

Intestazione e logo della Scuola

CONSIGLIO ORIENTATIVO

Anno Scolastico 20__/20__

Alunno/a _____

Classe 3[^] Sez. _____

Il Consiglio di Classe (d'ora in poi CdC),
al fine di contribuire alla scelta del percorso da frequentare dopo la Scuola Secondaria di 1°
grado, formula il seguente consiglio orientativo dopo aver considerato:

- le potenzialità e abilità evidenziate ed esercitate dall'alunno;
- gli interessi e le motivazioni espressi durante il percorso di orientamento;
- il progresso di apprendimento e di sviluppo personale, maturato nel percorso della scuola secondaria di 1° grado.

1. Impegno formativo:

Il CdC ritiene che l'alunno/a abbia strumenti per affrontare con possibilità di successo il seguente percorso formativo:

- breve 3/4 anni di un corso di formazione professionale
- medio 5 anni di un corso di istituzione scolastica:
 - liceale
 - professionale
 - tecnica

2. Attitudini nelle aree disciplinari:

Il CdC ritiene che l'alunno/a abbia manifestato attitudini e quindi realizzato prestazioni particolarmente positive nei seguenti settori di apprendimento:

- | | | |
|---|--|-------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> artistico – creativo | <input type="checkbox"/> linguistico | <input type="checkbox"/> motorio |
| <input type="checkbox"/> scientifico | <input type="checkbox"/> tecnico – meccanico | <input type="checkbox"/> umanistico |
| <input type="checkbox"/> musicale | <input type="checkbox"/> informatico | <input type="checkbox"/> matematico |
| <input type="checkbox"/> manuale - operativo | | |

3. Interessi per ambiti professionali:

Il CdC ritiene che l'alunno/a abbia manifestato interessi per i seguenti ambiti professionali:

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> artistico | <input type="checkbox"/> sanitario |
| <input type="checkbox"/> tecnico meccanico | <input type="checkbox"/> scientifico naturale |
| <input type="checkbox"/> tecnico scientifico | <input type="checkbox"/> sociale |
| <input type="checkbox"/> agro ambientale | <input type="checkbox"/> economico commerciale |
| <input type="checkbox"/> educativo | <input type="checkbox"/> giuridico sociale |
| <input type="checkbox"/> economico amministrativo | <input type="checkbox"/> artigianale |
| <input type="checkbox"/> umanistico letterario | <input type="checkbox"/> linguistico turistico |



Intestazione e logo della Scuola

Alunno/a _____

Classe 3[^]

Sez. _____

In particolare ritiene di aver individuato specifici interessi per il seguente percorso

<input type="checkbox"/> ISTRUZIONE TECNICA	
<input type="checkbox"/> SETTORE ECONOMICO	<input type="checkbox"/> SETTORE TECNOLOGICO
<input type="checkbox"/> Amministrazione, finanza e marketing	<input type="checkbox"/> Meccanica, mecatronica ed energia
<input type="checkbox"/> Turismo	<input type="checkbox"/> Elettronica ed elettrotecnica
	<input type="checkbox"/> Grafica e comunicazione
	<input type="checkbox"/> Agraria, agroalimentare e agroindustria
	<input type="checkbox"/> Informatica e telecomunicazioni
	<input type="checkbox"/> Chimica, materiali e biotecnologia
	<input type="checkbox"/> Costruzioni, ambiente e territorio
<input type="checkbox"/> ISTRUZIONE LICEALE	
<input type="checkbox"/> Liceo classico	<input type="checkbox"/> Liceo artistico
<input type="checkbox"/> Liceo scientifico	<input type="checkbox"/> Liceo musicale e coreutico
<input type="checkbox"/> Liceo linguistico	<input type="checkbox"/> Liceo delle scienze umane
<input type="checkbox"/> ISTRUZIONE PROFESSIONALE	
<input type="checkbox"/> Agricoltura, sviluppo rurale, risorse forestali	<input type="checkbox"/> Servizi per la sanità e l'assistenza sociale
<input type="checkbox"/> Industria e Artigianato	<input type="checkbox"/> Manutenzione e Assistenza tecnica
<input type="checkbox"/> Enogastronomia e ospitalità alberghiera	<input type="checkbox"/> Servizi commerciali
<input type="checkbox"/> Professioni sanitarie ausiliari: ottico	<input type="checkbox"/> Servizi culturali e dello spettacolo
<input type="checkbox"/> ISTRUZIONE E FORMAZIONE PROFESSIONALE	
<input type="checkbox"/> Op. Agricolo	<input type="checkbox"/> Op. Meccanico
<input type="checkbox"/> Op. Servizi promozione e accoglienza	<input type="checkbox"/> Op. Legno
<input type="checkbox"/> Op. Riparazione veicoli a motore	<input type="checkbox"/> Op. Ristorazione
<input type="checkbox"/> Op. Benessere (acconciatura, estetica)	<input type="checkbox"/> Op. Produzioni alimentari
<input type="checkbox"/> Op. Elettrico	<input type="checkbox"/> Op. Termoidraulico
<input type="checkbox"/> Op. Grafico	<input type="checkbox"/> Op. Edile
<input type="checkbox"/> Op. Servizi d'impresa	<input type="checkbox"/> Op. Informatico
<input type="checkbox"/> Op. Servizi di vendita	<input type="checkbox"/> Op. Lavorazione oro e metalli preziosi
<input type="checkbox"/> Op. Lavorazione materiali lapidei	<input type="checkbox"/> Op. Lavorazioni prodotti pelletteria
<input type="checkbox"/> Op. Abbigliamento	<input type="checkbox"/> Op. Sistemi logistici
	<input type="checkbox"/> Op. Prodotti tessili

