



ORIENTAMENTO ALLA SCUOLA SUPERIORE (Vademecum)



INDICE

Orientamento e grafologia	1
La scelta dopo le scuole "Medie"	3
Il Liceo	5
L'istituto tecnico	15
L'istituto professionale	19
leFP	25
L'apprendistato	27
Post scelta	28



CONTATTI

Dott.ssa Chiara Dalla Costa
grafologa professionista ex L.4/2013
perito grafologo - analista della scrittura

+39 340 3016 835
info@grafologia360.com
grafologia360@pec.it



 **Facebook: Grafologia 360**

 **YouTube: Grafologia360**

www.grafologia360.com

ORIENTAMENTO E GRAFOLOGIA

Perché è importante l'orientamento?

Al giorno d'oggi abbiamo molte più possibilità di scelte di vita, di studio, di lavoro rispetto che in passato. Se per un verso questo ci permette di avere a disposizione una molteplicità di opzioni interessanti, d'altra parte questa vastità può disorientare. La fase della scelta, e dell'orientamento ad una "giusta scelta", è un momento delicato e importante perché se ben effettuato **permette di essere pienamente consapevoli delle opzioni selezionate e delle alternative scartate.**

Così facendo si diminuisce la possibilità di incorrere in futuri ripensamenti, rimorsi, sensi di colpa che una scelta frettolosa spesso comporta.

Cosa centra la grafologia con l'orientamento scolastico?

La grafologia può esser un valido aiuto per orientare i giovani in due tappe importanti del proprio percorso formativo: nella scelta degli studi da intraprendere dopo la scuola secondaria di I grado (o scuola Media) e nella scelta dell'indirizzo universitario. In queste fasi della vita incominciano a delinearsi le inclinazioni specifiche dei ragazzi che se ben indirizzati possono essere avvantaggiati nelle scelte future.

Orientare non significa solo indicare l'indirizzo scolastico ma anche aiutare nella consapevolezza di sé, delle proprie risorse, dei propri punti di forza e delle proprie aree di miglioramento.

E' importante anche confrontare i propri desideri con quanto realmente si è in grado di fare e con i risultati che potenzialmente si possono raggiungere.

Lo studio della scrittura a mano, in quanto test proiettivo e non invasivo della personalità, permette di far emergere molte caratteristiche che a volte lo stesso

scrivente non è consapevole di possedere ed è in grado di consigliare in modo oggettivo, in quanto non si è influenzati dalla conoscenza della persona (è possibile eseguire un'analisi grafologica senza mai vedere lo scrivente).



ORIENTAMENTO E GRAFOLOGIA

Che cosa si può capire con un'analisi grafologica per l'orientamento?

Le informazioni che si possono ricavare sono veramente moltissime e dipendono dalla tipologia di analisi prescelta (se schematica, più o meno approfondita o completa). Per citarne alcune: vengono messi **in evidenza gli interessi e le predisposizioni, i diversi gradi di intelligenza, la capacità di attenzione, memoria, ragionamento, le competenze emotive e relazionali, le capacità decisionali, la socievolezza, la comunicativa, i limiti di adattabilità, la tenuta allo studio/lavoro**, la capacità di lavorare in team o la predisposizione al lavoro autonomo, ecc.. In base alle varie informazioni raccolte dalla scrittura si riceverà infine un'**indicazione degli indirizzi scolastici, universitari e/o delle professioni più congeniali** allo scrivente.

Cosa serve per effettuare un'analisi grafologica per l'orientamento scolastico?

Per effettuare un'analisi grafologica basta **ricevere alcuni scritti della persona da analizzare**: appunti di scuola o altro materiale da lui/lei scritto. Importante è che si tratti di una scrittura spontanea e preferibilmente non in stampatello maiuscolo ma scritto in corsivo.

Per quanto riguarda il **contenuto**: il grafologo per l'analisi non presta attenzione a ciò che è scritto nel testo ma solo ai segni grafici sottostanti, comunque in base all'analisi che si preferisce scegliere vengono fornite degli spunti di domande a cui lo scrivente può rispondere.



LA SCELTA DOPO LE "MEDIE"

Come scegliere tra scuole dello stesso tipo?

Per scegliere, ad esempio, in quale dei tre licei scientifici iscriversi nella tua città è importante **acquisire più informazioni possibili**. E' bene partecipare agli **Open Day** delle varie scuole (visita i siti web delle varie scuole e verifica se e quando fanno delle giornate aperte e informative) o a degli **eventi in cui si possono incontrare più scuole contemporaneamente** (es. Exposcuola a Padova). Utile è anche ascoltare l'opinione di qualche **studente** che frequenta già la scuola. Importante è anche leggere il **PTOF della scuola**, cioè il documento indicante il Piano triennale dell'Offerta formativa che rappresenta la "carta d'identità della scuola" disponibile in genere dentro il sito della scuola.

Nel documento si possono trovare:

- Le scelte etico/deontologiche dei docenti e del personale della scuola;
- Le figure professionali che la scuola intende formare;
- Gli ordinamenti scolastici in adozione;
- Sintesi degli obiettivi educativi e didattici e dei metodi operativi e valutativi adottati dai docenti nello svolgimento della propria attività individuale e collegiale;
- Le attività (progetti) svolte in orario extra scolastico, oppure in ore di lezione appositamente indirizzate a consentire agli alunni una preparazione più completa, non limitata alla conoscenza generale dei programmi delle singole materie. A seguito dell'**autonomia scolastica** le scuole possono fare delle variazioni sia nella didattica che in termini di orario quindi **una scuola può offrire delle attività (per te interessanti) in più o in meno rispetto ad un'altra scuola della stessa tipologia**.
- In Appendice, patto formativo, regolamento viaggi di istruzione, regolamento d'istituto, regolamento di disciplina e della privacy ed il contratto integrativo.

E se cambio idea nella scelta della scuola: cosa posso fare?

Qualsiasi scelta, anche la più responsabile, può rivelarsi sbagliata: la normativa in vigore prevede la possibilità di effettuare dei passaggi tra scuole, anche in corso d'anno senza disperdere le abilità e le competenze già acquisite. In particolare sono possibili:

- **Trasferimento in corso d'anno da una scuola all'altra**, statale o paritaria, **dello stesso tipo ed indirizzo**;
- Passaggio dello studente ad una stessa classe ma di **scuola di diverso tipo o diverso indirizzo**;
- **Passaggi tra sistemi**, cioè dall'istruzione alla formazione professionale e dalla formazione professionale all'istruzione.

In generale è opportuno richiedere le specifiche informazioni direttamente alla scuola di provenienza e di destinazione.



IL LICEO

Quale liceo scegliere?

Esistono **6 diversi licei**, tutti dalla durata di **5 anni** al cui termine si acquisisce il **diploma d'istruzione liceale**. Il diploma liceale non sempre è un titolo in sé sufficiente per inserirsi immediatamente nel mondo del lavoro: più spesso, è un punto di partenza verso gli studi universitari. Alcuni licei si articolano in indirizzi (es. liceo artistico) oppure prevedono un'opzione, cioè un piano di studi diverso rispetto a quello principale (es. liceo scientifico con opzione scienze applicate)

Le 6 tipologie di liceo sono:

- Liceo scientifico; opzione scienze applicate; liceo scientifico con indirizzo sportivo
- Liceo classico
- Liceo linguistico
- Liceo delle scienze umane; opzione economico-sociale
- Liceo artistico con 6 indirizzi
- Liceo musicale e coreutico

IL LICEO SCIENTIFICO: quando sceglierlo?

