

*La riforma parte
per le sole classi prime
da settembre 2010*

Le iscrizioni
si chiudono il

26 marzo 2010

**Richiedi al Dirigente Scolastico
della scuola media di tuo figlio/a maggiori informazioni
sui Profili, i Piani di studio e i Quadri orari
per l'indirizzo che ritieni più indicato.**

Consulta il sito del MIUR:
www.istruzione.it
per vedere la mappa delle nuove scuole superiori

**Devo iscrivere
mio figlio/a alle**

SUPERIORI

GUIDA alla
RIFORMA

**Cosa cambia a partire
dall'anno scolastico 2010-2011**

LE NUOVE SUPERIORI

da oggi scegliere
è più semplice!

Alla fine della “scuola media” ogni studente si trova di fronte a una scelta importante:

Come collegare le proprie aspirazioni, inclinazioni e aspettative con i percorsi di studio disponibili dopo la riforma?

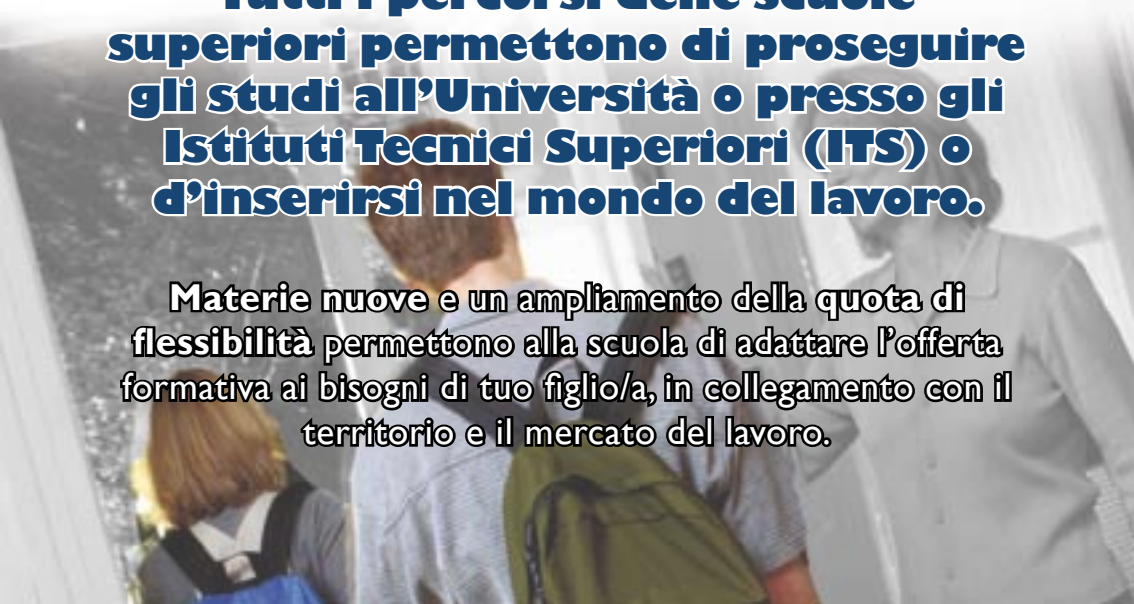
La **scuola secondaria superiore**, con la riforma appena approvata, offre oggi un panorama più chiaro e definito di possibilità e un’offerta formativa rinnovata e coerente, pensata per rispondere con efficacia alle scelte di ogni studente.

La **nuova scuola secondaria superiore** punta prima di tutto allo sviluppo delle competenze di base (italiano, matematica, scienze e le lingue straniere) per mettere la nostra scuola al passo con gli altri Paesi dell’Unione Europea.

Nuovi quadri orario più sostenibili per gli studenti.

Tutti i percorsi delle scuole superiori permettono di proseguire gli studi all’Università o presso gli Istituti Tecnici Superiori (ITS) o d’inserirsi nel mondo del lavoro.

Materie nuove e un ampliamento della quota di flessibilità permettono alla scuola di adattare l’offerta formativa ai bisogni di tuo figlio/a, in collegamento con il territorio e il mercato del lavoro.



La **NUOVA** Secondaria Superiore

Nuovo Impianto Organizzativo

a partire dalle classi prime del nuovo a.s. 2010-2011

L'offerta formativa è più ricca e articolata per aumentare la possibilità di scelta degli studenti e delle loro famiglie.

