



CERTIFICATO N. 50 100 14484 Rev. 005

ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE

"M. CILIBERTO - A. LUCIFERO" CROTONE

Codice Meccanografico: KRIS01200 - C.F. 91021680797

E-mail: kris01200b@istruzione.it - Pec: kris01200b@pec.istruzione.it

WEB: www.istitutonauticokr.edu.it

Istituto Tecnico Trasporti e Logistica Meccanica e Meccatronica "Mario Ciliberto"

Via Siris, 10 - Tel. 0962-24534 CELL. 339-7756527

Istituto Tecnico Settore Economico "Alfonso Lucifero"

Via G. Carducci snc, Tel. 0962-62302 - CELL. 339 7756527

CIRCOLARE

DSGA
DOCENTI
GENITORI E STUDENTI
ASSISTENTI TECNICI
COLLABORATORI

SCOLASTICI

ORGANIZZAZIONE INTERNA E PROCEDURE - PROVE NAZIONALI DI COMPETENZA CLASSI QUINTE E PROVE NAZIONALI PARALLELE CLASSI TERZE E QUARTE - INDIRIZZI CMN E CAIM.

Calendario delle prove e referenti

Data	Classe	Orario	Disciplina	Docente Referente
Lun 08/04/2024	4B	9:00-10:00	Meccanica e Macchine	Prof. Cacoza
		10:00-11:00	Inglese	Prof.ssa De Vuono
Mar 09/04/2024	3A/3B	9:00-10:00	Elettrotecnica	Prof. Grillo
	3C	10:00-11:00	Elettrotecnica	Prof. Grillo
Mer 10/04/2024	4A	9:00-10:00	Navigazione marittima	Prof. Vega
		10:00-11:00	Inglese	Prof.ssa Messina

Firmato digitalmente da Girolamo ARCURI

Gio 18/04/2024	5B	8:30-14:00	<p>Step A e B: Meccanica e Macchine (comprende anche Matematica)</p> <p>Step C: Inglese, Nav. Marittima, Elettrotecnica, Diritto.</p> <p>Step D: tutte le precedenti e Italiano.</p>	Prof. Bompignano
Ven 19/04/2024	5A	8:30-14:00	<p>Step A e B: Nav. marittima (comprende anche Matematica)</p> <p>Step C: Inglese, Elettrotecnica, Diritto, Meccanica e Macchine</p> <p>Step D: tutte le precedenti e Italiano</p>	Prof. Lagioia

Referente tecnico: Sig. Gaetano Astorelli

Referente amministrativo per il caricamento dei dati degli studenti sulla piattaforma di INFOCAMERE: Avv. Maria Franca Tallerico

Indicazioni operative per lo svolgimento delle prove

Le prove saranno erogate su piattaforma on-line, in collaborazione con Unioncamere e Infocamere nazionale. Ciascuno studente accederà con user e password, credenziali che saranno comunicate successivamente al caricamento massivo dei dati.

Prova classi terze

Riguarderà, per tutte le opzioni, la disciplina Elettrotecnica e consisterà in 20 domande a risposta multipla, ciascuna delle quali con l'indicazione di 4 item di risposta. La corretta soluzione di alcuni quesiti potrebbe richiedere la risoluzione di piccoli problemi, per cui gli studenti dovranno essere dotati di carta e penna. La durata è di 60 minuti. Il tempo partirà dal momento in cui ciascun studente accede alla propria prova, dopo aver letto le indicazioni iniziali e le eventuali consegne. La prova si chiuderà automaticamente al termine dei 60'.

Essendo tutte a risposta chiusa, le prove saranno corrette automaticamente dal sistema. Gli esiti saranno inviati al Coordinamento Nazionale Quali.For.Ma, e successivamente, attraverso la struttura del Gruppo di Lavoro nazionale, saranno ritrasmessi all'Istituto scolastico per la restituzione agli studenti.

Prova classi quarte

Consisterà in 2 questionari eseguiti uno di seguito all'altro, ciascuno dei quali prevede 20 domande a risposta chiusa; alcune di esse richiederanno la soluzione di brevi problemi.

Il primo questionario sarà specifico per ciascuna opzione, per cui:

- per CMN consisterà in un questionario di Navigazione sui contenuti del quarto anno;
- per CAIM consisterà in un questionario di Meccanica e Macchine sui contenuti del quarto anno.

Il secondo questionario riguarderà la lingua inglese, con domande di carattere generale e domande di inglese marittimo.

La durata di ogni questionario è di 60 minuti. La prova di lingua inglese inizierà appena completata la prova di indirizzo. Il tempo partirà dal momento in cui ciascun studente

accede alla propria prova, dopo aver letto le indicazioni iniziali e le eventuali consegne. La prova si chiuderà automaticamente al termine dei 60'.

Essendo tutte a risposta chiusa, le prove saranno corrette automaticamente dal sistema. Gli esiti saranno inviati al Coordinamento Nazionale Quali.For.Ma, e successivamente, attraverso la struttura del Gruppo di Lavoro nazionale, saranno ritrasmessi all'Istituto scolastico per la restituzione agli studenti.

Prova classi quinte

La prova ha lo scopo di valutare le competenze degli studenti nella gestione di una criticità che insorge a bordo della nave durante una delle sue operazioni e, precisamente, nel saper comprendere il problema, immaginarne cause e conseguenze ed intervenire in modo da rimuovere i fattori di rischio.

	STEP	Modalità	TEMP I	PRODOTTI / EVIDENZE
A	GESTIONE E PIANIFICAZIONE - In base allo scenario presentato nella consegna, predisporre le condizioni preparatorie della nave	Individuale	75'	➤ Report con indicazioni per la redazione
B	GESTIONE DELLA CRITICITÀ - In base a quanto mostrato nel video, rispondere alle 5 domande aperte, di cui la prima in inglese	Individuale	75'	➤ Testo con risposte aperte alle domande sulla criticità
C	VERIFICA - Rispondere ai quesiti riguardanti le discipline chiave: Inglese, Diritto, Elettrotecnica, Navigazione	Individuale	60'	➤ Domande sulle discipline delle quali alcune con risposte aperte, altre con risposte chiuse
D	CONCLUSIONE - Scrivere una relazione personale guidata sulla prova	Individuale	30'	➤ Relazione personale con indicazioni per la stesura
		TOTALE	240' (4 h)	

Alla fine del tempo assegnato per ciascuno step, il tempo si ferma e porta lo studente allo step successivo. Sarà possibile fare una pausa al termine dello step "B". Alla ripresa dei lavori, però, non sarà più possibile accedere alle prime due fasi della prova. Nella valutazione dello Step "D", la relazione finale, per la quale sarà data agli studenti una traccia base da seguire nello sviluppo della stessa, saranno valutate le competenze linguistiche.

Le prove, per la parte di domande a risposta chiusa, saranno automaticamente corrette dal sistema; per la parte di risposte aperte saranno corrette da gruppi di docenti costituiti sul territorio nazionale.

Per ulteriori informazioni, si rimanda a un video visionabile al seguente link:
<https://www.youtube.com/watch?v=YNlQD1XAsYw>

Indicazioni più specifiche per l'accesso alle prove saranno fornite successivamente.

Allegati

- Nota Prot. 0001160/U del 18/03/2024 dell'IIS G. Caboto di Gaeta

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Dott. Girolamo ARCURI

KRIS01200B - AE27AA9 - REGISTRO PROTOCOLLO - 0004800 - 27/03/2024 - IV - I