Il liceo scientifico è positivo sceglierlo se vuoi avere una cultura vasta, ti piace studiare particolarmente la matematica e le scienze e sei propenso a osservare la realtà in modo tecnico e scientifico.

Esistono 3 tipologie di licei scientifici:

- 1) **Il liceo scientifico tradizionale** equilibra le materie umanistiche e quelle scientifiche. Si studia molta **matematica**, **fisica** e **scienze naturali** (come biologia e chimica). A queste materie si aggiungono: lingua e letteratura italiana, **latino**, storia dell'arte, una lingua straniera, storia, filosofia, geografia, ginnastica e religione.
- 2) **Nell'opzione "scienze applicate" non c'è il latino ma** si studia **l'informatica** e si affrontano **laboratori pratici**: il programma è più incentrato sulle materie scientifiche.
- 3) **Nell'indirizzo sportivo** si approfondisce lo studio degli **sport** e dell'educazione fisica, **non c'è il latino** e si affrontano materie come **diritto ed economia** nel mondo dello sport.

IL LICEO SCIENTIFICO : cosa posso fare quando l'ho terminato?

A conclusione degli studi si potrà:

- accedere a tutte le **università** (opzione più naturale), ti prepara in particolare per **Matematica, Fisica, Ingegneria, Medicina, Biologia, Chimica**
- proseguire gli studi con corsi IFTS (Istruzione e Formazione Tecnica Superiore), corsi ITS - (Istituti Tecnici Superiori) o corsi di Formazione professionale post diploma (vedi link pag. 28)
- iscriversi agli Istituti di Alta Formazione Artistica, Musicale e Coreutica (AFAM) (vedi pag. 28)
- inserirsi nel mondo del lavoro in imprese private;
- partecipare ai concorsi pubblici per lavorare nella Pubblica Amministrazione

IL LICEO

Facsimile Piano di studi LICEO SCIENTIFICO TRADIZIONALE

Orario e materie	I	II	III	IV	V
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura latina	3	3	3	3	3
Lingua e cultura straniera	3	3	3	3	3
Storia e geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia			3	3	3
Matematica*	5	5	4	4	4
Fisica	2	2	3	3	3
Scienze naturali**	2	2	3	3	3
Disegno e storia dell'arte	2	2	2	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione o attività alternativa	1	1	1	1	1

Note per l'orario:

*: con Informatica al primo biennio

** : Biologia, Chimica, Scienze della Terra

Facsimile Piano di studi LICEO SCIENTIFICO ops. SCIENZE APPLICATE

Orario e materie	I	II	III	IV	V
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura straniera	3	3	3	3	3
Storia e geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia			2	2	2
Matematica	5	5	4	4	4
Informatica	2	2	2	2	2
Fisica	2	2	3	3	3
Scienze naturali*	3	4	5	5	5
Disegno e Storia dell'arte	2	2	2	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione o attività alternativa	1	1	1	1	1

Note per l'orario:

*: Biologia, Chimica e Scienze della terra

IL LICEO

Facsimile Piano di studi LICEO SCIENTIFICO SPORTIVO

Orario e materie	I	II	III	IV	V
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura inglese	3	3	3	3	3
Storia e geografia	3	3			
Storia	-	-	2	2	2
Filosofia	-	-	2	2	2
Matematica	5	5	4	4	4
Fisica	2	2	3	3	3
Scienze naturali	3	3	3	3	3
Diritto ed economia dello sport	-	-	3	3	3
Scienze motorie e sportive	3	3	3	3	3
Discipline sportive	3	3	2	2	2
Religione cattolica o attività alt	1	1	1	1	1

IL LICEO CLASSICO: quando sceglierlo?

Il liceo classico è positivo sceglierlo se vuoi crearti una cultura di tipo “universale” e vuoi capire come si è sviluppata la cultura contemporanea partendo dallo studio della civiltà greca e romana per arrivare ai giorni nostri. Le due materie che caratterizzano di più questa scuola sono infatti **lingua e letteratura latina** e **greca** antica.

Esiste una sola tipologia di Liceo classico ma alcune scuole possono prevedere delle **ore di potenziamento di alcune materie** (es. matematica, scienze, inglese, ecc.): a tal proposito è importante leggere il PTOF della scuola ed informarsi del piano di studi.

IL LICEO CLASSICO : cosa posso fare quando l’ho terminato?

A conclusione degli studi si potrà:

- accedere a tutte le **università** (opzione più naturale), ti prepara in particolare per **Storia, Filosofia, Lettere, Giurisprudenza, Scienze Politiche, Scienze della comunicazione**
- proseguire gli studi con corsi IFTS (Istruzione e Formazione Tecnica Superiore), corsi ITS - (Istituti Tecnici Superiori) o corsi di Formazione professionale post diploma (vedi link pag. 28)
- iscriversi agli Istituti di Alta Formazione Artistica, Musicale e Coreutica (AFAM) (vedi pag. 28)
- inserirsi nel mondo del lavoro in imprese private;
- partecipare ai concorsi pubblici per lavorare nella Pubblica Amministrazione

IL LICEO

Facsimile Piano di studi LICEO CLASSICO

Orario e materie	I	II	III	IV	V
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura latina	5	5	4	4	4
Storia			3	3	3
Filosofia			3	3	3
Lingua e cultura greca	4	4	3	3	3
Geostoria	3	3			
Matematica	3	3	2	2	2
Scienze naturali, chimica e geografia generale	2	2	2	2	2
Fisica			2	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Storia dell'arte			2	2	2
Lingua e cultura straniera	3	3	3	3	3

Facsimile Piano di studi LICEO CLASSICO potenziamento discipline matematiche scientifiche

Orario e materie	I	II	III	IV	V
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e letteratura latina	4	4	3	3	3
Lingua e letteratura greca	4	4	3	3	3
Lingua e letteratura straniera	3	3	3	3	3
Storia geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia			3	3	3
Matematica	4*	4*	3**	3**	3**
Fisica			2	2	2
Scienze	2	2	3***	3***	3***
Storia dell'arte			2	2	2
Scienze motorie	2	2	2	2	2
Religione	1	1	1	1	1

Note per l'orario:

*Un'ora in più di Matematica recuperata dall'insegnamento di LATINO al primo biennio

**Un'ora in più di Matematica recuperata dall'insegnamento di LATINO al secondo biennio e all'ultimo anno

***Un'ora in più di Scienze recuperata dall'insegnamento di STORIA al secondo biennio e all'ultimo anno

IL LICEO

IL LICEO LINGUISTICO: quando sceglierlo?

Il liceo linguistico è positivo sceglierlo se vuoi ricevere una cultura ampia di base e se sei particolarmente interessato allo studio delle lingue straniere: insegna il **latino** e a scrivere e parlare in **tre lingue diverse e a conoscere la letteratura e la cultura di altri popoli**.

Il liceo linguistico propone un percorso di studi che unisce sia le materie umanistiche che scientifiche, ma che si concentra in particolare sull'insegnamento delle **lingue** e delle **letterature straniere**. Dal terzo anno di liceo una materia è insegnata in lingua straniera e a partire dal quarto anno diventano due.

IL LICEO LINGUISTICO : cosa posso fare quando l'ho terminato?

