricazione elementi di diritto ed economia

Dal liceo agli istituti professionali, ecco le materie della maturità. L'esame avrà inizio il 21 giugno con la prova scritta di italiano. I candidati sono in diminuzione, un numero che supera comunque le 540mila persone ma inferiore di 10mila a quello dell'anno precedente. Quasi ottomila commissioni desame. La spesa destinata è di 116 miliardi, ridotte le spese aggiuntive dal momento che quest'anno i commissari saranno scelti nell'ambito provinciale. Le materie? La storia compare per il secondo anno

consecutivo tra i colloqui dei principali indirizzi. Riproposta per la terza volta nella maturità classica, è presente in quella scientifica. Il sottosegretario Luciano Conradini sottolinea che nella scelta della storia c'è «un indubbio collegamento con importanti ricorrenze storiche», come il cinquantenario della Liberazione e la fine della seconda guerra mondiale. Tra gli spunti di novità: la matematica insieme al greco al liceo classico, mentre lingua straniera e filosofia ato scientifica.



ISTITUTI TECNICI INDUSTRIALI		
Maturità	Il prova scritta	Colloquio
(Industria ottica)	Disegno tecnico	Italiano ottica strumenti ottici tecnologia del vetro elementi di diritto ed economia
(Industria tessile)	Disegno tessile	Italiano filatura tecnologia tessile analisi composizione e fabbricazione dei tessuti organizzazione ed impianti
(Industria tintoria)	Disegno	Italiano analisi chimica chimica industriale chimica tessile chimica tintoria sostanze coloranti
(Informatica)	Informatica generale applicazioni tecnico scientifiche	Italiano matematica generale applicata e elettronica elettronica sistemi automazione
(Maglieria)	Disegno tecnico	Italiano filatura tecnologia maglieria analisi composizione e fabbricazione delle maglie organizzazione ed impianti
(Materiali plastiche)	Impianti di materie plastiche e disegno	Italiano tecnologia chimica generale e delle materie plastiche chimica dalle materie plastiche tecnologia meccanica
(Meccanica)	Meccanica applicata alle macchine	Italiano macchine a fluido tecnologia meccanica meccanica applicata alle macchine
(Meccanica di precisione)	Tecnologia della meccanica fine e di precisione	Italiano disegno di costruzioni meccaniche di precisione e relativi studi di fabbricazione elettrotecnica tecnologia della meccanica fine e di precisione
(Metallurgia)	Metallurgia siderurgia	Italiano lavorazione dei metalli chimica analitica impianti metallurgici e disegno
(Tec alimentari)	Tecnologie impianti alimentari e disegno	Italiano analisi chimica generale e tecnica tecnologia impianti alimentari e disegno complementi di chimica generale ed elettrochimica
(Telecomunicazioni)	Radioelettronica	Italiano telegrafia e telefonia misure elettriche e misure elettroniche tecnologia generale e tecnologia delle costruzioni elettroniche
(Termotecnica)	Termotecnica macchine a fluido	Italiano impianti termotecnici e disegno termotecnica macchine a fluido meccanica
(Geometri)	Tecnologia delle costruzioni	Italiano costruzioni topografia estimo
(Per il turismo)	Tecnica turistica	Italiano lingua straniera lingua straniera geografia generale economica e turistica

ISTITUTI TECNICI NAUTICI		
(Capitani)	Navigazione	Italiano meteorologia ed oceanografia radioelettronica arte navale
(Costruttori navali)	Costruzioni navali e disegno di costruzioni navali	Italiano teoria delle navi elettrotecnica inglese
(Macchinisti)	Macchine e disegno di macchine	Italiano macchine e disegno di macchine elettrotecnica ed impianti elettrici di bordo elementi di teoria della nave

ISTITUTI TECNICI PROFESSIONALI		
(Agrotecnico)	Agronomia e coltivazioni meccanica agraria zootecnica e genio rurale	Lingua e lettere italiane elementi di diritto legislazione sociale ed agraria scienze naturali e topografia chimica ed industrie agrarie economia pubblica economia e statistica agraria
(Analista contabile)	Analisi della contabilità generale	Lingua e lettere italiane lingua inglese diritto e legislazione sociale organizzazione aziendale
(Assistente per comunità infantile)	Psicologia	Lingua e lettere italiane pedagogia igiene mentale e psichiatra infantile tecniche educative ed esplorazione
(Chimico delle industrie ceramiche)	Impianti industriali ceramici e disegno	Lingua e lettere italiane matematica ceramica industriale e laboratorio analisi strumentali e tecniche organizzazione aziendale

