



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Ufficio Scolastico Regionale per il Friuli Venezia Giulia - Direzione Generale

“Io ne so di più - 2”

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

L'OFFERTA FORMATIVA DELLA PROVINCIA DI TRIESTE



Trieste, 24 novembre 2011
Centro Congressi – Stazione Marittima

Intervento a cura di Cesira Militello - USR FVG

LE CHIAVI

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

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

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 (15/7/2010)

LINEE GUIDA PER I
PROFESSIONALI
(30/7/2010)



I NUMERI A TRIESTE

1792 STUDENTI in uscita dalla sc. sec. I grado

- 1666 con lingua d'insegnamento italiana
- 126 con lingua d'insegnamento slovena

◆ **15 SCUOLE SECONDARIE DI II GRADO**

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

I LICEI: 10 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

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

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

- 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**
- 15. Trasporti e logistica – art. Costruzione del mezzo**
- 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: 6 ALTERNATIVE, TRA INDIRIZZI E ARTICOLAZIONI

1. Indirizzo "Produzioni industriali e artigianali" – art. Industria: ex" Tecnico del mare"
2. Indirizzo "Produzioni industriali e artigianali" – art. Industria – settore chimico e biologico
3. Indirizzo "Produzioni industriali e artigianali" – art. Industria – settore multimediale, cinematografico e televisivo
4. Indirizzo "Manutenzione e assistenza tecnica" – settore elettronico
5. Indirizzo "Manutenzione e assistenza tecnica" – settore elettrotecnico
6. Indirizzo "Manutenzione e assistenza tecnica" – settore meccanico

IN TOTALE

- ◆ 40 *potenziali* ALTERNATIVE NELL'ISTRUZIONE STATALE, SE SI CONSIDERANO TUTTE LE OPZIONI E LE ARTICOLAZIONI
- ◆ 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 | |
| Guglielmo Oberdan | Liceo scientifico | Liceo scientifico opzione scienze applicate | |
| E. e U. Nordio | Liceo artistico ind. Architettura e ambiente | Liceo artistico ind. Arti figurative | Liceo artistico ind. Design |
| Bachelet PARITARIO | 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, meccatronica ed energia – Meccanica e meccatronica | 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 – artt. 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 (settore multimediale, cinematograf. e televisivo; settore chimico biologico) | Manutenzione e assistenza tecnica (settore meccanico, elettronico, elettrotecnico) | 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.

E' NOTO ...

IL CALENDARIO DELLE
GIORNATE DI
PRESENTAZIONE DEGLI
ISTITUTI DELLA PROVINCIA
DI TRIESTE

PER APPROFONDIRE ...

Il riordino del 2° ciclo

Il sito dell'USR

**Percorsi triennali di
istruzione e formazione
professionale**

E per finire ...

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)