A conclusione degli studi si potrà:

- accedere a tutte le **università** (opzione più naturale), ti prepara in particolare per **Lingue**
- proseguire gli studi con corsi IFTS (Istruzione e Formazione Tecnica Superiore), corsi ITS - (Istituti Tecnici Superiori) o corsi di Formazione professionale post diploma (vedi link pag. 28)
- iscriversi agli Istituti di Alta Formazione Artistica, Musicale e Coreutica (AFAM) (vedi pag. 28)
- inserirsi nel mondo del lavoro in imprese private, soprattutto nell'ambito del **turismo** e in altri campi in cui è richiesta la conoscenza delle lingue.
- partecipare ai concorsi pubblici per lavorare nella Pubblica Amministrazione

Facsimile Piano di studi LICEO LINGUISTICO

Orario e materie	I	II	III	IV	V
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura latina	2	2			
Lingua e cultura straniera 1*	4	4	3	3	3
Lingua e cultura straniera 2*	3	3	4	4	4
Lingua e cultura straniera 3*	3	3	4	4	4
Storia e geografia	3	3			
Storia	0	0	2	2	2
Filosofia	0	0	2	2	2
Matematica**	3	3	2	2	2
Fisica	0	0	2	2	2
Scienze naturali***	2	2	2	2	2
Storia dell'Arte	0	0	2	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione o attività alternativa	1	1	1	1	1

Note per l'orario:

* sono comprese 33 ore annuali di conversazione con docente madrelingua

** con Informatica al primo biennio

*** Biologia, chimica, scienze della terra

IL LICEO

IL LICEO DELLE SCIENZE UMANE: quando sceglierlo?

Il liceo delle scienze umane è positivo sceglierlo se vuoi ricevere una buona cultura generale e se ti piace comprendere l'**evoluzione dell'uomo, della sua mente e della sua identità** e quindi a comprendere meglio se stessi e gli altri.

Esistono 2 tipologie di licei delle scienze umane:

- 1) **Il liceo delle scienze umane tradizionale** si concentra sullo studio delle Scienze Umane (pedagogia, antropologia, sociologia e psicologia) e quindi sullo sviluppo mentale dell'uomo e sui processi educativi e sulle relazioni sociali.
- 2) Il liceo delle scienze umane con **opzione "economico sociale"** è previsto lo studio di **diritto, metodologia della ricerca e due lingue straniere**. Non è previsto il latino.

IL LICEO DELLE SCIENZE UMANE : cosa posso fare quando l'ho terminato?

A conclusione degli studi si potrà:

- accedere a tutte le **università** (opzione più naturale), ti prepara in particolare per **Psicologia, Sociologia, Scienze della Formazione primaria, Scienze dell'educazione**
- proseguire gli studi con corsi IFTS (Istruzione e Formazione Tecnica Superiore), corsi ITS - (Istituti Tecnici Superiori) o corsi di Formazione professionale post diploma (vedi link pag. 28)
- iscriversi agli Istituti di Alta Formazione Artistica, Musicale e Coreutica (AFAM) (vedi pag. 28)
- inserirsi nel mondo del lavoro in imprese private in particolare nell'ambito dell'assistenza
- partecipare ai concorsi pubblici per lavorare nella Pubblica Amministrazione

Facsimile Piano di studi LICEO DELLE SCIENZE UMANE

Orario e materie	I	II	III	IV	V
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura straniera	3	3	3	3	3
Lingua e cultura latina	3	3	2	2	2
Storia e geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia			3	3	3
Scienze umane***	4	4	5	5	5
Diritto ed economia	2	2			
Matematica*	3	3	2	2	2
Fisica			2	2	2
Scienze naturali**	2	2	2	2	2
Storia dell'arte			2	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione o attività alternativa	1	1	1	1	1

Note per l'orario:

*: con Informatica al primo biennio

** : Biologia, Chimica e Scienze della terra

***: Antropologia, Psicologia, Pedagogia e Sociologia

IL LICEO

Facsimile Piano di studi LICEO DELLE SCIENZE UMANE - Opzione. ECONOMICO SOCIALE

Orario e materie	I	II	III	IV	V
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura straniera	3	3	3	3	3
Lingua e cultura straniera 2	3	3	3	3	3
Storia e geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia			2	2	2
Scienze umane*	3	3	3	3	3
Diritto ed economia politica	3	3	3	3	3
Matematica**	3	3	2	2	2
Fisica			2	2	2
Scienze naturali***	2	2			
Storia dell'arte			2	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione o attività alternativa	1	1	1	1	1

Note per l'orario:

*: Antropologia, Pedagogia, Psicologia e Sociologia

** : con informatica al primo biennio

***: Biologia, Chimica e Scienze della terra

IL LICEO ARTISTICO: quando sceglierlo?

Il liceo artistico è adatto a chi vuole **esprimere la propria creatività** e desidera imparare di più sul **mondo dell'arte**: insegna come si sono sviluppate le varie forme d'arte nella storia, ma permette anche l'apprendimento delle tecniche in modo pratico. Nei primi due anni, oltre alle materie più tradizionali (italiano, letteratura, lingua straniera, storia, matematica e scienze motorie), sono inserite discipline grafiche, pittoriche, scultoree e vari laboratori artistici.

A partire dal terzo anno, lo studente sceglie in quale dei 6 linguaggi artistici specializzarsi.

Esistono **6 indirizzi**:

- 1) **Arti figurative**: concentrato su pittura e scultura
- 2) **Scenografia**: insegna le regole e le tecniche per l'allestimento degli spazi scenici in cinema, teatri e in occasione di eventi.
- 3) **Audiovisivo e multimediale**: insegna la storia e le tecniche dei linguaggi multimediali e audiovisivi.
- 4) **Design**: insegna a progettare oggetti tenendo conto del contesto e della loro funzionalità.
- 5) **Grafica**: Insegna la storia e le tecniche delle discipline grafiche legate all'editoria e alla pubblicità.
- 6) **Architettura e ambiente**: affronta la storia dell'architettura, insegna le tecniche di disegno architettonico e l'utilizzo degli strumenti informatici per la progettazione

IL LICEO

IL LICEO ARTISTICO : cosa posso fare quando l'ho terminato?

A conclusione degli studi si potrà:

- accedere a tutte le **università** (opzione più naturale), ti prepara in particolare per **Architettura, Beni culturali, Design**
- iscriversi agli Istituti di Alta Formazione Artistica, Musicale e Coreutica (AFAM): **Accademia delle belle arti** in particolare (vedi pag. 28)
- proseguire gli studi con corsi IFTS (Istruzione e Formazione Tecnica Superiore), corsi ITS - (Istituti Tecnici Superiori) o corsi di Formazione professionale post diploma (vedi link pag. 28)
- inserirsi nel mondo del lavoro in imprese private soprattutto in campi legati alla **creatività**
- partecipare ai concorsi pubblici per lavorare nella Pubblica Amministrazione

Facsimile Piano di studi LICEO ARTISTICO-indirizzo Architettura e Ambiente

Orario e materie	I	II	III	IV	V
Lingua e letteratura italiana	3	3	3	4	4
Lingua e cultura straniera	3	3	3	3	3
Storia e geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia			2	2	2
Matematica*	3	3	2	2	2
Fisica			2	2	2
Scienze naturali**	2	2			
Chimica			3	2	
Storia dell'arte	3	3	3	3	3
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione o attività alternativa	1	1	1	1	1
Discipline grafiche e pittoriche	4	4			
Discipline geometriche	3	3			
Discipline plastiche e scultoree	3	3			
Laboratorio artistico***	4	4			
Laboratorio di architettura			6	6	8
Discipline progettuali architettura e ambiente			6	6	6