ISTITUTI TECNICI PROFESSIONALI		
Maturità	Il prova scritta	Colloquio
(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 elementi di diritto e legislazione sociale chimica organica e biologica tecnologia odontologica
(Operatore commerciale)	Tecnica mercantile dogane e trasporti	Lingua e lettere italiane economia politica e scienze delle finanze tecnica del commercio internazionale lingua straniera
(Operatore commerciale dei prodotti alimentari)	Alimenti e alimentazione	Lingua e lettere italiane (francese) elementi di diritto commerciale e legislazione sociale tecnica della distribuzione generale ricerche di mercato e statistica aziendale
(Operatore turistico)	Lingua straniera	Lingua e lettere italiane diritto legislazione sociale e turistica organizzazione tecnica aziendale e statistica storia dell'arte e folklore
(Optico)	Fisica e laboratorio	Lingua e lettere italiane ottica anatomia biologia e fisiologia umana laboratorio misurazioni
(Segretario di amministrazione)	Lingua straniera	Lingua e lettere italiane economia politica scienza delle finanze e statistica elementi di scienza dell'amministrazione organizzazione del lavoro d'ufficio tecnica e pratica amministrativa geografia economica
(Tecnica della grafica e della pubblicità)	Tecnica professionale	Lingua e lettere italiane lingua straniera storia dell'arte elementi di diritto e legislazione sociale
(Tecnico della cinematografia e della televisione)	Tecniche professionali	Lingua e lettere italiane lingua e letteratura inglese comunicazione di massa organizzazione generale e tecnica della produzione cinematografica e televisiva
(Tecnico delle attività alberghiere)	Lingua straniera	Lingua e lettere italiane diritto legislazione sociale e alberghiera storia sociologia e psicologia del turismo tecnica dei servizi e pratica operativa
(Tecnico delle industrie chimiche)	Chimica fisica ed analisi	Lingua e lettere italiane impianti chimici e disegno chimica organica e preparazioni lingua straniera
(Tecnico delle industrie elettriche ed elettroniche)	Elettrotecnica ed elettronica	Lingua e lettere italiane matematica fisica e laboratorio (a) laboratorio misurazioni
(Tecnico delle industrie grafiche)	Tecnologia grafica e fotografica elementi di impianti grafici	Lingua e lettere italiane matematica tecnica della produzione elementi di economia aziendale ed esercitazioni pratiche 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 matematica tecnica delle lavorazioni ceramiche e laboratorio (a) impianti industriali ceramici e disegno
(Tecnico dell'industria del mobile e dell'arredamento)	Disegno industriale e tecnica dell'arredamento	Lingua e lettere italiane matematica impianti industriali tecnologia e tecnica della produzione
(Tecnico di laboratorio chimico-biologico)	Microbiologia speciale	Lingua e lettere italiane (a) tecnica microbiologica chimica organica e preparazioni
(Agricoltura (Agrotecnico))	Prova a carattere pluridisciplinare economia agraria tecniche di produzione trasformazione e valorizzazione dei prodotti diritto e legislazione ecologia applicata	Italiano tecniche di produzione trasformazione e valorizzazione dei prodotti diritto e legislazione ecologia applicata
(Industria (Tecnico chimico e biologico))	Prova a carattere pluridisciplinare processi e tecnologie industriali chimiche impianti di biotecnologie microbiologia speciale	Italiano chimica (chimica-fisica analitica) (1) biotecnologie processi e tecnologie industriali chimiche
(Tecnico dell'abbigliamento e della moda)	Prova pluridisciplinare disegno professionale storia dell'arte e del costume tecniche di settore	Italiano storia dell'arte lingua straniera storia dell'arte e del costume
(Tecnico delle industrie elettriche)	Prova pluridisciplinare elettrotecnica elettronica e applicazioni industriali sistemi automazione e organizzazione della produzione	Italiano lingua straniera elettrotecnica elettronica e applicazioni industriali sistemi automazione e organizzazione della produzione
(Tecnico delle industrie elettroniche)	Prova pluridisciplinare elettronica telecomunicazioni e applicazioni industriali sistemi automazione e organizzazione della produzione	Italiano lingua straniera elettronica telecomunicazioni e applicazioni industriali sistemi automazione e organizzazione della produzione
(Tecnico delle industrie meccaniche)	Prova pluridisciplinare tecnologia meccanica tecnica della produzione	Italiano macchine a fluido elettrotecnica ed elettronica matematica
(Tecnico dei sistemi energetici)	Prova pluridisciplinare impianti termotecnici meccanica macchine e disegno	Italiano meccanica macchine e disegno elettrotecnica elettronica matematica
(Tecnico del marmo)	Prova pluridisciplinare tecnologia dei materiali architettura	Italiano tecnologia dei materiali storia dell'arte, matematica
(Tecnico dell'edilizia)	Prova pluridisciplinare tecnologie edilizie ed elaborazioni grafiche costruzioni e gestione di cantiere	Italiano matematica costruzioni e gestione di cantiere tecnologie edilizie ed elaborazioni grafiche
(Servizi (Tecnico dei servizi della ristrutturazione))	Prova pluridisciplinare alimenti e alimentazione economia e gestione delle aziende ristor	Italiano lingua straniera dell'area di indirizzo legislazione economia e gestione delle aziende ristorative
(Tecnico dei servizi sociali)	Prova pluridisciplinare psicologia gen e applicata diritto ed economia tecnica amministrativa cultura medico sanitaria	Italiano psicologia generale applicata diritto ed economia cultura medico sanitaria
(Tecnico dei servizi turistici)	Prova pluridisciplinare economia e tecnica dell'azienda turistica lingua straniera dell'area di indirizzo	Italiano storia dell'arte economia e tecnica dell'azienda turistica tecnica di comunicazione e relazione
(Tecnico della gestione aziendale)	Prova pluridisciplinare economia d'azienda diritto economia	Italiano lingua straniera dell'area di indirizzo o informatica gestionale (2) lingua straniera dell'area comune (1) economia d'azienda
(Tecnico della grafica pubblicitaria)	Prova pluridisciplinare pianificazione pubblicitaria progettazione grafica	Italiano lingua straniera storia delle arti visive psicologia della comunicazione