IL COORDINATORE del CONSIGLIO di CLASSE

Data, _____



Intestazione e logo della Scuola

CARATTERISTICHE DEL SISTEMA FORMATIVO ITALIANO

<p>ISTRUZIONE E FORMAZIONE PROFESSIONALE 3/4 ANNI</p> <p><u>CARATTERISTICHE DEL PERCORSO</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Istruzione di base generale e professionale• Approccio pratico operativo alle discipline• Formazione professionale nel settore produttivo specifico• Durata della formazione = circa 1000 ore per anno• Titolo rilasciato = Attestato (3) / Diploma (4) di qualifica spendibile nella UE• Accesso diretto al mondo del lavoro• Possibilità di passaggio ad altri sistemi con successivo possibile accesso all'università <p><u>CARATTERISTICHE DELLO STUDENTE</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Forte desiderio di entrata nel mondo del lavoro• Propensione ad attività pratiche• Predisposizione ad attività di laboratorio• Interesse per forte specializzazione	<p>ISTRUZIONE TECNICA 4+2 (sperimentale)/5 ANNI</p> <p><u>CARATTERISTICHE DEL PERCORSO</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Solida base tecnico-scientifica• Approccio teorico e pratico attraverso laboratori• Durata della formazione = circa 1000 ore per anno• Sviluppo di competenze per il mondo del lavoro• Preparazione all'università e all'istruzione tecnica superiore• Titolo rilasciato = Diploma di stato valido nella UE <p><u>CARATTERISTICHE DELLO STUDENTE</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Interesse a materie tecniche e scientifiche legate all'operatività• Abitudine allo studio individuale• Interesse per l'analisi e la risoluzione concreta di problemi• Interesse all'innovazione tecnologica
<p>ISTRUZIONE PROFESSIONALE 5 ANNI</p> <p><u>CARATTERISTICHE DEL PERCORSO</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Approccio dalla pratica alla teoria• Base culturale generale e tecnica professionale• Formazione di competenze per il mondo del lavoro• Possibile prosecuzione agli studi universitari• Durata della formazione = circa 1000 ore per anno• Titolo rilasciato = Diploma di stato valido nella UE <p><u>CARATTERISTICHE DELLO STUDENTE</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Senso pratico e operatività• Voglia di accrescere competenze per mondo del lavoro• Apertura ad aggiornamento e innovazione	<p>ISTRUZIONE LICEALE 5 ANNI</p> <p><u>CARATTERISTICHE DEL PERCORSO</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Approccio teorico• Preparazione fortemente orientata allo studio universitario• Durata della formazione = circa 1000 ore per anno• Titolo rilasciato = Diploma di stato valido nella UE <p><u>CARATTERISTICHE DELLO STUDENTE</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Interesse e approccio teorico• Abitudine allo studio individuale e prolungato• Capacità di organizzare il tempo di studio• Abilità di analisi e risoluzione di problemi

