

*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](http://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?***

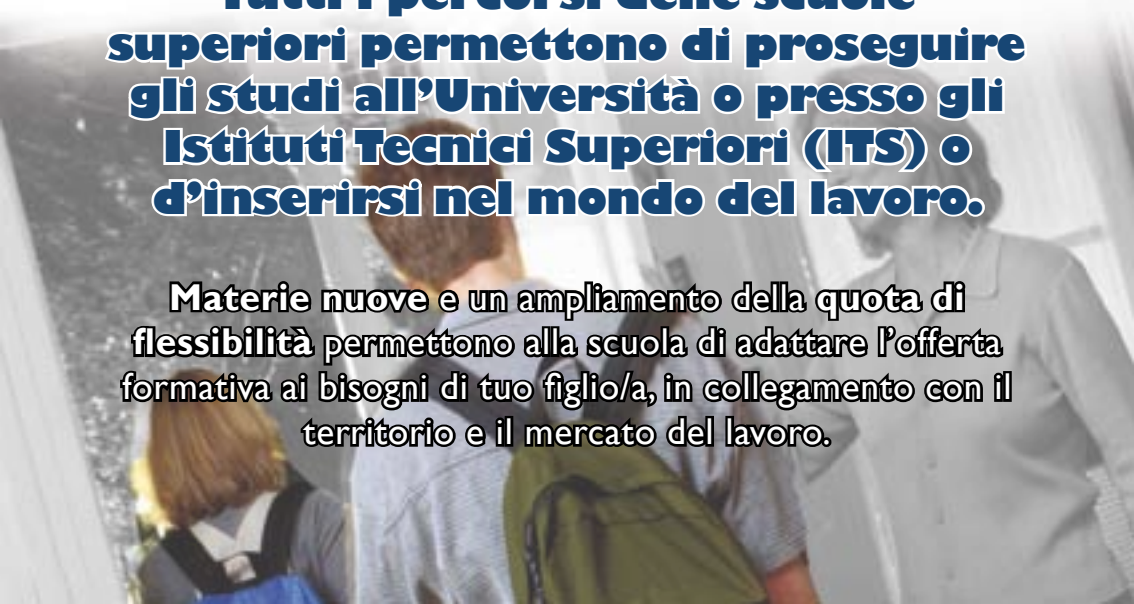
La **scuola secondaria superiore**, con la riforma appena approvata, offre oggi un panorama più chiaro e definito di possibilità e un’offerta formativa rinnovata e coerente, pensata per rispondere con efficacia alle scelte di ogni studente.

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.**