



“Io ne so di più 3”

Incontro di orientamento informativo per la scelta
scolastica dopo la terza media

L'OFFERTA FORMATIVA DELLA PROVINCIA DI TRIESTE



Trieste, 26 novembre 2012
Centro Congressi – Stazione Marittima

I nuovi Regolamenti : DD.PP.RR. 15/3/2010

- D.P.R. n. 89: Regolamento recante “**Revisione dell’assetto ordinamentale , organizzativo e didattico dei licei**”
- D.P.R. n. 88: Regolamento recante **norme concernenti il riordino degli istituti tecnici**
- D.P.R. n. 87: Regolamento recante **norme concernenti il riordino degli istituti professionali**

LE CHIAVI



- CONOSCERE IL PROFILO IN USCITA indicato nei Regolamenti (dei **licei**, dei **tecnici**, dei **professionali**)
- LEGGERE ALMENO LA SINTESI DEL POF (Piano dell'Offerta Formativa) della scuola prescelta
- TENER PRESENTI LE ESPERIENZE DI ORIENTAMENTO FORMATIVO se effettuate E I CONSIGLI DI ORIENTAMENTO
- CONOSCERE LA SITUAZIONE OCCUPAZIONALE ATTUALE NEL TERRITORIO
- RIFLETTERE SUI REALI INTERESSI, SULLE PREFERENZE, SULLE INCLINAZIONI E SULLE COMPETENZE POSSEDUTE
- VINCERE GLI STEREOTIPI

CARICHI ORARI PER GLI STUDENTI:

▪ **Licei:**

□ ***Liceo classico:***

- I biennio 27 h
- II biennio e ultimo anno 31 h

□ ***Liceo artistico:***

- I biennio 34 h
- II biennio e ultimo anno 35 h

□ ***Liceo musicale e coreutico:***

- tutte le classi 32 h

□ ***Altri licei:***

- I biennio 27 h
- II biennio e ultimo anno 30 h

- **Tecnici:**

- tutte le classi di tutti i settori e indirizzi: 32 h settimanali

- **Professionali**

- tutte le classi di tutti i settori e indirizzi: 32 h settimanali

Le novità più rilevanti:

- **Articolazione di tutti i percorsi (istruzione liceale, tecnica, professionale) secondo lo schema 2+2+1**
- **Potenziamento di Matematica, Fisica, Scienze; insegnamento di Scienze fin dal 1° anno (per i licei: Scienze naturali; per i tecnici e i professionali: Scienze integrate)**
- **Inglese per tutti i 5 anni in tutti i corsi di studio**
- **Nei licei e nei tecnici: insegnamento di una disciplina curricolare in lingua straniera (CLIL) al 5° anno – al liceo linguistico fin dal 3° anno e, dal 4° anno, di un'altra disciplina curricolare in altra lingua straniera**

AUTONOMIA E FLESSIBILITA'

- **Licei:** quota di "autonomia" (20% nel primo biennio, 30% nel secondo biennio, 20% all'ultimo anno)
- **Tecnici:** quota di "autonomia" (20%) cui si aggiunge una quota di "flessibilità" (30% nel II biennio, 35% all'ultimo anno → nell'area di indirizzo)
- **Professionali:** quota di "autonomia" (20%) cui si aggiunge una quota di "flessibilità" (25% nel I biennio, 35% nel II biennio, 40% all'ultimo anno → nell'area di indirizzo)

QUINDI:

- **Caratterizzazione dei percorsi**
- **Innovazione metodologico-didattica → didattica laboratoriale + didattica centrata sulle competenze**
- **Flessibilità dei percorsi dell'istruzione tecnica e professionale sulla base dell'interazione con il territorio (v. Comitati tecnico-scientifici)**

QUADRI ORARI DEI
LICEI
TECNICI
PROFESSIONALI

INDICAZIONI NAZIONALI PER I LICEI (26/5/2010)

LINEE GUIDA PER I TECNICI
(**primo biennio** - 15/7/2010,
secondo biennio e quinto anno –
16/1/2012)

LINEE GUIDA PER I PROFESSIONALI
(**primo biennio** - 30/7/2010),
secondo biennio e quinto anno –
16/1/2012)



I NUMERI A TRIESTE

1833 STUDENTI in uscita dalla sc. sec. I grado

- 1700 con lingua d'insegnamento italiana
- 133 con lingua d'insegnamento slovena

▪ **LE SCUOLE SECONDARIE DI II GRADO: DIMENSIONAMENTO E I.S.I.S**

In questo momento: 15 istituti (dei quali 3 in reggenza)

