



IX CORSO DIRETTIVO DI MACCHINA SETTEMBRE 2024

4° calendario (dal 23 al 28 Settembre 2024)

CALENDARIO DELLE LEZIONI

Data delle Lezioni	Dalle ore	Alle ore	Ore	Prof	Argomento delle lezioni - FUNZIONE 1 NAVIGAZIONE A LIVELLO DIRETTIVO
23/09/2024	12.30	16.30	4	Iannone Giuseppe	2. Competenza - pianifica e programma le operazioni – Conoscenze teoriche Ud 2.1 Termodinamica e trasmissione del calore
	16.30	19.30	3	Persico Luigi	Competenza: Gestisce il funzionamento dell'impianto di propulsione - Ud 1.1 Caratteristiche di progetto e funzionamento dei seguenti macchinari e relativi ausiliari – Turbina marina a gas
	19.30	20.30	1	Maresca Gaetano	2. Competenza - pianifica e programma le operazioni – Conoscenze teoriche Ud 2.7 Tecnologia dei materiali
24/09/2024	12.30	14.30	2	Arpino Alfonso	2. Competenza - pianifica e programma le operazioni – Conoscenze teoriche Ud 2.5 Frigoriferi e ciclo di refrigerazione
	14.30	18.30	4	Pianese Luigi	2. Competenza - pianifica e programma le operazioni – Conoscenze teoriche Ud 2.2 Meccanica e Idromeccanica
	18.30	20.30	2	Maresca Gaetano	2. Competenza - pianifica e programma le operazioni – Conoscenze teoriche Ud 2.7 Tecnologia dei materiali
25/09/2024	12.30	15.30	3	Iannone Giuseppe	2. Competenza - pianifica e programma le operazioni – Conoscenze teoriche Ud 2.1 Termodinamica e trasmissione del calore
	15.30	18.30	3	Arpino Alfonso	2. Competenza - pianifica e programma le operazioni – Conoscenze teoriche Ud 2.5 Frigoriferi e ciclo di refrigerazione
	18.30	20.30	2	Maresca Gaetano	2. Competenza - pianifica e programma le operazioni – Conoscenze teoriche Ud 2.7 Tecnologia dei materiali
26/09/2024	12.30	14.30	2	Perrusio Antonino	2. Competenza - pianifica e programma le operazioni – Conoscenze teoriche Ud 2.5 Frigoriferi e ciclo di refrigerazione
	14.30	18.30	4	Arpino Alfonso	2. Competenza - pianifica e programma le operazioni – Conoscenze teoriche Ud 2.5 Frigoriferi e ciclo di refrigerazione
	18.30	20.30	2	Maresca Gaetano	2. Competenza - pianifica e programma le operazioni – Conoscenze teoriche Ud 2.7 Tecnologia dei materiali
27/09/2024	12.30	14.30	2	Pallotta Paolo	1. Competenza: Gestisce il funzionamento dell'impianto di propulsione - Ud 2.8 Architettura navale e costruzione nave, incluso l'analisi dei danni
	14.30	16.30	2	Persico Luigi	Competenza: Gestisce il funzionamento dell'impianto di propulsione - Ud 1.1 Caratteristiche di progetto e funzionamento dei seguenti macchinari e relativi ausiliari – Turbina marina a gas
	16.30	17.30	1	Persico Luigi	1. Competenza: Gestisce il funzionamento dell'impianto di propulsione - Ud 1.1 Caratteristiche di progetto e funzionamento dei seguenti macchinari e relativi ausiliari – Caldaia marina a vapore
	17.30	20.30	3	Pianese Luigi	2. Competenza - pianifica e programma le operazioni – Conoscenze teoriche Ud 2.2 Meccanica e Idromeccanica
28/09/2024	12.30	15.30	3	Perrusio Antonino	2. Competenza - pianifica e programma le operazioni – Conoscenze teoriche Ud 2.5 Frigoriferi e ciclo di refrigerazione

Il Direttore del Corso
 Prof.ssa Teresa FARINA

