



CERTIFICATO N. 50 100 14484-Rev.002

Dal 2000 l'Istituto persegue l'obiettivo della Qualità del servizio attraverso l'acquisizione delle Certificazioni ISO 9001 e dall'anno scolastico 2014/15 il Sistema di Gestione per la Qualità riguarda le attività connesse alla erogazione dei percorsi CMN e CAIM. Tali percorsi sono caratterizzati da peculiari e cogenti disposizioni di carattere internazionale (Convenzione STCW), comunitario e nazionale che prescrivono standard di conformità da garantire per tutti i segmenti della formazione marittima. Questo fa sì che i diplomati degli indirizzi CAIM e CMN acquisiscano alla fine del percorso formativo **oltre al diploma statale anche la qualifica professionale rispettivamente di allievo ufficiale di macchina e allievo ufficiale di coperta.**

L'anno scolastico 2021/2022 ha visto partire una nuova sperimentazione, il percorso integrato **Conduzione di Apparat e Impianti Marittimi (CAIM)/Conduzione di Apparat e Impianti Elettronici di bordo (CAIE)**; alla fine del corso di studi gli studenti, oltre al diploma, acquisiranno la doppia qualifica di **allievo ufficiale di macchina e allievo ufficiale elettrotecnico**, figura molto richiesta dal mondo del lavoro marittimo.

Per i lavoratori del settore marittimo è necessaria l'iscrizione nelle matricole della **Gente di Mare** nel rispetto del DPR n. 114 del 30 aprile 2010 concernente i requisiti visivi degli aspiranti.

Last but not least:

Corso di cinese per logistica

Biennio degli sport nautici

ITTL NAUTICO SAN GIORGIO

segreteria@itnautico.edu.it

pec: geth020002@pec.istruzione.it



www.itnautico.edu.it



Edificio Calata Darsena - 16126 Genova - Tel. 010 2518821



Succursale: Via Dino Col 7 C - 16149 Genova - Tel. 010 2464957

Succursale: Via Dino Col 32 - 16149 Genova - Tel. 010 2470356



Sede distaccata "Nautico C. Colombo"

Via Bettolo 17, 16032 Camogli

Tel. 0185 770134



NAUTICO SAN GIORGIO

ISTITUTO TECNICO TRASPORTI E LOGISTICA
GENOVA e CAMOGLI

La tua scuola

La tua cultura

La tua professione futura



Ogni corso è composto da due bienni e un monoennio finale. Il **primo biennio** è finalizzato all'acquisizione delle competenze di base dell'obbligo di istruzione e all'orientamento della scelta dell'indirizzo del triennio.

Il **secondo biennio** è finalizzato alla progressiva acquisizione delle abilità e competenze professionali.

Il **monoennio finale** consente l'affinamento della preparazione culturale, tecnica e professionale e fornisce allo studente gli strumenti idonei ad affrontare le proprie scelte per il proprio lavoro o di studio. **Un particolare rilievo assumono le attività di orientamento e di stage che l'istituto realizza in collaborazione con il mondo del lavoro, gli I.T.S e l'Università.**

CONDUZIONE DEL MEZZO NAVALE CMN

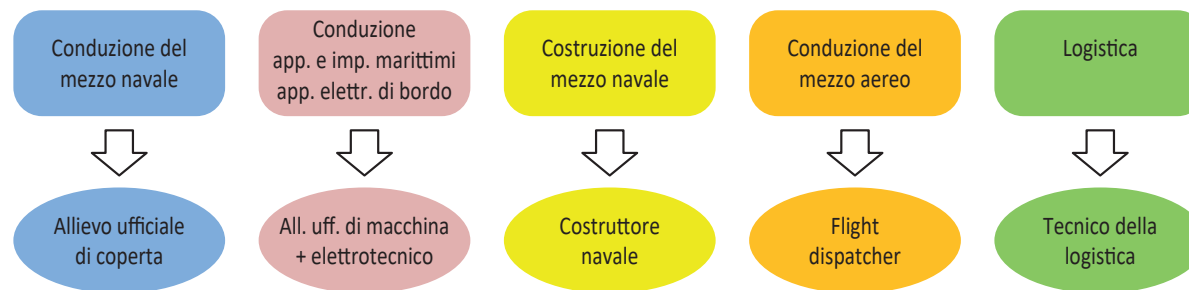
Approfondisce le competenze relative alle modalità di conduzione del mezzo di trasporto per quanto attiene alla pianificazione del viaggio e alla sua esecuzione impiegando le tecnologie e i metodi più appropriati per salvaguardare la sicurezza delle persone e dell'ambiente e l'economicità del processo.



CONDUZIONE APPARATI E IMPIANTI MARITTIMI CAIM

Approfondisce le problematiche relative alla gestione e alla conduzione di impianti termici, elettrici, meccanici e fluidodinamici utilizzati nella trasformazione e nel controllo dell'energia con particolare riferimento alla propulsione e agli impianti navali. Le abilità e competenze sono spendibili anche a terra.

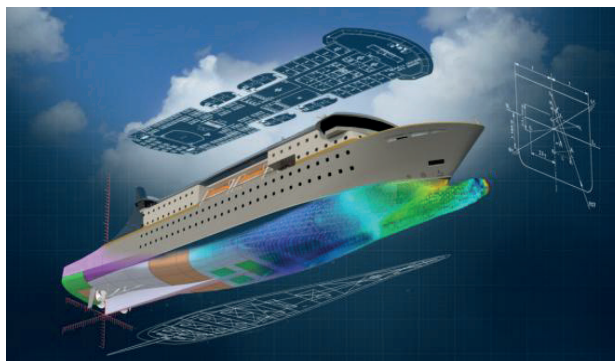
I nostri corsi dopo il primo biennio comune a tutti gli indirizzi:



COSTRUZIONE DEL MEZZO NAVALE

Approfondisce la costruzione e la manutenzione del mezzo navale e l'acquisizione delle professionalità nel campo delle certificazioni d'idoneità all'impiego del mezzo medesimo.

Permette di accedere ad attività nel campo della cantieristica navale e alla cantieristica da diporto, presso gli studi di progettazione e nelle varie attività delle industrie ad indirizzo meccanico.



CONDUTTORE DEL MEZZO AEREO

Approfondisce le problematiche relative alla conduzione ed all'esercizio del mezzo di trasporto aereo. Permette di affrontare il mondo del lavoro nel settore aeronautico (pilota, controllore di volo, flight dispatcher,manutentore di volo)



LOGISTICA

Approfondisce le problematiche relative alla gestione e al controllo degli aspetti organizzativi del trasporto aereo, marittimo e terrestre, anche al fine di valorizzare l'acquisizione di idonee professionalità nell'interrelazione fra le diverse componenti.