Note per l'orario:

*: con informatica al primo biennio

** : Biologia, Chimica, Scienze della terra

***: laboratorio con funzione prevalentemente orientativa

IL LICEO

Facsimile Piano di studi LICEO ARTISTICO-indirizzo Architettura e Ambiente

Orario e materie	I	II	III	IV	V
Lingua e letteratura italiana	3	3	3	4	4
Lingua e cultura straniera	3	3	3	3	3
Storia e geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia			2	2	2
Matematica*	3	3	2	2	2
Fisica			2	2	2
Scienze naturali**	2	2			
Chimica			3	2	
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione o attività alternativa	1	1	1	1	1
Discipline grafiche e pittoriche	4	4			
Discipline geometriche	3	3			
Discipline plastiche e scultoree	3	3			
Laboratorio artistico***	4	4			
Laboratorio del design			6	6	8
Discipline progettuali design			6	6	6
Storia dell'arte	3	3	3	3	3

Note per l'orario:

*: con informatica al primo biennio

** : Biologia, Chimica, Scienze della terra

***: laboratorio con funzione prevalentemente orientativa

IL LICEO MUSICALE E COREUTICO: quando sceglierlo?

Il liceo musicale e coreutico è positivo sceglierlo se vuoi ricevere una buona cultura generale e se sei appassionato di **musica** o di **ballo** e vuoi approfondire la conoscenza teorica e pratica di questi argomenti. NB: **Si accede dopo aver superato una prova d'ammissione.**

Esistono 2 sezioni:

- 1) **Sezione musicale:** si imparano **2 strumenti**, ci si concentra sulla storia della musica, l'esecuzione ed interpretazione, teorie e tecniche della composizione.
- 2) **Sezione coreutica:** si imparano le **tecniche di danza classica e contemporanea**, ci si concentra sulla storia della danza, l'esecuzione ed interpretazione di generi e stili diversi.

IL LICEO

IL LICEO MUSICALE E COREUTICO: cosa posso fare quando l'ho terminato?

A conclusione degli studi si potrà:

- iscriversi agli Istituti di Alta Formazione Artistica, Musicale e Coreutica (AFAM): **Conservatori di musica e Accademie di danza** (vedi pag. 28)
- accedere a tutte le università
- proseguire gli studi con corsi IFTS (Istruzione e Formazione Tecnica Superiore), corsi ITS - (Istituti Tecnici Superiori) o corsi di Formazione professionale post diploma (vedi link pag. 28)
- inserirsi nel mondo del lavoro in imprese private soprattutto nel campo della **musicologia, del management musicale o coreutico, della tecnica del suono e della critica musicale o coreutica.**

Facsimile Piano di studi LICEO MUSICALE

Orario e materie	I	II	III	IV	V
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura straniera	3	3	3	3	3
Storia e Geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia			2	2	2
Matematica	3	3	2	2	2
Fisica			2	2	2
Scienze naturali	2	2			
Storia dell'Arte	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternati	1	1	1	1	1
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Esecuzione e interpretazione	3	3	2	2	2
Teoria, analisi e composizione	3	3	3	3	3
Storia della Musica	2	2	2	2	2
Laboratori di musica d'insieme	2	2	3	3	3
Tecnologie musicali	2	2	2	2	2

L' ISTITUTO TECNICO

Perché scegliere l'istituto tecnico?

Gli Istituti Tecnici sono scuole che ti formano non solo dal punto di **vista teorico ma anche da quello pratico, mettendoti in grado di realizzare quello che hai studiato.**

L'istruzione tecnica prepara a entrare in specifici settori di attività come il commercio, il turismo, l'industria, i trasporti, le costruzioni, l'agricoltura e le attività a carattere sociale, cioè attinenti alle esigenze delle persone. L'obiettivo prioritario è quello di sostenere lo sviluppo delle professioni tecniche e di formare in modo adeguato tali professionalità richieste dal mondo del lavoro.

La durata è di **5 anni** e al termine si acquisisce il **diploma d'istruzione tecnica.**

Cosa posso fare al termine dell'istituto tecnico?

A conclusione degli studi si potrà:

- accedere a tutti i percorsi universitari
- proseguire gli studi nei corsi IFTS - Istruzione e Formazione Tecnica Superiore (percorsi brevi di 800/1000 ore, di solito di durata annuale, per conseguire una specializzazione tecnica superiore rispondente ai fabbisogni formativi delle imprese del territorio) (vedi pag. 28)
- iscriversi ai corsi degli ITS - Istituti Tecnici Superiori (percorsi biennali per conseguire un diploma di tecnico superiore nelle aree tecnologiche più avanzate) (vedi pag. 28)
- frequentare i corsi di Formazione Professionale post diploma
- iscriversi agli Istituti di Alta Formazione Artistica, Musicale e Coreutica (AFAM) (vedi pag. 28)
- accedere ai percorsi di studio e di lavoro previsti per iscriversi agli albi delle professioni tecniche;
- inserirsi nel mondo del lavoro;
- partecipare ai concorsi pubblici per lavorare nella Pubblica Amministrazione.

Quale istituto tecnico scegliere?

L'istruzione Tecnica è distinta in **2 ampi settori, Economico e Tecnologico**, che comprendono **11 indirizzi**. Questi ultimi possono essere ulteriormente specificati in articolazioni.

Il Settore Economico si suddivide nei seguenti 2 indirizzi.

1. Amministrazione, Finanza e Marketing (indirizzo generale)

Articolazioni: "Relazioni internazionali per il marketing" e "Sistemi informativi aziendali"

2. Turismo

Il profilo dei percorsi del settore economico si caratterizza per la cultura tecnico-economica riferita ad ampie aree: l'economia, l'amministrazione delle imprese, la finanza, il marketing, l'economia sociale e il turismo.

Gli studenti, a conclusione del percorso di studio, conoscono le tematiche relative ai macro fenomeni economico-aziendali, nazionali ed internazionali, alla normativa civilistica e fiscale, ai sistemi aziendali, anche con riferimento alla previsione, organizzazione, conduzione e controllo della gestione, agli strumenti di marketing, ai prodotti/servizi turistici. *(segue)*

Il settore Tecnologico si suddivide nei seguenti 9 indirizzi:

3. Meccanica, Meccatronica ed Energia

Articolazioni: "Meccanica e meccatronica" ed "Energia"

4. Trasporti e Logistica

Articolazioni: "Costruzione del mezzo", "Conduzione del mezzo" e "Logistica"

5. Elettronica ed Elettrotecnica

Articolazioni: "Elettronica", "Elettrotecnica" e "Automazione"

6. Informatica e Telecomunicazioni

Articolazioni: "Informatica" e "Telecomunicazioni"

7. Grafica e Comunicazione

8. Chimica, Materiali e Biotecnologie

Articolazioni: "Chimica e materiali", "Biotecnologie ambientali" e "Biotecnologie sanitarie"

9. Sistema Moda

Articolazioni: "Tessile, abbigliamento e moda" e "Calzature e moda"

10. Agraria, Agroalimentare e Agroindustria

Articolazioni: "Produzioni e trasformazioni", "Gestione dell'ambiente e del territorio" e "Viticoltura ed enologia"

11. Costruzioni, Ambiente e Territorio (indirizzo generale)

Articolazione: "Geotecnico"

Il profilo del settore tecnologico si caratterizza per la cultura tecnico-scientifica e tecnologica in ambiti ove interviene permanentemente l'innovazione dei processi, dei prodotti e dei servizi, delle metodologie di progettazione e di organizzazione.



