

Il Ministro dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

TABELLA A

MATERIE CARATTERIZZANTI I SINGOLI CORSI DI STUDIO DEI PERCORSI LICEALI OGGETTO DELLA SECONDA PROVA SCRITTA

LICEO CLASSICO

- 1. Latino
- 2 Greco

LICEO SCIENTIFICO LICEO SCIENTIFICO SEZIONE SPORTIVA

- 1. Matematica
- 2. Fisica

LICEO SCIENTIFICO OPZIONE SCIENZE APPLICATE

- 1. Matematica
- 2 Fisica
- 3. Scienze Naturali

LICEO DELLE SCIENZE UMANE

1. Scienze Umane (Antropologia, Pedagogia, Sociologia)

LICEO DELLE SCIENZE UMANE OPZIONE ECONOMICO SOCIALE

- 1) Diritto ed economia politica
- 2) Scienze Umane (Sociologia, Metodologia della ricerca)

LICEO ARTISTICO

- 1. Discipline pittoriche e/o discipline plastiche e scultoree per l'indirizzo Arti Figurative;
- 2. Discipline progettuali architettura e ambiente per l'indirizzo Architettura e Ambiente;
- 3. Discipline progettuali design per l'indirizzo Design;
- 4. Discipline audiovisive e multimediali per l'indirizzo Audiovisivo e Multimediale;
- 5. Discipline grafiche per l'indirizzo Grafica;
- 6. Discipline progettuali scenografiche per l'indirizzo Scenografia.



LICEO LINGUISTICO

- 1. Lingua e cultura straniera 1
- 2. Lingua e cultura straniera 2
- 3. Lingua e cultura straniera 3

LICEO MUSICALE E COREUTICO SEZIONE MUSICALE

- 1. Teoria, analisi e composizione;
- 2. Tecnologie musicali

SEZIONE COREUTICA

1. Tecniche della danza.



TABELLA B

MATERIE CARATTERIZZANTI I SINGOLI CORSI DI STUDIO DEI PERCORSI DI ISTRUZIONE TECNICA OGGETTO DELLA SECONDA PROVA SCRITTA

<u>ISTITUTI TECNICI</u>			
	Settor	e ECONOMICO	2
<u>Indirizzo</u>	Articolazion <u>i</u>	<u>Opzioni</u>	Discipline caratterizzanti
			Economia aziendale
AMMINISTRAZIO NE, FINANZA e MARKETING	Relazioni internazional i per il marketing		Economia aziendale e geo- politica Lingua inglese Seconda lingua comunitaria
	Sistemi informativi aziendali		Economia aziendale Informatica
TURISMO			Discipline turistiche e aziendali Lingua inglese Seconda lingua comunitaria

<u>ISTITUTI TECNICI</u>			
Settore TECNOLOGICO			
<u>Indirizzo</u>	Articolazion <u>i</u>	<u>Opzioni</u>	Discipline caratterizzanti
			Disegno, progettazione e organizzazione industriale Meccanica, macchine ed energia
MECCANICA, MECCATRONIC	Meccanica e meccatronica	Tecnologie dell'occhiale	Disegno, progettazione e organizzazione industriale Tecnologie meccaniche di processo e prodotto nell'industria dell'occhiale



A ed ENERGIA		Tecnologie delle materie plastiche	Tecnologie meccaniche e plasturgiche, disegno e organizzazione industriale
	Energia		Meccanica, macchine ed energia Impianti energetici, disegno e progettazione
			Struttura, costruzione, sistemi e impianti del mezzo
	Costruzione del mezzo	Costruzioni Aeronautiche	Struttura, costruzione, sistemi e impianti del mezzo aereo
		Costruzioni Navali	Struttura, costruzione, sistemi e impianti del mezzo navale
TRASPORTI e LOGISTICA	Conduzione del mezzo		Scienze della navigazione, struttura e costruzione del mezzo Meccanica e macchine (Per percorsi coerenti con la conduzione di apparati ed impianti marittimi)
		Conduzione del mezzo Aereo	Scienze della navigazione, struttura e costruzione del mezzo aereo
		Conduzione del mezzo Navale	Scienze della navigazione, struttura e costruzione del mezzo navale
		Conduzione di apparati ed impianti marittimi	Meccanica e macchine
	Logistica		Logistica