6 Nuovi Licei

1. Liceo artistico
2. Liceo classico
3. Liceo linguistico
4. Liceo musicale e coreutico
5. Liceo scientifico
6. Liceo delle scienze umane

Nuovi Tecnici - 2 Settori - 11 Indirizzi

Settore Economico

1. Amministrazione, Finanza e Marketing
2. Turismo

Settore Tecnologico

1. Meccanica, Meccatronica ed Energia
2. Trasporti e Logistica
3. Elettronica ed Elettrotecnica
4. Informatica e Telecomunicazioni
5. Grafica e Comunicazione

6. Chimica, Materiali e Biotecnologie
7. Sistema Moda
8. Agraria, Agroalimentare e Agroindustria
9. Costruzioni, Ambiente e Territorio

Nuovi Professionali - 2 Settori - 6 Indirizzi

Settore dei servizi

1. Servizi per l'agricoltura e lo sviluppo rurale
2. Servizi socio-sanitari
3. Servizi per l'enogastronomia e l'ospitalità alberghiera
4. Servizi commerciali

Settore Industria e Artigianato

1. Produzioni artigianali e industriali
2. Manutenzione e assistenza tecnica

Cosa offre il LICEO?

Una formazione di base ampia, utile ad acquisire le conoscenze, le abilità e le competenze adeguate a leggere e interpretare la realtà con atteggiamento critico, razionale, ma anche creativo e progettuale.

Il liceo dura 5 anni ed è suddiviso in due bienni e in un quinto anno, al termine del quale gli studenti sostengono l'esame di Stato e conseguono il diploma di Istruzione Liceale.

Sono previste 27 ore settimanali nel primo biennio (ad eccezione dei licei Artistico 34 ore e Musicale Coreutico 32 ore); le ore aumentano a seconda degli indirizzi negli anni successivi.

Le materie comuni a tutti i Licei sono:

italiano, storia e geografia, filosofia (dal terzo anno), storia dell'arte, scienze naturali, matematica, fisica, scienze motorie e sportive, religione o attività alternative. La lingua straniera è studiata per tutti e 5 gli anni.

All'ultimo anno, si introduce l'insegnamento in una lingua straniera di una materia non linguistica.

Gli studenti possono scegliere tra

6 percorsi liceali:

1. Artistico

Sono previste, oltre alle materie comuni: chimica, discipline grafico-pittoriche, geometriche e plastiche, laboratoriali artistiche
A partire dal secondo biennio, gli studenti potranno scegliere tra

6 INDIRIZZI

Arti figurative, Architettura e ambiente, Design, Audiovisivo e multimediale, Grafica, Scenografia

2. Classico

Sono previste, oltre alle materie comuni: latino e greco.

3. Linguistico

Sono previste, oltre alle materie comuni: latino (solo al primo biennio) e tre lingue straniere.

4. Musicale e Coreutico

Sono previste, oltre alle materie comuni:

Nel **MUSICALE**: esecuzione e interpretazione, teoria, analisi e composizione, storia della musica, laboratorio di musica d'insieme, tecnologie musicali.

Nel **COREUTICO**: storia della danza, storia della musica, tecniche della danza, laboratorio coreutico, laboratorio coreografico, teoria e pratica musicale per la danza.

5. Scientifico

È il percorso di studio liceale con il più alto numero di ore di matematica e prevede lo studio del latino.

OPZIONE SCIENZE APPLICATE

Questa opzione - che non prevede il latino - è caratterizzata da un più alto numero di ore dedicate a biologia, chimica e scienze della terra, e prevede inoltre lo studio dell'informatica.

6. Scienze Umane

Sono previste, oltre alle materie comuni: antropologia, pedagogia, psicologia e sociologia, latino, diritto ed economia.

OPZIONE ECONOMICO-SOCIALE

Questa opzione prevede antropologia, metodologia della ricerca, psicologia e sociologia, una seconda lingua straniera in sostituzione del latino, diritto ed economia politica.

Cosa offre L'Istituto tecnico?

La formazione tecnica e scientifica di base necessaria a un inserimento altamente qualificato nel mondo del lavoro e delle professioni.

L'Istituto tecnico **dura 5 anni** ed è suddiviso in **due bienni** e un **quinto anno**, al termine del quale gli studenti sostengono l'esame di Stato e conseguono il **diploma di Istruzione Tecnica**. Sono previste **1056 ore** annuali pari a una media di **32 ore** settimanali.

Le materie comuni agli indirizzi:

italiano, inglese, storia, matematica, diritto ed economia, scienze integrate, scienze motorie e sportive, religione o attività alternativa.

