

# Università di Pisa

# LOGISTICA INTEGRATA MILITARE E CICLO LOGISTICO MM

### **Docente non assegnato**

Anno accademico 2022/23

CdS SCIENZE MARITTIME E NAVALI

Codice 772II CFU 6

ModuliSettore/iTipoOreDocente/iLOGISTICA INTEGRATAING-IND/35LEZIONI48ALFONSO ROMEO

MILITARE E CICLO LOGISTI

#### Obiettivi di apprendimento

### Conoscenze

Far acquisire ai frequentatori i principi fondamentali delle tematiche inerenti la logistica integrata militare e della gestione dei materiali che saranno approfondite successivamente nel corso della carriera e/o a seguito di corsi specialistici.

#### Modalità di verifica delle conoscenze

Esame finale orale.

#### Capacità

Al termine del corso lo studente sarà in grado di comprendere le nozioni fondamentali della organizzazione della logistica.

#### Modalità di verifica delle capacità

In sede di esame finale sarà valutata la capacità applicativa da parte degli studenti delle nozioni apprese durante l'insegnamento.

### Comportamenti

Lo studente potrà acquisire la capacità e la sensibilità per affrontare le problematiche e comprendere i principi della logistica integrata e dell'Organizzazione del Cilco logistico dei materiali del supporto navale.

#### Modalità di verifica dei comportamenti

Durante il corso saranno effettuate interrrogazioni orali su specifici argomenti del corso.

### Prerequisiti (conoscenze iniziali)

Al fine di raggiungere gli obiettivi del corso , allo studente è richiesta una conoscenza di base della logistica di base e dell'organizzazione M.M.

## Programma (contenuti dell'insegnamento)

(a) La logistica

La logistica come "area funzionale";

La logistica come "processo";

La logistica nella "gestione strategica delle operations";

La logistica integrata;

L'evoluzione della logistica;

Il supply chain management;

La gestione dei flussi fisici, dei flussi economico-finanziari e dei flussi informativi;

Le prospettive evolutive future della logistica.

## Sistema centralizzato di iscrizione agli esami Programma



# Università di Pisa

(b) Il supporto logistico

Logistica del supporto aereo navale

Nuove costruzioni e supporto logistico

Logistica per linee di prodotto.

Logistica integrata e analisi del supporto logistico.

Programmi tecnici correlati all'analisi del supporto logistico.

Tipologie di manutenzioni.

I livelli di manutenzione, strategie delle politiche di manutenzione

La codificazione

Il controllo della configurazione

Il controllo centralizzato delle scorte, banca dati logistica Marina Militare e sistemi

informativi

I contratti di supporto temporaneo.

I contratti a listino

(c) L'Organizzazione logistica Marina Militare

Organizzazione centrale e territoriale – Distinzioni

Autorità logistiche centrali

Il Comado Logistico

Organizzazione del ciclo logistico

Il Reparto materiali supporto navale di Maricomlog

Le stazioni elicotteri e le stazioni aeromobili della MM(a) La logistica e il supporto logistico integrato

(d) La gestione del ciclo logistico

Le scorte navali

Magazzini del supporto navale

Materiali per il supporto navale: concetti e fonti normative

Identificazione classificazione e codificazione dei materiali

Le Liste di Dotazioni Particolari Integrate, Complessive

I Reparti materiali del supporto navale delle Maricommi.

Comandi di Stazione Navali

Operazioni di gestione e relativa modellistica

I materiali riparabili e codici di riparabilità

#### Bibliografia e materiale didattico

AN 036 Mugnaini, Logistica Integrata Militare Appunti a cura dell'Insegnante

### Modalità d'esame

Esame finale scritto

Non sono contemplate prove intermedie di verifica.

Ultimo aggiornamento 19/01/2023 16:24