ISTITUTI TECNICI

Settore TECNOLOGICO

<u>Studie Therrondero</u>				
Indirizzo	Articolazio ni	Opzioni	Discipline caratterizzanti	
	Elettronica		Tecnologie e progettazione di sistemi elettrici ed elettronici Elettrotecnica ed Elettronica Sistemi automatici	
ELETTRONICA ed ELETTROTECNICA	Elettrotecni ca		Tecnologie e progettazione di sistemi elettrici ed elettronici Elettrotecnica ed Elettronica Sistemi automatici	
	Automazio ne		Tecnologie e progettazione di sistemi elettrici ed elettronici Elettrotecnica ed Elettronica Sistemi automatici	
INFORMATICA e TELECOMUNICAZI ONI	Informatica		Informatica Sistemi e reti Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di telecomunicazioni	
	Telecomuni cazioni		Telecomunicazioni Sistemi e reti Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di telecomunicazioni	
CDARKA			Progettazione multimediale Tecnologia dei processi di produzione Laboratori tecnici	
GRAFICA e COMUNICAZIONI		Tecnologie cartarie	Tecnologie dei processi di produzione e laboratorio Impianti di cartiera e disegno Laboratori tecnici	



SISTEMA MODA	Tessile, abbigliame nto e moda	Ideazione, progettazione e industrializzazione dei prodotti moda Tecnologie dei materiali e dei processi produttivi e organizzativi della moda
SISTEMA MODA	Calzature e moda	Ideazione, progettazione e industrializzazione dei prodotti moda Tecnologie dei materiali e dei processi produttivi e organizzativi della moda

ISTITUTI TECNICI				
Settore TECNOLOGICO				
Indirizzo	Articolazion i	Opzioni	Discipline caratterizzanti	
	Chimica e		Chimica analitica e strumentale Tecnologie chimiche industriali Chimica organica e biochimica	
CHIMICA	materiali	Tecnologie del cuoio	Chimica analitica e analisi applicate Chimica organica e biochimica Tecnologie e biotecnologie conciarie	
CHIMICA, MATERIALI e BIOTECNOLOGIE	Biotecnologi e ambientali		Biologia, microbiologia e tecnologie di controllo ambientale Chimica analitica e strumentale Chimica organica e biochimica	
	Biotecnologi e sanitarie		Chimica organica e biochimica Biologia, microbiologia e tecnologie di controllo sanitario Igiene, anatomia, fisiologia, patologia	
AGRARIA,	Produzioni e trasformazio ni		Produzioni vegetali Trasformazione dei prodotti Economia, estimo, marketing e legislazione	
AGROALIMENTA RE e AGROINDUSTRIA	Gestione dell'ambient e e del territorio		Produzioni vegetali Gestione dell'ambiente e del territorio Economia, estimo, marketing e legislazione	



	Viticoltura ed enologia		Viticoltura e difesa della vite Enologia Biotecnologie vitivinicole
COSTRUZIONI, AMBIENTE e TERRITORIO Costruzione, ambiente e territorio Geotecnico	Costruzione,		Progettazione, costruzioni e impianti Geopedologia, economia ed estimo Topografia
	Tecnologie del legno nelle costruzioni	Progettazione, costruzioni e impianti Tecnologie del legno nelle costruzioni	
	Geotecnico		Geologia e geologia applicata Tecnologie per la gestione del territorio e dell'ambiente