All'ultimo anno, si introduce l'insegnamento di una disciplina tecnico-professionale in una lingua straniera.

Il **laboratorio** è centrale nel processo di apprendimento; sono previsti stages, tirocini e percorsi di alternanza scuola-lavoro per apprendere in contesti applicativi.

2 settori divisi in 11 indirizzi

1.SETTORE ECONOMICO

È suddiviso in **2 indirizzi** che, dopo il biennio comune, proseguono nei tre anni successivi, con piani di studio mirati ad approfondire settori specifici del mondo del lavoro e delle professioni.

- **“Amministrazione, Finanza e Marketing”**
“Amministrazione, Finanza e Marketing” (indirizzo generale)
Articolazioni: “Relazioni internazionali per il marketing” e “Sistemi informativi aziendali”

- **“Indirizzo Turismo”**
Prevede l'apprendimento di 3 lingue straniere, discipline turistiche e aziendali, geografia turistica, diritto e legislazione turistica, arte e territorio, economia aziendale e informatica.

2.SETTORE TECNOLOGICO

È suddiviso in **9 indirizzi** che, dopo il biennio comune, proseguono nei tre anni successivi, con piani di studio mirati ad approfondire settori specifici del mondo del lavoro e delle professioni.

INDIRIZZI

- **“Meccanica, mecatronica ed energia”**
Articolazioni: “Meccanica e mecatronica” ed “Energia”
- **“Trasporti e logistica”**
Articolazioni: “Costruzione del mezzo”, “Conduzione del mezzo” e “Logistica”
- **“Elettronica ed elettrotecnica”**
Articolazioni: “Elettronica”, “Elettrotecnica” e “Automazione”
- **“Informatica e telecomunicazioni”**
Articolazioni: “Informatica” e “Telecomunicazioni”
- **“Grafica e comunicazione”**
- **“Chimica, materiali e biotecnologie”**
Articolazioni: “Chimica e materiali”, “Biotecnologie ambientali” e “Biotecnologie sanitarie”
- **“Sistema moda”**
Articolazioni: “Tessile, abbigliamento e moda” e “Calzature e moda”
- **“Agraria, agroalimentare e agroindustria”**
Articolazioni: “Produzioni e trasformazioni”, “Gestione dell'ambiente e del territorio” e “Viticoltura ed enologia”
- **“Costruzioni, ambiente e territorio”**
“Costruzioni, ambiente e territorio” (indirizzo generale)
Articolazione: “Geotecnico”

Cosa offre L'Istituto professionale?

L'istruzione generale e tecnico - professionale necessaria per ruoli tecnici nei settori produttivi e dei servizi di rilevanza nazionale.

L'Istituto professionale **dura 5 anni** ed è suddiviso in **due bienni** e un **quinto anno**, al termine del quale gli studenti sostengono l'esame di Stato per il conseguimento del **diploma di Istruzione Professionale**.

Sono previste **1056 ore** annuali pari a una media di **32 ore** settimanali.

Più laboratori, stage, tirocini e alternanza scuola-lavoro per apprendere, specie nel secondo biennio e nel quinto anno, attraverso un'esperienza diretta.

Gli Istituti professionali possono continuare ad organizzare percorsi triennali per il conseguimento di **qualifiche professionali** sulla base della programmazione delle Regioni.

Le materie comuni a tutti gli indirizzi sono:

italiano e storia, matematica, scienze integrate, lingua inglese, diritto ed economia.

**Sono previsti
6 indirizzi professionali
divisi in 2 settori:**

1.SETTORE INDUSTRIA E ARTIGIANATO INDIRIZZI

- **“Produzioni industriali e artigianali”**
Articolazioni: “Industria” e “Artigianato”
- **“Manutenzione e assistenza tecnica”**

2.SETTORE DEI SERVIZI

- **“Servizi per l'agricoltura e lo sviluppo rurale”**
- **“Servizi socio-sanitari”**
“Servizi socio-sanitari” (indirizzo generale)
Articolazioni: “Odontotecnico” e “Ottico”
- **“Servizi per l'enogastronomia e l'ospitalità alberghiera”**
Articolazioni: “Enogastronomia”, “Servizi di sala e di vendita”, “Accoglienza turistica”
- **“Servizi commerciali”**

Per adempiere all'obbligo di istruzione, gli studenti possono scegliere anche i percorsi di istruzione e formazione professionale previsti dalla programmazione delle Regioni, per il conseguimento di una qualifica professionale triennale riconosciuta a livello nazionale.