







I.T.T.L. "Nautico San Giorgio" Genova e Camogli

Cara studentessa e caro studente, gentili genitori,

i dati occupazionali mostrano come questo paese manifatturiero abbisogni di **figure tecniche**. In occasione di una presentazione delle scuole aderenti a **TecnOrientarsi**, organismo che raccoglie gli istituti tecnici genovesi il cui elenco trovi in rete, all'incontro coi genitori presso il salone Orientamenti 2019 è stato messo in evidenza come l'iscrizione agli Istituti Tecnici garantisca **una ampia apertura di possibilità dopo il diploma**:

- 1. il lavoro.
- 2. il lavoro dopo un Istituto Tecnico Superiore (I.T.S.) di due o tre anni (equipollente a laurea triennale),
- 3. il lavoro dopo l'Università (percorsi triennali, 3+2 o quinquennali).

In quest'ultimo caso è da notare come le scelte seguenti all'Istituto Tecnico sono focalizzate sull'ambito delle **facoltà tecnico/scientifiche**, mentre l'uscita da altri percorsi è a più ampio spettro, ma questo è **causa del mismatch** tra figure ricercate dalle aziende e quelle prodotte dalle Università che annoverano troppi iscritti in ambiti non corrispondenti alle esigenze del mondo del lavoro. È utile esplicitare il criterio di funzionamento degli Istituti Tecnici Superiori costruiti secondo la logica pull. Le aziende indicano le figure utili e gli I.T.S. compensano le competenze richieste. Gli I.T.S. sono finanziati nella misura in cui producono occupazione. In Liguria sono attivi quattro I.T.S., con punte di eccellenza e di occupazione fino al 95%.

Il ritornello che odo spesso nell'ambito dell'Orientamento è il seguente: "Fate quello che vi piace". Il mio suggerimento è di cambiare la prospettiva: domandatevi se quello che vi piace potrà darvi un lavoro. Dopodiché, nel caso in cui la risposta sia negativa, scegliete se trasformare quello che vi piace in hobby e prendete una strada più promettente. Fare quello che vi piace, a prescindere, potrebbe farvi pagare un prezzo che dovrà essere corrisposto con sacrifici personali (disoccupazione) o oneri familiari (sarà la vostra famiglia a dover provvedere). È vostro diritto scegliere, è utile che conosciate le conseguenze. Il lavoro, in questo paese c'è, frequentare il Nautico e gli Istituti Tecnici consente di avvicinarcisi. **Primum vivere, deinde philosophari.** 

È utile sottolineare il fatto che gli Istituti Tecnici sono scuole **ricche di laboratori**, dove la didattica è varia, **gli insegnanti sono mediamente più giovani**, la varietà dell'utenza ci avvicina al modello di "**scuola finlandese**" ed è garanzia di costruzione di abilità e competenze che non sono solo quelle formali, ma anche quelle di cittadinanza. È evidente come le attività di **alternanza scuola-lavoro** siano focalizzate sulle opportunità del territorio e l'alleanza della rete TecnOrientarsi con **Confindustria** e altri settori produttivi è promettente per tutti.

Cara ragazza (sì, mi rivolgo anche a voi ragazze perché vogliamo incrementare la vostra presenza nelle nostre scuole!), caro ragazzo, gentili genitori, la vita è una cosa seria e non sempre esistono scorciatoie. Ma è bella e interessante anche per questo.

Paolo Fasce Dirigente scolastico I.T.T.L. "Nautico San Giorgio" - Genova e Camogli

## I quadri orari del nostro istituto "Nautico San Giorgio"

I.T.T.L. "NAUTICO SAN GIORGIO"											
CONDUZIONE DEL MEZZO (capitani)	secondo biennio		quinto anno	CONDUZIONE DEL MEZZO	secondo biennio		quinto anno	COSTRUZIONE DEL MEZZO	secondo biennio		quinto anno
	classe 3°	classe 4°	classe 5°	(macchinisti)	classe 3°	classe 4°	classe 5°	(costruttori)	classe 3°	classe 4°	classe 5°
scienze della navigazione, strutture e costruzione del mezzo*	5	5	8	meccanica e macchine*	5	5	8	struttura, costruzione, sistemi e impianti del mezzo*	5	5	8
meccanica e macchine*	3	3	4	scienze della navigazione, strutture e costruzione del mezzo*	3	3	4	meccanica, macchine e sistemi propulsivi*	3	3	4
elettrotecnica-elettronica- automazione *	3	3	3	elettrotecnica-elettronica- automazione *	3	3	3	elettrotecnica-elettronica- automazione *	3	3	3
lingua inglese	3	3	3	lingua inglese	3	3	3	lingua inglese	3	3	3
logistica*	3	3	/	logistica*	3	3	/	logistica*	3	3	/
diritto ed economia	2	2	2	diritto ed economia	2	2	2	diritto ed economia	2	2	2
storia	2	2	2	storia	2	2	2	storia	2	2	2
lingua e letteratura italiana	4	4	4	lingua e letteratura italiana	4	4	4	lingua e letteratura italiana	4	4	4
matematica	3	3	3	matematica	3	3	3	matematica	3	3	3
complementi di matematica	1	1	/	complementi di matematica	1	1	/	complementi di matematica	1	1	/
scienze motorie e sportive	2	2	2	scienze motorie e sportive	2	2	2	scienze motorie e sportive	2	2	2
religione cattolica	1	1	1	religione cattolica	1	1	1	religione cattolica	1	1	1
TOTALE ORE SETTIMANALI	32	32	32	TOTALE ORE SETTIMANALI	32	32	32	TOTALE ORE SETTIMANALI	32	32	32