TABELLA C

MATERIE CARATTERIZZANTI I SINGOLI CORSI DI STUDIO DEI PERCORSI DI ISTRUZIONE PROFESSIONALE DELLA SECONDA PROVA SCRITTA

	ISTIT	UTI PROFESSI	IONALI
Settore SERVIZI			
Indirizzo	Articolazioni	Opzioni	Discipline caratterizzanti
SERVIZI per l'AGRICOLTUR A e lo SVILUPPO RURALE			Economia agraria e dello sviluppo territoriale Valorizzazione delle attività produttive e legislazione di settore
		Gestione risorse forestali e montane	Agronomia del territorio montano e sistemazioni idraulico-forestali Economia agraria e legislazione di settore Silvicoltura e utilizzazioni forestali
		Valorizzazione e commercializz azione dei prodotti agricoli del territorio	Tecniche di allevamento vegetale ed animale Economia agraria e dello sviluppo territoriale Valorizzazione delle attività produttive e legislazione nazionale e comunitaria
			Igiene e cultura medico-sanitaria Psicologia generale ed applicata
SERVIZI SOCIO- SANITARI	Arti ausiliarie delle professioni sanitarie Ottico		Discipline sanitarie (Anatomia, fisiopatologia oculare e Igiene) Ottica, Ottica applicata Esercitazioni di optometria
	Arti ausiliarie delle professioni sanitarie Odontotecnico		Esercitazioni di laboratorio di odontotecnica Scienze dei materiali dentali e laboratorio



SERVIZI per	Enogastronomi a	Prodotti dolciari artigianali ed industriali	Scienza e Cultura dell'Alimentazione Laboratorio di Servizi enogastronomici – Settore Cucina Scienza e cultura dell'alimentazione, analisi e controlli microbiologici dei prodotti alimentari Laboratorio di servizi enogastronomici - settore pasticceria Tecniche di organizzazione e gestione dei processi produttivi
L'ENOGASTRO- NOMIA e L'OSPITALITA' ALBERGHIERA	L'ENOGASTRO- NOMIA e L'OSPITALITA' ALBERGHIERA Servizi di sala e di vendita Accoglienza		Scienza e Cultura dell'Alimentazione Laboratorio di Servizi enogastronomici – Settore Sala e Vendita
Accoglienza turistica			Diritto e tecniche amministrative della struttura ricettiva Laboratorio di servizi di accoglienza turistica
	turisticu		Lingua inglese o seconda lingua straniera
SERVIZI COMMERCIALI			Tecniche professionali dei servizi commerciali
		Promozione commerciale e pubblicitaria	Tecniche professionali dei servizi commerciali pubblicitari

ISTITUTI PROFESSIONALI						
	Settore INDUSTRIA E ARTIGIANATO					
Indirizzo	Indirizzo Articolazioni Opzioni Discipline caratterizzanti					



PRODUZIONI	Industria		Tecnologie applicate ai materiali e ai processi produttivi Tecniche di produzione e di organizzazione Tecniche di gestione-conduzione di macchine e impianti
		Arredi e forniture di interni	Laboratori tecnologici ed esercitazioni Tecniche di produzione e di organizzazione Disegno professionale e visualizzazioni digitali
INDUSTRIALI e ARTIGIANALI		Produzioni audiovisive	Linguaggi e tecniche della progettazione e comunicazione audiovisiva
	Artigianato		Progettazione e realizzazione del prodotto
		Produzioni tessili sartoriali	Laboratori tecnologici ed esercitazioni tessili - abbigliamento Progettazione tessile -abbigliamento, moda e costume
		Produzioni artigianali del territorio	Progettazione e realizzazione del prodotto
			Tecnologie e tecniche di installazione e di manutenzione
MANUTENZION E ed ASSISTENZA TECNICA		Apparati, impianti e servizi tecnici industriali e civili	Tecnologie e tecniche di installazione e di manutenzione di apparati e impianti civili e industriali
		Manutenzione dei mezzi di trasporto	Tecnologie e tecniche di diagnostica e manutenzione dei mezzi di trasporto