L' ISTITUTO TECNICO

Facsimile Piano di studi ISTITUTO TECNICO ECONOMICO - Amm., Finanza e Marketing - Articolazione: Sistemi Informativi Aziendali

Orario e materie	I	II	III	IV	V
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura straniera	3	3	3	3	3
Storia	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Informatica	2	2	4	5	5
Lingua e cultura straniera 2	3	3	3		
Scienze della terra e biologia	2	2			
Fisica	2				
Chimica		2			
Geografia	3	3			
Diritto ed economia	2	2			
Diritto			3	3	2
Economia politica			3	2	3
Economia aziendale	2	2	4	7	7
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione o attività alternativa	1	1	1	1	1

Facsimile Piano di studi ISTITUTO TECNICO TECNOLOGICO - Elettronica, Elettrotecnica e Automazione - Art: Elettronica

Note per l'orario: * tra parentesi le ore in compresenza

Orario e materie	I	II	III	IV	V
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura straniera	3	3	3	3	3
Storia	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2			
Scienze della terra e biologia	2	2			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione o attività alternativa	1	1	1	1	1
Tecnol. e tecniche di rappresentazione grafica*	3(1)	3(1)			
Fisica *	3(1)	3(1)			
Chimica*	3(1)	3(1)			
Tecnologie informatiche*	3(2)				
Scienze e tecnologie applicate		3			
Complementi di matematica			1	1	
Tecnologia e progettazione di sist. elettrici ed elettronici			5	5	6
Elettrotecnica ed elettronica			7	6	6
Sistemi automatici			4	5	5
Geografia	1				

L' ISTITUTO TECNICO

Facsimile Piano di studi ISTITUTO TECNICO TECNOLOGICO - Meccanica, Meccatronica e Energia - Art: Meccanica e Meccatronica

Orario e materie	I	II	III	IV	V
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura straniera	3	3	3	3	3
Storia	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2			
Scienze della terra e biologia	2	2			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione o attività alternativa	1	1	1	1	1
Tecnol. e tecniche di rappresentazione gra	3(1)	3(1)			
Fisica *	3(1)	3(1)			
Chimica*	3(1)	3(1)			
Tecnologie informatiche*	3(2)				
Scienze e tecnologie applicate		3			
Complementi di matematica			1	1	
Tecnologia e progettazione di sist. elettric			5	5	6
Elettrotecnica ed elettronica			7	6	6
Sistemi automatici			4	5	5
Geografia	1				

Note per l'orario: * tra parentesi le ore in compresenza



L' ISTITUTO PROFESSIONALE

Perché scegliere l'istituto professionale?

Gli Istituti Professionali sono scuole che offrono una cultura flessibile e polivalente, caratterizzata da una solida base di **istruzione generale e tecnico-professionale** che consente di sviluppare, in una **dimensione operativa**, i saperi e le competenze pratiche necessari per rispondere alle esigenze del mondo del lavoro nelle specifiche filiere produttive di riferimento, ma anche per la continuazione degli studi.

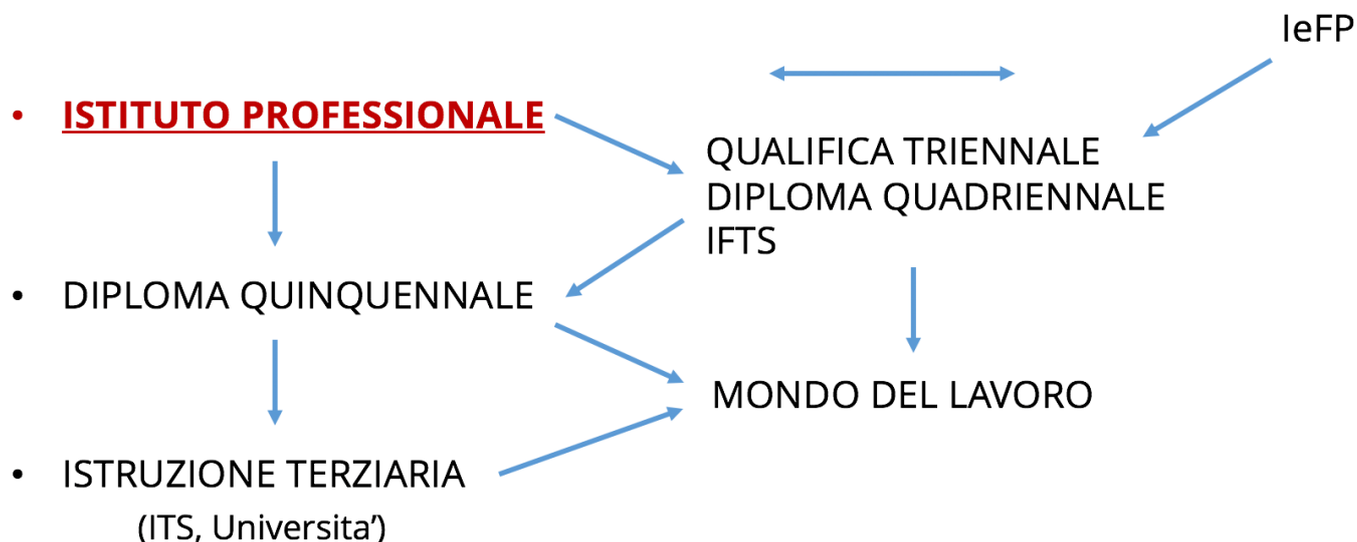
Laboratori, tecnologie applicate, stage, tirocini e alternanza scuola-lavoro assumono un ruolo centrale nella didattica, per favorire opportunità di esperienza diretta e rafforzare il carattere professionalizzante della formazione.

L'istituto professionale permette di conseguire **dopo 3 anni una qualifica triennale** e al termine dei **5 anni il diploma d'istruzione professionale**.

Cosa posso fare al termine dell'istituto professionale?

A conclusione degli studi si potrà:

- terminati i 5 anni, accedere a tutti i percorsi universitari
- proseguire gli studi nei corsi IFTS - Istruzione e Formazione Tecnica Superiore (percorsi brevi di 800/1000 ore, di solito di durata annuale, per conseguire una specializzazione tecnica superiore rispondente ai fabbisogni formativi delle imprese del territorio) (vedi pag.28)
- iscriversi ai corsi degli ITS - Istituti Tecnici Superiori (percorsi biennali per conseguire un diploma di tecnico superiore nelle aree tecnologiche più avanzate) (vedi pag.28)
- frequentare i corsi di Formazione Professionale post diploma
- iscriversi agli Istituti di Alta Formazione Artistica, Musicale e Coreutica (AFAM) (vedi pag.28)
- accedere ai percorsi di studio e di lavoro previsti per iscriversi agli albi delle professioni tecniche;
- inserirsi nel mondo del lavoro;
- partecipare ai concorsi pubblici per lavorare nella Pubblica Amministrazione.



Quale istituto professionale scegliere?

Dall'anno scolastico 2018/2019, l'istruzione professionale cambia e si rinnova profondamente. I nuovi percorsi di Istruzione professionale sono strutturati in un biennio e in un successivo triennio e si caratterizzano per essere ripartiti nei seguenti **11 indirizzi di studio**, connotati da forte attrattività, andando incontro alle richieste dei territori e del mondo produttivo.