- 11 CON LINGUA D'INSEGNAMENTO ITALIANA
- 4 CON LINGUA D'INSEGNAMENTO SLOVENA
(più una scuola paritaria = 16 in totale)

I LICEI: 11 ALTERNATIVE, TRA INDIRIZZI E OPZIONI

1. Classico
2. Linguistico
3. Scientifico
4. Scientifico – opzione scienze applicate
5. Artistico – ind. Architettura e ambiente
6. Artistico - ind. Arti figurative
7. Artistico – ind. Design
8. Scienze umane
9. Scienze umane – opzione economico-sociale
10. Musicale
11. (proposta di Liceo sportivo, da sottoporre alla Giunta regionale a seguito del **parere VII commiss.** Camera sullo schema di regolamento)

I TECNICI DEL SETTORE ECONOMICO: 4 ALTERNATIVE, TRA INDIRIZZI E ARTICOLAZIONI potenzialmente attivabili

1. Amministrazione, finanza e marketing
2. Amministrazione, finanza e marketing – articolazione Relazioni internazionali per il marketing
3. Amministrazione, finanza e marketing – articolazione Servizi informativi aziendali
4. Turismo

I TECNICI DEL SETTORE TECNOLOGICO: 16 ALTERNATIVE, TRA INDIRIZZI E ARTICOLAZIONI potenzialmente attivabili

1. Chimica, materiali e biotecnologie – articolaz. Chimica e materiali
2. Chimica, materiali e biotecnologie – articolaz. Biotecnologie sanitarie
3. Chimica, materiali e biotecnologie – articolaz. Biotecnologie ambientali
4. Costruzioni, ambiente e territorio
5. Costruzioni, ambiente e territorio – articolaz. Geotecnico
6. Grafica e comunicazione
7. Meccanica, mecatronica ed energia – articolaz. Meccanica e mecatronica
8. Meccanica, mecatronica ed energia – articolaz. Energia
9. Informatica e telecomunicazioni – articolaz. Informatica
10. Informatica e telecomunicazioni – art. Telecomunicazioni
11. Elettronica ed elettrotecnica – art. Elettronica
12. Elettronica ed elettrotecnica – art. Elettrotecnica
13. Elettronica ed elettrotecnica – art. Automazione
14. Trasporti e logistica – art. Conduzione del mezzo (navale v. D.M. prot. 7431 24/4/2012)
15. Trasporti e logistica – art. Costruzione del mezzo (navale v. D.M. prot. 7431 24/4/2012)
16. Trasporti e logistica – art. Logistica

I PROFESSIONALI DEL SETTORE SERVIZI: 4 ALTERNATIVE, TRA INDIRIZZI E ARTICOLAZIONI

1. Servizi commerciali
2. Servizi sociosanitari
3. Servizi sociosanitari– articolazione
Odontotecnico
4. Servizi sociosanitari– articolazione Ottico

I PROFESSIONALI DEL SETTORE INDUSTRIA E ARTIGIANATO: 2 ALTERNATIVE, CON 6 CURVATURE DIVERSE

- 1. Indirizzo "Produzioni industriali e artigianali" – art. Industria** (ex "Tecnico del mare", ex "Tecnico chimico – biologico", ex "Tecnico dell'industria audiovisiva"; cf. opzione Produzioni audiovisive - D.M. prot. 7428 24/4/2012)
- 2. Indirizzo "Manutenzione e assistenza tecnica"** (ex "Tecnico elettronico", "Tecnico elettrotecnico", "Tecnico dei sistemi energetici"; cf. opzione Apparat, impianti e servizi tecnici industriali e civili - D.M. prot. 7428 24/4/2012).

IN TOTALE

- più di *40 potenziali* ALTERNATIVE NELL'ISTRUZIONE STATALE, SE SI CONSIDERANO TUTTE LE OPZIONI E LE ARTICOLAZIONI
- almeno *20 potenziali* ALTERNATIVE, SE SI CONSIDERANO I BIENNI COMUNI (la scelta dell'articolazione, ove prevista, andrà effettuata comunque alla fine del biennio)

I LICEI A TRIESTE - 1

Denominazione	I indirizzo	II indirizzo	III indirizzo	IV indirizzo	V indirizzo
Dante Alighieri – Giosuè Carducci	Liceo classico	Liceo linguistico	Liceo delle scienze umane	Liceo delle scienze umane opzione economico -sociale	Liceo musicale e coreutico – sez. musicale
Francesco Petrarca	Liceo classico	Liceo linguistico			
France Prešeren	Liceo classico	Liceo linguistico	Liceo scientifico	Liceo scientifico opz. scienze applicate	
A. M. Slomšek	Liceo delle scienze umane	Liceo delle scienze umane opzione economico- sociale			

