



Consiglio di Dipartimento di Ingegneria dell'Ambiente

27 settembre 2023

... OMISSIS

7) Questioni Didattiche

... OMISSIS

- **Nomina commissioni esami CdL Tecnologie del Mare e della Navigazione**

8) Pratiche studenti:

- **Iscrizione a singole attività formative**

... OMISSIS

7) Questioni Didattiche

... OMISSIS

- **Nomina commissioni esami CdL Tecnologie del Mare e della Navigazione**

Il Presidente propone la nomina delle commissioni per le prove di accertamento del profitto per gli insegnamenti a.a. 2023/24 del corso di laurea in tecnologie del Mare e della Navigazione per come di seguito si riporta, in quanto i nominativi proposti da inserire sono docenti strutturati dell'UniCal oppure docenti a contratto che coprono le ore di esercitazioni degli insegnamenti oppure sono assegnisti di ricerca e, in quanto tali, sono – a norma dell'art. 14 del Regolamento per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca (Emanato con Decreto Rettorale 8 settembre 2014, n. 1655) – cultori della materia:

ANALISI MATEMATICA – titolare prof. Fabio Caldarola

Prof.ssa Manuela Carini, professoressa associata SSD MAT/07,

Ing. Maria Antonietta Scarcella, dottoranda SIACE e docente a contratto MAT/05, afferente al DEMACS

Dott. Corrado Mariano Marotta, docente a contratto, afferente al DEMACS

CAMBIAMENTI CLIMATICI ED ELEMENTI DI STATISTICA METEOROLOGICA – titolare prof. Giuseppe Mendicino

Prof. Mario Maiolo, professore associato SSD ICAR/02, afferente al DIAM

Prof. Alfonso Senatore, professore associato SSD ICAR/02, afferente al DIAM

Ing. Luca Furnari, ricercatore TdA SSD ICAR/02, afferente al DIAM

ELEMENTI DI INFORMATICA APPLICATA E ICT – titolare prof. Alessio De Rango

Prof. Donato D'Ambrosio, professore associato SSD INF/01, afferente al DEMACS

Prof. William Spataro, professore associato SSD INF/01, afferente al DEMACS

Dott. Rocco Rongo, ricercatore TdA SSD INF/01, afferente al DEMACS

FISICA PER L'AMBIENTE MARINO – titolare prof. Lorenzo Caputi

Prof.ssa Anna Cupolillo, professoressa associata SSD FIS/01, afferente al Dip. Fisica

Prof. Nicola Scaramuzza, professore associato FIS/01, afferente al Dip. Fisica

FONDAMENTI DI TECNOLOGIE CHIMICHE PER L'AMBIENTE MARINO – titolare prof. Raffaele Molinari

Prof. Giovanni Golemme, professore associato SSD CHIM/07, afferente al DIAM

Prof. Efrem Curcio, professore ordinario SSD CHIM/07, afferente al DIAM

Prof. Pietro Argurio, professore associate SSD CHIM/07, afferente al DIAM

Prof. Sergio Santoro, ricercatore TdB SSD CHIM/07, afferente al DIAM

GEOLOGIA E PROCESSI SEDIMENTARI PER L'AMBIENTE MARINO – titolare prof. Salvatore Critelli



Prof. Raffaele Persico, professore associato SSD GEO/11, afferente al DIAM
Prof. Paolo Zimmaro, professore associato SSD ICAR/07, afferente al DIAM

LABORATORIO DI TECNICHE PER IL MONITORAGGIO DEL MARE – titolare prof. Mario Maiolo

Prof.ssa Manuela Carini, professoressa associata SSD MAT/07, afferente al DIAM
Ing. Guglielmo Antonio Brunetti, assegnista di ricerca SSD ICAR/02, afferente al DIAM
Arch. Concetta Aieta, assegnista di ricerca SSD ICAR/02, afferente al DIAM

MATERIALI E DURABILITA' DELLE STRUTTURE IN AMBIENTE MARINO – titolare prof. Luigi Pasqua

Prof. Giovanni Golemme, professore associato SSD CHIM/07, afferente al DIAM
Prof. Pietro Argurio, professore associate SSD CHIM/07, afferente al DIAM

MODELLAZIONE, SIMULAZIONE E VISUALIZZAZIONE DEI COMPONENTI MECCANICI NAVALI – titolare prof. Vittorio Solina

Prof. Francesco Longo, professore associato ING-IND/17, afferente al DIMEG
Ing. Antonio Padovano, ricercatore TdA ING-IND/17, afferente al DIMEG

Il Presidente propone l'approvazione dell'aggiornamento per come soprariportato.

Il Consiglio approva.

8) Pratiche studenti;

ISCRIZIONE SINGOLE ATTIVITA' FORMATIVE

Il Presidente informa che è pervenuta richiesta da parte dei seguenti interessati a frequentare singole attività formative, per come previsto dall'articolo 28 del Regolamento didattico di Ateneo:

1. *Coloro che sono in possesso di un titolo, italiano o straniero, riconosciuto idoneo all'ammissione possono presentare domanda di iscrizione a singole attività formative svolte in corsi di studio attivati presso l'Ateneo.*
2. *Il Regolamento Studenti specifica termini e modalità per l'iscrizione.*
3. *L'iscrizione è relativa ad un anno accademico ed è effettuata di norma prima dell'inizio del periodo didattico nel quale è erogata l'attività di interesse.*
4. *L'accettazione della domanda è di competenza del Consiglio di dipartimento, che valuta tra l'altro eventuali propedeuticità o competenze richieste per l'accesso e la disponibilità delle risorse didattiche a disposizione, anche in considerazione del numero di studenti frequentanti.*
5. *In un anno accademico ci si può iscrivere a singole attività formative per un massimo di 33 CFU; non è consentita l'iscrizione a singoli moduli previsti nelle attività formative.*
6. *Lo studente ha diritto a sostenere le relative prove di accertamento del profitto per cinque appelli successivi alla frequenza dell'attività formativa.*

COGNOME	NOME	COD_AD	ATTIVITA'	CFU
MELICCHIO	ANDREA	27000004	ALGEBRA LINEARE E GEOMETRIA	6
		27005730	ANALISI MATEMATICA	9

Il Consiglio approva.

Altre pratiche - Richiesta di esenzione obbligo di frequenza

Il Presidente informa che lo studente Giuseppe Gabriele, matricola 254980, iscritto al primo del corso di laurea di Tecnologie del Mare e della Navigazione, richiede "l'esenzione dalla frequenza obbligatoria alle lezioni ... Essendo Ufficiale di



Navigazione mi trovo per diversi mesi all'anno a lavorare a bordo delle navi della flotta mercantile italiana. Richiedo, qualora fosse possibile di usufruire di didattica a distanza ove prevista.”; il Presidente informa, altresì, che è stata fornita idonea documentazione a sostegno della richiesta che comprova l'impossibilità dello studente di potere frequentare in presenza le lezioni.

Il Consiglio approva.