1) "Agricoltura, sviluppo rurale, valorizzazione dei prodotti del territorio e gestione delle risorse forestali e montane"

Il Diplomato di istruzione professionale di tale indirizzo possiede competenze relative alla produzione, valorizzazione e commercializzazione dei prodotti agricoli, agroindustriali e forestali offrendo anche servizi contestualizzati rispetto alle esigenze dei singoli settori. Interviene, inoltre, nella gestione dei sistemi di allevamento e acquacoltura e nei processi produttivi delle filiere selvicolturali.

2) "Pesca commerciale e produzioni ittiche"

L'indirizzo, di contenuto innovativo, permette al Diplomato di possedere le competenze per partecipare ai processi e alla logistica della pesca e delle produzioni ittiche, nel rispetto delle normative internazionali, comunitarie e nazionali afferenti il settore della pesca marittima e dell'acquacoltura e alle priorità della Politica Comune della Pesca (PCP) dirette allo sviluppo sostenibile (ambientale, sociale ed economico) del settore. Le sue conoscenze e competenze tecnico-professionali gli consentono di eseguire e curare le diverse procedure lungo tutta la filiera produttiva del settore ittico e di intervenire con adeguato livello di autonomia e responsabilità allo sviluppo di una pesca professionale e dell'acquacoltura con particolare attenzione alle esigenze e vocazioni delle marinerie in un'ottica sostenibile e globale.

3) "Industria e artigianato per il Made in Italy"

In questo indirizzo il Diplomato interviene con autonomia e responsabilità nei processi di lavorazione, fabbricazione, assemblaggio e commercializzazione di prodotti industriali e artigianali, nonché negli aspetti relativi all'ideazione, progettazione e realizzazione dei prodotti stessi, anche con riferimento alle produzioni tipiche locali. Le sue competenze tecnico-professionali sono riferite ad aree di attività specificamente sviluppate in relazione alle esigenze espresse dal territorio e gli consentono di intervenire nei processi industriali ed artigianali con adeguate capacità decisionali, spirito di iniziativa e di orientamento, anche nella prospettiva dell'esercizio di attività autonome nell'ambito dell'imprenditorialità giovanile.

4) "Manutenzione e assistenza tecnica"

Il Diplomato di istruzione professionale di tale indirizzo pianifica ed effettua, con autonomia e responsabilità coerenti al quadro di azione stabilito e alle specifiche assegnate, operazioni di installazione, di manutenzione/riparazione ordinaria e straordinaria, nonché di collaudo di piccoli sistemi, macchine, impianti e apparati tecnologici.

(segue)

5) "Gestione delle acque e risanamento ambientale"

L'indirizzo, di assoluta novità negli ordinamenti scolastici nazionali, permette al Diplomato di intervenire nella tutela e nella gestione delle acque sotterranee, superficiali interne e marine. Si caratterizza per la conoscenza dei processi e degli impianti e per l'acquisizione delle tecniche di intervento operativo per la tutela del territorio con particolare riferimento alla gestione delle risorse idriche ed ambientali ed ha competenze multidisciplinari di base, in ambito tecnico-professionale, per poter svolgere mansioni in sicurezza, nel rispetto dell'ambiente, nella gestione delle acque, delle reti idriche e fognarie, degli impianti e nelle attività di risanamento.

6) "Servizi Commerciali"

Indirizzo poliedrico, in cui il Diplomato partecipa alla realizzazione dei processi amministrativo-contabili e commerciali, con autonomia e responsabilità esercitate nel quadro di azione stabilito e delle specifiche assegnate nell'ambito di una dimensione operativa della gestione aziendale. Utilizza le tecnologie informatiche di più ampia diffusione. Supporta le attività di pianificazione, programmazione, rendicontazione relative alla gestione. Collabora alle attività di comunicazione, marketing e promozione dell'immagine aziendale in un ambito territoriale o settoriale, attraverso l'utilizzo di strumenti tecnologici innovativi, orientando le azioni nell'ambito socio-economico e interagendo con soggetti e istituzioni per il posizionamento dell'azienda in contesti locali, nazionali e internazionali. Riferisce a figure organizzative intermedie in organizzazioni di medie e grandi dimensioni, ovvero direttamente al management aziendale in realtà organizzative di piccole dimensioni. L'indirizzo contiene nel proprio curriculum conoscenze avanzate di educazione finanziaria e competenze di imprenditorialità oggi richieste in ambito europeo e sempre più ambite nella prospettiva occupazionale in ambito imprenditoriale (ad es.: start up innovative).

7) "Enogastronomia e ospitalità alberghiera"

In tale indirizzo il Diplomato acquisisce specifiche competenze tecnico pratiche, organizzative e gestionali nell'intero ciclo di produzione, erogazione e commercializzazione della filiera dell'enogastronomia e dell'ospitalità alberghiera. Nell'ambito degli specifici settori di riferimento delle aziende turistico-ristorative, opera curando i rapporti con il cliente, intervenendo nella produzione, promozione e vendita dei prodotti e dei servizi, valorizzando le risorse enogastronomiche secondo gli aspetti culturali e artistici e del Made in Italy in relazione al territorio. Il relativo Profilo si presta ad una adattabilità alle esigenze territoriali in termini formativi, permettendo alla scuole di declinarlo in Percorsi dal contenuto innovativo che spaziano dalla ristorazione, alle tecniche e comportamenti di sala, al ricevimento, all'"arte bianca" (panificazione).



(segue)

8) "Servizi culturali e dello spettacolo"

Anche tale indirizzo costituisce una novità per l'istruzione professionale e permette al Diplomato di intervenire nei processi di ideazione, progettazione, produzione e distribuzione dei prodotti audiovisivi e fotografici nei settori dell'industria culturale e dello spettacolo e dei new media, con riferimento all'ambito locale, nazionale e internazionale. Il Diplomato è capace di attivare e gestire processi applicativi e tecnico-espressivi, valutandone criticità e punti di forza. Produce, edita e diffonde in maniera autonoma immagini e suoni, adattandoli ai diversi mezzi di comunicazione e canali di fruizione: dal cinema alla televisione, dallo smartphone al web, dai social all'editoria e agli spettacoli dal vivo e ogni altro evento di divulgazione culturale.

9) "Servizi per la sanità e l'assistenza sociale"

Il Diplomato di tale indirizzo possiede specifiche competenze utili a co-progettare, organizzare ed attuare, con diversi livelli di autonomia e responsabilità, interventi atti a rispondere alle esigenze sociali e sanitarie di singoli, gruppi e comunità, finalizzati alla socializzazione, all'integrazione, alla promozione del benessere bio-psico-sociale, dell'assistenza e della salute in tutti gli ambiti in cui essi si attuino e/o siano richiesti. Realizza attività di supporto sociale e assistenziale per rispondere ai bisogni delle persone in ogni fase della vita, accompagnandole e coadiuvandole nell'attuazione del progetto personalizzato, coinvolgendo sia l'utente che le reti informali e territoriali.

10) "Arti ausiliarie delle professioni sanitarie: Odontotecnico"

Il Diplomato possiede le competenze necessarie per predisporre, nel rispetto della normativa vigente, apparecchi di protesi dentaria su modelli forniti da professionisti sanitari abilitati. Individua le soluzioni corrette ai problemi igienico-sanitari del settore e utilizza metodi e strumenti di valutazione e monitoraggio della qualità di servizio.