I LICEI A TRIESTE - 2

Denominazione	I indirizzo	II indirizzo	III indirizzo
Galileo Galilei	Liceo scientifico	Liceo scientifico opzione scienze applicate	Liceo sportivo (se approvato dalla Giunta regionale)
Guglielmo Oberdan	Liceo scientifico	Liceo scientifico opzione scienze applicate	Liceo sportivo (se approvato dalla Giunta regionale)
E. e U. Nordio	Liceo artistico ind. Architettura e ambiente	Liceo artistico ind. Arti figurative	Liceo artistico ind. Design (con curvatura sulla moda v. POF)
Scuola paritaria Bachelet	Liceo linguistico		

I TECNICI A TRIESTE - 1

Denominazione	Settore	I indirizzo	II indirizzo	III indirizzo
Da Vinci – Carli	Econ.	Amm., finanza e marketing; artt. Servizi informativi aziendali; Relaz. internaz. per il marketing	Turismo	
Žiga Zois	Econ./ Tecnol.	Amm., finanza e marketing; artt. Servizi informativi aziendali; Relaz. internaz. per il marketing	Costruzioni, ambiente e territorio; art. Geotecnico	
Grazia Deledda	Tecnol.	Chimica, materiali e biotecnol. – artt. Chimica e materiali, Biotecnologie sanitarie, Biotecnologie ambientali		
Jožef Stefan	Tecnol.	Chimica, mater. e biotecnol.– Biotecnologie ambientali	Meccanica, mecatronica ed energia – Meccanica e mecatronica	Elettronica ed Elettrotecnica – artt. Elettronica ed Elettrotecnica

I TECNICI A TRIESTE - 2

Denomin.	Settore	I indirizzo	II indirizzo	III indirizzo	IV indirizzo
A. Volta	Tecnol.	Elettron. ed Elettrotecnica – artt. Elettronica ed Elettrotecnica, Automazione	Costruzioni, ambiente e territorio; art. Geotecnico	Meccanica,meccatronica ed energia – artt. Meccanica e meccatronica, Energia	Informatica. e telecomunicazioni – artt. Informatica, Telecomunicazioni

I TECNICI A TRIESTE - 3

Denominazione	Settore	I indirizzo	II indirizzo
“Nautico” Tomaso di Savoia	Tecnol.	Trasporti e Logistica – art. Conduzione del mezzo, Costruzione del mezzo, Logistica	
Fabiani	Tecnol.	Costruzioni, ambiente e territorio; art. Geotecnico	Grafica e comunicazione

I PROFESSIONALI A TRIESTE

Denomin.	Settore	I indirizzo	II indirizzo	III indirizzo
S. De Sandrinelli	Servizi	Servizi commerciali	Servizi socio-sanitari	
“Nautico“ T. di Savoia	Ind. e artig.	Produzioni industriali e artigianali – art. Industria (ex “Tecnico del mare”)		
Luigi Galvani	Ind. e artig./ Servizi	Produzioni industriali e artigianali - art. Industria (ex “Tecnico dell’industria audiovisiva”; ex “Tecnico chimico – biologico”)	Manutenzione e assistenza tecnica (ex “Tecnico delle industrie elettriche”, ex “Tecnico delle industrie elettroniche”, ex “Tecnico dei sistemi energetici”)	Servizi socio-sanitari - Odontotecnico e ottico

GLI ISTITUTI PROFESSIONALI DI STATO: DALLA QUALIFICA AL DIPLOMA

È possibile conseguire la qualifica professionale regionale in forma sussidiaria, attraverso l'interazione tra istruzione statale e regionale, ai sensi dell'**Accordo Stato-Regioni** siglato il 29/4/2010, per le **qualifiche** previste, sulla base dell'**Accordo stipulato tra USR FVG e Regione FVG** il 14 gennaio 2011.

La scuola in chiaro

E' uno spazio web sul sito del MIUR
www.istruzione.it nel quale sono
pubblicate tutte le informazioni
relative a tutte le scuole secondarie di
II grado d'Italia

<http://cercalatuascuola.istruzione.it/cercalatuascuola/>

QUESTA PRESENTAZIONE ...

sarà pubblicata sul sito dell'Ufficio Scolastico
Regionale per il Friuli Venezia Giulia

<http://www.scuola.fvg.it>

Per coloro che fossero interessati agli istituti
tecnici e professionali l'appuntamento è
per giovedì 13 dicembre alle ore 16.00
all'Istituto Dante

E per concludere...

un cordiale ringraziamento a voi

e

*un affettuoso "in bocca al lupo" per
l'esame di stato ai vostri ragazzi!*



Cesira MILITELLO

(cesira.militello@istruzione.it)