

ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE "E. FERMI"

Via Denaro, 24 - 89011 Bagnara Calabria (RC) – Tel.0966/439104 - Fax 0966/439103

www.istitutofermibagnara.edu.it

rcis01700a@istruzione.it

rcis01700a@pec.istruzione.it

CALENDARIO DIDATTICO DELLE LEZIONI

“ CORSO MECCANICO NAVALE DI SECONDA CLASSE PER MOTONAVI”

ART. 271 C.N.

DATA	ORARIO	DISCIPLINA	DOCENTE	N° ORE
Sabato 19/09/2020	14:00-16:00	Combustibili e Lubrificanti. Precauzioni contro gli incendi. Generalità sugli impianti di bordo	Rigolino Vincenzo	2
	16:15-18:15	Funzionamento dei motori a combustione interna e linea d'assi	Diano Giuseppe	2
Lunedì 21/09/2020	14:00-16:00	Funzionamento dei motori a combustione interna e linea d'assi	Diano Giuseppe	2
	16:15-18:15	Combustibili e Lubrificanti. Precauzioni contro gli incendi. Generalità sugli impianti di bordo	Rigolino Vincenzo	2
Martedì 22/09/2020	14:00-16:00	Combustibili e Lubrificanti. Precauzioni contro gli incendi. Generalità sugli impianti di bordo	Rigolino Vincenzo	2
	16:15-18:15	Funzionamento dei motori a combustione interna e linea d'assi	Diano Giuseppe	2
Mercoledì 23/09/2020	14:00-16:00	Combustibili e Lubrificanti. Precauzioni contro gli incendi. Generalità sugli impianti di bordo	Rigolino Vincenzo	2
	16:15-18:15	Funzionamento dei motori a combustione interna e linea d'assi	Diano Giuseppe	2
	18:15-19:15	Esercizio degli apparati di propulsione con motori a combustione interna	Rigolino Vincenzo	1
Giovedì 24/09/2020	14:00-16:00	Funzionamento dei motori a combustione interna e linea d'assi	Diano Giuseppe	2
	16:15-18:15	Combustibili e Lubrificanti. Precauzioni contro gli incendi. Generalità sugli impianti di bordo	Rigolino Vincenzo	2
	18:15-19:15	Esercizio degli apparati di propulsione con motori a combustione interna	Rigolino Vincenzo	1
Venerdì 25/09/2020	14:00-16:00	Combustibili e Lubrificanti. Precauzioni contro gli incendi. Generalità sugli impianti di bordo	Rigolino Vincenzo	2
	16:15-18:15	Funzionamento dei motori a combustione interna e linea d'assi	Diano Giuseppe	2
Sabato 26/09/2020	14:00-16:00	Combustibili e Lubrificanti. Precauzioni contro gli incendi. Generalità sugli impianti di bordo	Rigolino Vincenzo	2
	16:15-18:15	Funzionamento dei motori a combustione interna e linea d'assi	Diano Giuseppe	2

Lunedì 28/09/2020	14:00-16:00	Combustibili e Lubrificanti. Precauzioni contro gli incendi. Generalità sugli impianti di bordo	Rigolino Vincenzo	2
	16:15-18:15	Elementi di diritto e Convenzioni Internazionali	Tripodi Fabio	2
Martedì 29/09/2020	14:00-16:00	Combustibili e Lubrificanti. Precauzioni contro gli incendi. Generalità sugli impianti di bordo	Rigolino Vincenzo	2
	16:15-18:15	Materiali Impiegati negli apparati di propulsione. Lavorazioni e riparazioni.	Donato Giuseppe	2
Mercoledì 30/09/2020	14:00-16:00	Combustibili e Lubrificanti. Precauzioni contro gli incendi. Generalità sugli impianti di bordo	Rigolino Vincenzo	2
	16:15-18:15	Elementi di diritto e Convenzioni Internazionali	Tripodi Fabio	2
Giovedì 01/10/2020	14:00-16:00	Materiali Impiegati negli apparati di propulsione. Lavorazioni e riparazioni.	Donato Giuseppe	2
	16:15-18:15	Esercizio degli apparati di propulsione con motori a combustione interna	Rigolino Vincenzo	2
Venerdì 02/10/2020	14:00-16:00	Materiali Impiegati negli apparati di propulsione. Lavorazioni e riparazioni.	Donato Giuseppe	2
	16:15-18:15	Elementi di diritto e Convenzioni Internazionali	Tripodi Fabio	2
Sabato 03/10/2020	14:00-16:00	Materiali Impiegati negli apparati di propulsione. Lavorazioni e riparazioni.	Donato Giuseppe	2
	16:15-18:15	Elementi di diritto e Convenzioni Internazionali	Tripodi Fabio	2
Lunedì 05/10/2020	14:00-16:00	Materiali Impiegati negli apparati di propulsione. Lavorazioni e riparazioni.	Donato Giuseppe	2
	16:15-18:15	Esercizio degli apparati di propulsione con motori a combustione interna	Rigolino Vincenzo	2
Martedì 06/10/2020	14:00-16:00	Elementi di diritto e Convenzioni Internazionali	Tripodi Fabio	2
	16:15-18:15	Esercizio degli apparati di propulsione con motori a combustione interna	Rigolino Vincenzo	2

Mercoledì 07/10/2020	14:00-16:00	Materiali Impiegati negli apparati di propulsione. Lavorazioni e riparazioni.	Donato Giuseppe	2
	16:15-18:15	Esercizio degli apparati di propulsione con motori a combustione interna	Rigolino Vincenzo	2
Giovedì 08/10/2020	14:00-16:00	Materiali Impiegati negli apparati di propulsione. Lavorazioni e riparazioni.	Donato Giuseppe	2
	16:15-18:15	Esercizio degli apparati di propulsione con motori a combustione interna	Rigolino Vincenzo	2
Venerdì 09/10/2020	15:30-17:30	Valutazione Finale		