11) "Arti ausiliarie delle professioni sanitarie: Ottico"

Il Diplomato di tale indirizzo possiede le competenze necessarie per realizzare, nel laboratorio oftalmico, ogni tipo di soluzione ottica personalizzata e per confezionare, mantenere e commercializzare ausili ottici nel rispetto della normativa vigente. Il diplomato è in grado di riconoscere e valutare i difetti visivi con metodi oggettivi e soggettivi e proporre le soluzioni adeguate per i difetti semplici (miopia, presbiopia).



L' ISTITUTO PROFESSIONALE

Facsimile Piano di studi ISTITUTO PROFESSIONALE - Agricoltura e Sviluppo Rurale, valorizzazione dei prodotti del territorio e gestione delle risorse forestali

Orario e materie	I	II	III	IV	V
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura straniera	3	3	3	3	3
Storia	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2			
Scienze della terra e biologia	2	2			
Fisica	2	2			
Chimica	2	2			
Tecnologia dell'informazione e della comunicazione	2	2			
Ecologia e pedologia	3	3			
Laboratori Tecnologici e esercitazioni	3	3			
Biologia applicata			3		
Chimica applicata e processi di trasformazione			3	2	
Tecniche di allevamento vegetale e animale			2	3	
Agronomia territoriale ed ecosistemi forestali			5	2	2
Economia agraria e dello sviluppo territoriale			4	5	6
Valorizzazione attività produttive e legislazione				5	6
Sociologia rurale e storia dell'agricoltura					3
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione o attività alternativa	1	1	1	1	1
Geografia generale ed economica	1				

Facsimile Piano di studi ISTITUTO PROFESSIONALE - Servizi Commerciali

Orario e materie	I	II	III	IV	V
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua Inglese	3	3	3	3	3
Storia	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2	4	4	4
Scienze della terra e biologia	2	2			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione o attività alternativa	1	1	1	1	1
Fisica	2				
Chimica		2			
Informatica e laboratorio	2	2			
Tecniche professionali dei servizi commerciali*	5(2)	5(2)	8(2)	8(2)	8(2)
Seconda Lingua Straniera	3	3	3	3	3
Tecniche di comunicazione			2	2	2
Geografia Generale ed Economica	1				

Note per l'orario:

*: tra parentesi le ore in compresenza;

L' ISTITUTO PROFESSIONALE

Facsimile Piano di studi ISTITUTO PROFESSIONALE - Enogastronomia e Ospitalità Alberghiera - Articolazione Enogastronomia

Orario e materie	I	II	III	IV	V
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura straniera	3	3	3	3	3
Storia	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2			
Scienze della terra e biologia	2	2			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione o attività alternativa	1	1	1	1	1
Fisica	2				
Chimica		2			
Scienza degli alimenti	2	2			
Laboratorio di servizi enogastronomici - Cucina	2	2	6	4	4
Laboratorio di servizi enogastronomici - Sala e veranda	2	2		2	2
Laboratorio di servizi di accoglienza turistica	2	2			
Diritto e tecniche amministrative della struttura ricettiva			4	5	5
Scienze e cultura dell'alimentazione			4	3	3
Lingua e cultura straniera 2	2	2	3	3	3
Geografia generale ed economica		1			

Facsimile Piano di studi ISTITUTO PROFESSIONALE - Manutenzione e Assistenza tecnica

Orario e materie	I	II	III	IV	V
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura straniera	3	3	3	3	3
Storia	2	2	2	2	2
Diritto ed economia	2	2			
Scienze della terra e biologia	2	2			
Fisica *	2(2)	2(2)			
Chimica*	2(2)	2(2)			
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3	3			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione o attività alternativa	1	1	1	1	1
Tecnologia dell'informazione e della comunicazione	2	2			
Laboratori Tecnologici e esercitazioni	3	3	4	3	3
Tecnologie meccaniche e applicazioni **			5	4	4
Tecnologie elettrico-elettroniche e applicazioni***			5	5	3
Tecnol. di install. e manut. di apparati civili e ind.li****			3	5	7
Matematica	4	4	3	3	3

Note per l'orario:

*: tra parentesi le ore in compresenza; **: nell'opzione "Manutenzione mezzi di trasporto" è prevista un'ora in più in 4°; ***: nell'opzione "Manutenzione mezzi di trasporto" è prevista un'ora in meno in 4°; ****: nell'opzione "Manutenzione mezzi di trasporto" viene sostituita, con il medesimo monte ore, da "Tecnologie e tecniche di diagnostica e manutenzione dei mezzi di trasporto".

Cosa è l'istruzione e formazione professionale (leFP)?

L'istruzione e formazione professionale, di competenza regionale, punta a rappresentare una soluzione reale al problema dell'occupazione, in quanto permette di acquisire il prima possibile conoscenze, capacità e abilità specifiche in un settore e di specializzarsi in una professione. I percorsi si articolano in una vasta gamma di indirizzi, tra i quali i ragazzi possono scegliere per il conseguimento di due tipi di qualifiche:

Qualifiche triennali: Operatore Abbigliamento, delle Calzature, delle Produzioni Chimiche, Edile, Elettrico, Elettronico, Grafico, di Impianti Termo - Idraulici, delle Lavorazioni Artistiche, del Legno, del Montaggio e della Manutenzione delle Imbarcazioni da Diporto, Operatore alla Riparazione dei Veicoli a Motore, Operatore Meccanico, Operatore del Benessere, Operatore della Ristorazione, Operatore ai Servizi di Promozione ed Accoglienza, Operatore Amministrativo - Segretariale, Operatore ai Servizi di Vendita, Operatore dei Sistemi e dei Servizi Logistici, Operatore della Trasformazione Agroalimentare, Operatore Agricolo

Diplomi quadriennali: Tecnico Edile, Tecnico Elettrico, Tecnico Elettronico, Tecnico Grafico, Tecnico delle Lavorazioni Artistiche, Tecnico del Legno, Tecnico Riparatore di Veicoli a Motore, Tecnico per la Conduzione e la Manutenzione di Impianti Automatizzati, Tecnico per l'Automazione Industriale, Tecnico dei Trattamenti Estetici, Tecnico dei Servizi di Sala e Bar, Tecnico dei Servizi di Impresa, Tecnico Commerciale delle Vendite, Tecnico Agricolo, Tecnico dei Servizi di Animazione Turistico-Sportiva e del Tempo Libero, Tecnico dell'Abbigliamento, Tecnico dell'Acconciatura, Tecnico di Cucina, Tecnico di Impianti Termici, Tecnico dei Servizi di Promozione e Accoglienza, Tecnico della Trasformazione Agroalimentare

Questi tipi di percorsi sono **realizzati da strutture formative accreditate dalle Regioni**, ma anche **alcuni istituti professionali** possono realizzare tali percorsi.

Cosa posso fare al termine dell'istruzione e formazione professionali (leFP) ?

L'Attestato di Qualifica conseguito **al termine dei 3 anni** consente:

- di inserirsi nel mondo del **lavoro**,
- di accedere all'apprendistato per il diploma professionale,
- di optare per il completamento di un percorso di istruzione attraverso la frequenza del 4° e 5° anno degli Istituti Professionali e degli Istituti Tecnici Statali, fino al conseguimento del Diploma di Stato.



