



# UNIVERSITÀ DI PISA

---

## LOGISTICA INTEGRATA MILITARE E CICLO LOGISTICO MM

### RICCARDO PEDRI

|                 |                            |
|-----------------|----------------------------|
| Anno accademico | 2022/23                    |
| CdS             | SCIENZE MARITTIME E NAVALI |
| Codice          | 772II                      |
| CFU             | 6                          |

| Moduli                                       | Settore/i  | Tipo    | Ore | Docente/i                         |
|--|------------|---------|-----|-----------------------------------|
| LOGISTICA INTEGRATA MILITARE E CICLO LOGISTI | ING-IND/35 | LEZIONI | 48  | GIULIO MUGNAINI<br>RICCARDO PEDRI |

#### 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 Ciclo logistico dei materiali del supporto navale.

##### *Modalità di verifica dei comportamenti*

Durante il corso saranno effettuate interrogazioni 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.



## 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 orale

La prova consiste in un colloquio orale, vertente sugli argomenti del programma, ed è sostenuta dinanzi ad una Commissione presieduta dal Docente titolare del corso. la prova si intende superata se il candidato, utilizzando un linguaggio concettualmente corretto e tecnicamente preciso, nonchè dimostrando adeguate competenze metodologiche, rivela conoscenze almeno sufficienti circa gli argomenti richiesti nel colloquio.

Non sono contemplate prove intermedie di verifica.

Ultimo aggiornamento 19/01/2023 16:21