



Nr. 50 100 14484 Rev.004



## Istituto Istruzione Secondaria Superiore "Duca degli Abruzzi" Napoli

Trasporti e Logistica: Conduzione del mezzo navale, Conduzione di apparati ed impianti marittimi  
/ elettronici di bordo - Costruzione del mezzo Aereo, Costruzione del mezzo navale, Logistica

sito web: [WWW.ITNIPIADUCABRUZZI.EDU.IT](http://WWW.ITNIPIADUCABRUZZI.EDU.IT)

email scuola: [NAIS00300L@istruzione.it](mailto:NAIS00300L@istruzione.it)

PEC: [NAIS00300L@pec.istruzione.it](mailto:NAIS00300L@pec.istruzione.it)

**AL PERSONALE DOCENTE**

**AL DSGA E AL PERSONALE ATA**

**AGLI STUDENTI delle classi 5E – 5 F- 5A – 5B- 5C- 5D**

**AL SITO WEB**

**CIRCOLARE N. 240**

**Oggetto: prove Nazionali di Competenza per le classi quinte CAIM 25 maggio 2023 e per le classi quinte CMN 26 maggio 2023**

Si comunica che **giovedì 25 maggio p.v.** gli studenti delle classi **quinte CAIM** saranno impegnati nello svolgimento delle **Prove di Competenze**, per il primo anno, a livello nazionale. La mattinata sarà così articolata:

- Alle **ore 07:50** gli studenti delle classi impegnate nella prova si recheranno nelle loro aule per l'appello;
- Alle **ore 08:30** gli studenti della 5E, accompagnati dal loro docente della 1<sup>a</sup> ora, si recheranno nel Laboratorio linguistico al quarto piano, mentre gli allievi della 5F si recheranno, con il loro docente della prima ora, nel laboratorio di informatica 2 al 4<sup>o</sup> piano;
- Alle **ore 08:45** si aprirà la connessione web per collegarsi con la sede dell'ITTL " *Marcantonio Colonna*" di Roma, da dove, in occasione della prima esperienza nazionale, alle ore 09.00 ci sarà il saluto da parte:
  - a. della **Direzionale Generali Ordinamenti**;
  - b. dell'**Ufficio VI "Sicurezza per la Navigazione" del Corpo delle CCP** nella persona dell'**Amm. Luigi Giardino**;

c. del **Coordinatore Scientifico** del Gruppo di Progetto delle Prove Nazionali di Competenza, **Prof. Dario Eugenio Nicoli**;

• alle **ore 09:30 avrà inizio la prova** che sarà strutturata secondo la seguente tempistica:

1. **Il primo step di preparazione (di 90') prevede:**

- a. Costituzione dei Gruppi - durata 15';
- b. Analisi dello scenario previsto dal documento di consegna e discussione in gruppo della durata di 45';
- c. Elaborazione Report del lavoro svolto e relazione del gruppo - durata 30'.

2. **Il secondo step (di 75') è di tipo individuale e prevede:**

- a. visione di un video in cui si narra in modo realistico l'emergenza nautica su cui il candidato prenderà degli appunti - durata 15'
- b. rispondere a 5 domande aperte, di cui la prima in inglese, circa la comprensione della situazione, l'individuazione del problema, il pericolo che comporta, l'intervento che si ritiene necessario adottare e gli esiti che si attendono da esso - durata 60';

3. **Il terzo step (durata 75'), sempre a carattere individuale**, riguarda la verifica della preparazione in tre discipline sempre legate all'emergenza presentata: Diritto, Elettrotecnica e Navigazione;

4. **Quarto step: la conclusione** (durata 30') richiede la scrittura di una **relazione personale** di riflessione sull'intera prova.

• **Alle ore 14.00: termine della prova.**

• **Venerdì 26 maggio p.v.** gli studenti delle classi **quinte CMN** saranno impegnati nello svolgimento delle **Prove di Competenze**, per il primo anno, a livello nazionale. La mattinata sarà così articolata:

• Alle **ore 07:50** gli studenti delle classi impegnate nella prova si recheranno nelle loro aule per l'appello;

• Alle **ore 08.00** **gli studenti della 5A, accompagnati dal docente della 1ª ora, si recheranno nel Laboratorio linguistico al quarto piano; gli studenti della 5B si recheranno, con il docente della prima ora, nel laboratorio di informatica 2 al 4° piano; gli studenti della 5C, accompagnati dal docente della 1ª ora, si recheranno nel Laboratorio di informatica 1 al quarto piano; gli studenti della 5D, accompagnati dal docente della 1ª ora, si recheranno nel Laboratorio di Costruzioni nel seminterrato.**

- alle **ore 8:30 avrà inizio la prova** che sarà strutturata secondo la seguente tempistica:
2. **Il primo step di preparazione (di 90') prevede:**
    - d. Costituzione dei Gruppi - durata 15';
    - e. Analisi dello scenario previsto dal documento di consegna e discussione in gruppo della durata di 45';
    - f. Elaborazione Report del lavoro svolto e relazione del gruppo - durata 30'.
  3. **Il secondo step (di 75') è di tipo individuale e prevede:**
    - c. visione di un video in cui si narra in modo realistico l'emergenza nautica su cui il candidato prenderà degli appunti - durata 15'
    - d. rispondere a 5 domande aperte, di cui la prima in inglese, circa la comprensione della situazione, l'individuazione del problema, il pericolo che comporta, l'intervento che si ritiene necessario adottare e gli esiti che si attendono da esso - durata 60';
  5. **Il terzo step** (durata 75'), **sempre a carattere individuale**, riguarda la verifica della preparazione in tre discipline sempre legate all'emergenza presentata: Diritto, Elettrotecnica e Navigazione;
  6. **Quarto step: la conclusione** (durata 30') richiede la scrittura di una **relazione personale** di riflessione sull'intera prova.
- **Alle ore 14.00: termine della prova.**

I docenti in orario sorveglieranno i loro studenti per tutta la durata della prova. I proff. Giacobbe Salvina, Ricci Alessandro, Bisesto Raffaele, De Simone Antonio saranno i supervisori durante lo svolgimento della prova.

*Il Dirigente Scolastico*  
**Prof.ssa Antonietta Prudente**  
Firma autografa sostituita a mezzo stampa  
ai sensi dell'art.3, comma 2, D.lvo 39/93