Facsimile Piano di studi per ESTETISTA (3 anni)

	1° anno	2° anno	3° anno	
macroarea culturale - totale	495	410	290	1195
Italiano e altri linguaggi	66	66	48	180
Lingua inglese	66	66	33	165
ASSE DEI LINGUAGGI totale	132	132	81	345
Matematica-geometria	78	33	60	171
Informatica	33	33		66
ASSE MATEMATICO totale	111	66	60	237
Fisica	44			44
Biologia-chimica		35		35
Chimica cosmetologica			17	17
Informatica	33	33	33	99
ASSE SCIENTIFICO E TECNOLOGICO totale	77	68	50	195
Mercato del lavoro	16	16	17	49
Scienze sociali	33	33	16	85
Storia	33	17		50
ASSE STORICO SOCIALE totale	82	66	33	
Insegnamento religione cattolica	33	33	33	99
Educazione attività motorie	60	45	33	138
totale	93	78	66	237
macroarea professionale - totale	495	420	420	1335
Laboratori: pianificazione e organizzazione	66	33		99
Laboratori: realizzazione	371	239	242	852
Laboratori: collaudo e verifica			33	33
Igiene		16		16
Fisiologia-anatomia e dermatologia	48	66	49	163
Contabilità e marketing		33	33	66
Normative del settore			33	33
totale	485	387	390	1262
Sicurezza e sistema qualità		33	15	48
Accoglienza - accomp. lavoro	10		15	25
totale	10	33	30	73
Stage		160	260	420
Esami			20	20
TOTALE CORSO	990	990	990	2970

L'APPRENDISTATO

L'apprendistato: cosa è e quali tipologie?

L'apprendistato, a differenza dello stage, **è un contratto di lavoro a contenuto formativo finalizzato all'occupazione dei giovani.**

In base al tipo di formazione e all'età del richiedente, i contratti di apprendistato si dividono in 3 categorie:

1) Apprendistato per qualifica professionale:

Per i ragazzi, a partire **dai 15 anni e fino ai 25**, consente di **completare l'obbligo di istruzione** e di acquisire un titolo di studio (qualifica di operatore professionale dopo i tre anni e/o un diploma professionale al termine di un quarto anno integrativo nel sistema scolastico formativo), assolvendo il diritto-dovere di istruzione e formazione fino a 18 anni. I percorsi formativi prevedono un'attività di formazione, interna o esterna all'azienda, strutturata secondo le regolamentazioni regionali, per un monte ore non inferiore a 400 ore annue. La durata del contratto dipende dalla qualifica e dal titolo di studio da conseguire ma non può mai essere superiore ai 3 anni.

Attraverso il contratto di apprendistato per la qualifica ed il diploma professionale puoi così **lavorare e ottenere una retribuzione con le stesse tutele di tutti gli altri lavoratori dipendenti.** In questo modo impari sul posto di lavoro acquisendo competenze tecnico-professionali specifiche. Una opportunità, dunque, per conseguire una qualifica o un diploma professionale e ampliare le tue prospettive.

I profili formativi sono stabiliti dalle Regioni e devono non solo definire una precisa qualifica professionale, ma anche prevedere un monte ore adeguato di formazione, esterna o interna all'azienda. Ricorda che, come apprendista e quindi lavoratore, il tuo contratto rispetta i contratti collettivi di lavoro stipulati a livello nazionale, territoriale o aziendale.

2) Apprendistato professionalizzante: per i giovani **fra i 18 e i 29 anni** con durata dai 6 mesi (ad esclusione per le attività stagionali che possono avere durata inferiore) fino in genere ai 3 anni (allungabile a 5 anni per le professioni artigiane). Può essere applicato da aziende private o dalla Pubblica Amministrazione, rispettando il numero limite di apprendisti assunti, corrispondente ai due terzi dei dipendenti specializzati impiegati nell'azienda. Il contratto deve indicare il ruolo professionale svolto dall'apprendista, il numero di ore di formazione, e la qualifica ottenuta al termine del contratto.

3) Apprendistato di alta formazione: per i giovani **fra i 18 e i 29 anni** con durata dai 6 mesi ai 3 anni, al fine di conseguire un titolo di studio secondario come un **dottorato di ricerca o una specializzazione tecnica aziendale.** Varia su scala Regionale in base agli accordi stipulati fra università, istituti professionali e datori di lavoro. Il contratto dovrà sempre indicare l'attività svolta in azienda, la durata della formazione, il tipo di inquadramento e il titolo acquisito alla conclusione del rapporto.

POST SCELTA

Cosa fare per iscriversi in una scuola?

Le iscrizioni al primo anno delle scuole statali di ogni ordine e grado avvengono esclusivamente in **modalità on line**. Per eseguire l'iscrizione on line, è necessario però avere già deciso la scuola a cui iscriversi.

Con i tuoi genitori, vai su **www. iscrizioni.istruzione.it e segui le istruzioni**. Vedrai che è facile e veloce. È sufficiente registrarsi sul sito per ricevere, sulla propria casella di posta elettronica, il codice personale di accesso al servizio per le iscrizioni on line. A questo punto puoi procedere in tutta tranquillità, compilando il form.

Ogni scuola viene identificata da un codice (chiamato «Codice meccanografico scuola») che consente di indirizzare con esattezza l'iscrizione. Se non lo conosci, puoi effettuare la ricerca attraverso il portale La scuola in chiaro (cercalatuascuola.istruzione.it), oppure puoi chiederlo direttamente alla segreteria della scuola.

Nel caso in cui la scuola, nell'ambito della propria autonomia, abbia predisposto un modello personalizzato di iscrizione, è possibile scaricarlo, compilarlo e inviarlo on line.

Ogni anno una circolare del ministero dell'Istruzione stabilisce il periodo in cui è possibile effettuare la registrazione on line, solitamente **tra il 20 gennaio e il 27 febbraio**. In questo periodo il servizio è attivo 24 ore su 24, tutti i giorni della settimana, anche sabato e domenica. Inviare la domanda per primi non dà alcuna priorità di accoglimento da parte della scuola.

Link utili:

- <https://www.orientamentoistruzione.it/> :portale dell'orientamento al secondo grado e al post diploma. Offre tante informazioni, chiare e utili, per conoscere tutti i percorsi della scuola secondaria.
- <http://cercalatuascuola.istruzione.it/cercalatuascuola/> : portare "La scuola in chiaro" che permette di fare ricerche sulle scuole disponibili in base all'indirizzo scolastico, per città e per indirizzo più vicino
- <http://liberidiscegliere.provincia.padova.it/> :banca dati a cura della provincia di Padova che fornisce una panoramica delle scuole presenti sul territorio e dei vari piani di studio per ciascuna scuola
- <http://fabbisogni.isfol.it/> :banca dati delle professioni esistenti nel nostro Paese
- Cosa sono gli ITS: <http://www.istruzione.it/orientamento/its.html>
- Cosa sono gli IFTS: http://archivio.pubblica.istruzione.it/dg_postsecondaria/ifts_percorsi.shtml
- Cosa sono gli AFAM: <http://www.istruzione.it/orientamento/afam.html>



SERVIZI

- Analisi grafologiche per l'orientamento scolastico, professionale e alla carriera
- Analisi grafologiche del carattere
- Analisi grafologiche di coppia e familiari
- Corsi di orientamento nelle scuole
- Minicorsi di orientamento per ragazzi/e
- Rieducazione del gesto grafico (aiuto corsivo)
- Corsi di grafologia



CONTATTI

Dott.ssa Chiara Dalla Costa
grafologa professionista ex L.4/2013
perito grafologo - analista della scrittura

+39 340 3016 835
info@grafologia360.com
grafologia360@pec.it



 **Facebook: Grafologia 360**

 **YouTube: Grafologia360**

www.grafologia360.com