

In collaborazione con:



ITS ACADEMY G. CABOTO
TECNOLOGIE PER IL MARE E LA LOGISTICA

BANDO DI SELEZIONE
PER L'AMMISSIONE DI N. 25 ALLIEVI AL CORSO BIENNALE
PER IL CONSEGUIMENTO DEL
DIPLOMA DI TECNICO SUPERIORE
PER
**L'EFFICIENTAMENTO, LA PRODUZIONE
E LA MANUTENZIONE DI MEZZI DI TRASPORTO
E DELLE RELATIVE INFRASTRUTTURE**
YACHT DESIGN OPERATOR

(AMBITO: EFFICIENTAMENTO, PRODUZIONE E MANUTENZIONE
DI MEZZI DI TRASPORTO E/O RELATIVE INFRASTRUTTURE)
(5° Liv. EQF)

EDIZIONE 1/2024

L'ITS ACADEMY PER LA MOBILITÀ SOSTENIBILE "G. CABOTO" - GAETA
TECNOLOGIE PER IL MARE E LA LOGISTICA

Vista la **LEGGE 15 luglio 2022, n. 99**

Viste le **C.M.** ed i **Decreti attuativi** emanati in materia;

INDICE

una selezione pubblica per l'ammissione di **25 allievi** al Corso biennale per Tecnico Superiore per l'efficientamento, produzione e manutenzione di mezzi di trasporto e/o relative infrastrutture (5° Liv. EQF) "Yacht Design Operator"

Requisiti di ammissione

I Candidati, alla data di scadenza del presente bando, pena esclusione, devono:

1. Essere cittadini italiani o di uno degli Stati membri dell'UE, nonché i loro familiari non aventi la cittadinanza di uno Stato membro, purchè titolari del diritto di soggiorno.

Possono partecipare altresì, i cittadini di Paesi terzi, purchè titolari di:

- Permesso di soggiorno UE, per motivi lavoro (subordinato, stagionale, autonomo), ricongiungimento familiare, finalità di studio e formazione;
- Permesso di soggiorno UE, per soggiornanti di lungo periodo o carta di soggiorno per cittadini stranieri;
- Status di rifugiato o di persona ammissibile alla protezione sussidiaria, in attuazione delle direttive europee 2004/83/CE, 2005/85/CE, 2011/95/UE, 2013/32/UE, 2014/83/UE e s.m.i.

I cittadini stranieri devono godere dei diritti civili e politici nello Stato di appartenenza, fatte salve le eccezioni per i titolari dello status di rifugiato e dello stato di protezione sussidiaria.

2. Avere compiuto 18 anni d'età;

Istituto Tecnologico Superiore per la Mobilità Sostenibile e Logistica

Via Annunziata, 58 – 04024 Gaeta - Tel. 0771 712517 Cell. 3517147783 (whatsapp) – C. F. 90050610592 – P.I. 02584240598

www.fondazionecaboto.it – e-mail: selezioni@fondazionecaboto.it

- Essere in possesso di Diploma di Istruzione Secondaria Superiore quinquennale, oppure in possesso di Diploma quadriennale di Istruzione e Formazione Professionale (IeFP) e della Certificazione di Istruzione e Formazione Tecnica Superiore (IFTS).

Finalità

Il Corso si prefigge l'obiettivo di formare una figura professionale che sia in grado di esaminare, studiarne le caratteristiche ed elaborare un piano di costruzione di uno yacht e trasformarlo da bidimensionale a tridimensionale. Durante il Corso gli Allievi acquisiranno competenze in stampa 3D e scannerizzazione tridimensionale di scafo, strutture interne e sovrastrutture di yacht e superyacht.

L'allievo dovrà sviluppare una conoscenza approfondita delle diverse tipologie di imbarcazioni e navi da diporto, dei fondamenti di disegno tecnico navale e di stampa 3D, oltre allo studio delle moderne tecniche di modellazione navale.

Il percorso formativo sarà finalizzato a fornire agli allievi le competenze tecniche di base e specifiche, nonché quelle per l'utilizzo di software applicativi, ausili, apparecchiature e strumenti digitali e tecnologicamente avanzanti per lo svolgimento del proprio lavoro.

Strutture didattiche

Le attività didattiche si svolgeranno presso le aule e i laboratori dell'ITS Academy "G. Caboto" e presso altre strutture pubbliche e private. Inoltre, essendo Model Maker Group (MMG) partner del Corso, parte dell'attività formativa sarà svolta presso le loro sedi.

Ogni allievo svolgerà anche un periodo formativo nelle aziende che aderiranno al progetto che aderiranno al progetto, della durata complessiva di circa 5 mesi.

Organizzazione didattica e frequenza del Corso

Le attività didattiche si svolgeranno, dal lunedì al sabato, anche in lingua inglese, oltre a lavori di gruppo guidati da docenti di supporto con l'utilizzo di piattaforme multimediali e simulate.

Durante il periodo formativo in azienda, gli allievi saranno retribuiti secondo i contratti vigenti.

La partecipazione alle attività didattiche in aula/laboratorio è obbligatoria. Eventuali **assenze non potranno superare il 20% del totale del monte ore.**

Borse di studio

Gli allievi, ammessi al Corso, potranno accedere a **Borse di Studio finanziate dal PNRR (Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza)**, fino ad un massimo di euro 6.000; le borse di studio sono finalizzate a consentire il diritto allo studio per assicurare la frequenza dei percorsi formativi ITS Academy agli studenti, e a contribuire alla copertura delle eventuali spese di vitto, alloggio e/o di viaggio agli iscritti.