LOGISTICA	secondo biennio		quinto anno	CONDUZIONE DEL MEZZO	secondo biennio		quinto anno	PRIMO BIENNIO	classe 1°	classe 2°
	classe 3° classe 4°		classe 5°	(aeronautico)	classe 3°	lasse 3° classe 4°		T KIIVIO BIETINIO		
logistica*	5	5	6	scienze della navigazione, struttura e costruzionedel mezzo aereo*	5	5	8	lingua e letteratura italiana	4	4
meccanica, macchine e sistemi propulsivi*	3	3	3	meccanica, macchine *	3	3	4	storia	2	2
elettrotecnica-elettronica- automazione *	3	3	3	elettrotecnica-elettronica- automazione *	3	3	3	lingua inglese	3	3
scienze della navigazione, struttura dei mezzi di trasporto*	3	3	3	logistica*	3	3	/	tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica*	3	3
lingua inglese	3	3	3	lingua inglese	3	3	3	tecnologie informatiche*	3	3
diritto ed economia	2	2	2	diritto ed economia	2	2	2	matematica	4	4
storia	2	2	2	storia	2	2	2	diritto ed economia	2	2
lingua e letteratura italiana	4	4	4	lingua e letteratura italiana	4	4	4	scienze integrate (scienze della terra e biologia)	2	2
matematica	3	3	3	matematica	3	3	3	scienze integrate (fisica)*	3	3
complementi di matematica	1	1	/	complementi di matematica	1	1	/	scienze integrate (chimica)*	3	3
scienze motorie e sportive	2	2	2	scienze motorie e sportive	2	2	2	scienze e tecnologie applicate	/	3
religione cattolica	1	1	1	religione cattolica	1	1	1	geografia	1	/
TOTALE ORE SETTIMANALI	32	32	32	TOTALE ORE SETTIMANALI	32	32	32	scienze motorie e sportive	2	2
		•				•		religione cattolica	1	1
LE	ORE CONT	RASSEGNA	TE CON * SOI	NO SVOLTE NEI NOSTRI LAF	ODATODI			TOTALE ORE SETTIMANALI	33	32

## Visita gli istituti tecnici di Genova!

Nautico San Giorgio	Majorana-Giorgi	Gastaldi-Abba	Montale	Einaudi Casaregis Galilei	Primo Levi
Edificio Calata Darsena Genova e Via Bettolo Camogli (in contemporanea).	MAJORANA Via Allende 41 Lun. 16 dicembre h.16.30-18.30 Mer. 15 gennaio h.16.30-18.30	GASTALDI Via Dino Col 32 Sab. 30 novembre Sab.18 gennaio 9-12 e 15-17	Via Timavo 63 e Via Archimede 44	EINAUDI Via Cristofoli (Sampierdarena) mer. 11 dicembre h 16,00 - 19,00 Sab. 18 gennaio h 9,30 – 12,30	PLESSO DI BORGO FORNARI Sab. 7 dicembre
Sab. 14 dicembre h 10,00 - h 15,00 Sab. 18 gennaio h 10,00 - h 15,00	GIORGI Via Timavo 63 Mar. 10 h.16.30-18.30 Mer. 14/1/19 h.16.30-18.30	ABBA Via Teglia 12 Sab.18 gennaio 9-12	Ven. 10 gennaio 16,30 -18,30	CASAREGIS GALILEI Piazza Sopranis Gio. 12 dicembre h 15,30 - 18,30 sab 11 gennaio h 10,00 - 13,00	Sab. 11 gennaio  Pomeriggio

Si ringrazia l'Ass.ne "ex alunni e docenti del Nautico San Giorgio" di Genova per la disponibilità nel supportare la scuola con il volantinaggio grazie al quale potete leggere queste proposte formative.