In caso di dimissione o rinuncia al Corso, salvo causa di forza maggiore, sarà richiesto il rimborso della borsa di studio.

Domanda di ammissione

La domanda di ammissione al Corso deve essere compilata on-line sul sito www.fondazionecaboto.it, nella sezione **"Iscrizioni On Line"** o dovrà pervenire in forma cartacea, all'indirizzo Via Annunziata, 58 – 04024 Gaeta (LT), entro e non oltre le **ore 12.00 dell'8 ottobre 2024**, pena l'esclusione. L'iscrizione, correttamente effettuata on line, sarà confermata da una e-mail automatica. In caso di mancato arrivo di tale e-mail di conferma, il candidato dovrà contattare direttamente la segreteria dell'ITS Academy G. Caboto – Tel. 0771712517 – e-mail: selezioni@fondazionecaboto.it

Svolgimento prove di selezione

Gli aspiranti saranno ammessi al Corso a seguito di prove selettive che si svolgeranno a Gaeta (LT), presso la sede dell'ITS Academy G. Caboto, o altra sede opportunamente comunicata. L'elenco degli ammessi alle selezioni e la data delle prove sarà pubblicata sul portale dell'ITS Academy G. Caboto – www.fondazionecaboto.it

Le prove di selezione mireranno ad accertare:

- le conoscenze, competenze e abilità, già possedute;
- il livello culturale generale;
- il livello motivazionale.

Il punteggio massimo di 100 punti sarà così ripartito:

- Titolo di studio: fino a 15 punti** (vedi Tab. 1);
- Prova scritta: fino a 30 punti;**
- Colloquio: fino a 55 punti.**

La Prova scritta è costituita da 15 quesiti a risposta multipla. Alla risposta corretta saranno attribuiti 2 punti, alla risposta non data o errata 0 punti.

Il Colloquio consisterà in una prova atta a verificare il possesso delle competenze linguistiche, culturali e l'elemento motivazionale dell'allievo.

Il numero degli ammessi in graduatoria potrà essere ulteriormente aumentato, qualora si creassero i presupposti per l'ampliamento del numero di allievi.

Nel caso in cui tra gli ammessi al Corso vi siano delle rinunce durante lo svolgimento del primo 10% del totale del monte ore, verranno sostituiti dai candidati in graduatoria.

Per gli allievi sono previste forme di agevolazione alle spese per il vitto e l'alloggio.

Moduli del Corso di studi

L'attività didattica sarà svolta approfondendo temi e sviluppando conoscenze, competenze e abilità afferenti alle seguenti principali aree disciplinari:

- Modellazione e Scannerizzazione 3D;
- Supply chain di cantiere;
- Inglese;
- Tecnologie produttive e processi;
- Project management;
- Comunicazione e Teamworking.

Diploma di Tecnico Superiore

Il diploma di Tecnico Superiore costituisce titolo per l'accesso ai pubblici concorsi. Per favorirne la circolazione in ambito nazionale e comunitario, il diploma è corredato da un supplemento predisposto secondo il modello EUROPASS.

Certificazione e riconoscimento dei crediti formativi

È assicurata una certificazione delle competenze acquisite anche in caso di mancato completamento del percorso formativo.

Privacy

L'TTS Academy G. Caboto in qualità di titolare del trattamento, ai sensi e per gli effetti dell'articolo 13 del D.Lgs. 30 giugno 2003, n. 196, nonché dell'art. 13 del Regolamento UE 679/2016 e successive modificazioni ed integrazioni, raccoglie, presso gli ASPIRANTI ALLIEVI nel rispetto delle disposizioni legislative della normativa sopra richiamata dati personali di questi ultimi con le modalità e gli obblighi di riservatezza ivi previsti dalle norme su riportate.

I dati degli ASPIRANTI ALLIEVI (es. anagrafica, codice fiscale, estremi di documenti di identificazione) devono essere acquisiti dal Titolare per adempiere le attività proprie dell'TTS Academy. I dati personali richiesti sono strettamente connessi e strumentali alla gestione dei rapporti con gli ASPIRANTI ALLIEVI ovvero per il perseguimento delle seguenti finalità:

- 1) corretta e completa esecuzione delle finalità proprie dell'TTS;
- 2) adempimenti di carattere amministrativo e contabile strettamente connessi alle finalità proprie dell'TTS;
- 3) adempimento di specifici obblighi previsti dalla legge, da un regolamento o dalla normativa comunitaria connessi alle finalità proprie dell'TTS;
- 4) aggiornamento dell'interessato sulle iniziative formative, attraverso l'invio di materiale connesso alle finalità proprie dell'TTS.

Il Corso sarà attivato solo a seguito di valutazione, approvazione e finanziamento del progetto da parte degli Enti finanziatori. Il numero degli ammessi al Corso potrà subire delle variazioni, rispetto a quanto indicato nel Bando.

Gaeta, 29 luglio 2024

Cesare d'Amico
PRESIDENTE



TABELLA 1

VOTO DI MATURITÀ	PUNTEGGIO
60	0,5
61-62	1
63-66	1,5
67-69	2
70-73	3
74-76	4
77-79	5
80-82	6

* Voto di maturità dall'A.S. 1998/99

83-85	7
86-87	8
88-89	9
90-92	10
93-94	11
95-96	12
97-98	13
99-100	14
Lode	15