



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI
"Parthenope"
DIPARTIMENTO DI STUDI AZIENDALI E QUANTITATIVI
VIA GENERALE PARISI, 13
80132 NAPOLI

**Verbale della riunione del
Consiglio del Corso di Studio in
Economia & Management del Mare ed Economia del Mare**

del giorno 22.03.2024

Il giorno 22 marzo 2024, alle ore 14.30, si è riunito in modalità telematica, utilizzando la piattaforma TEAMS, il Consiglio del Corso di Studio (CdS) in "Economia & Management del Mare" ed "Economia del Mare", presieduto dalla Prof.ssa Stefania Corsaro, regolarmente convocato, per discutere dei seguenti punti all'ordine del giorno (OdG):

- 1. attività sostitutive;**
- 2. riunione Comitato di Indirizzo;**
- 3. varie ed eventuali.**

Alle ore 14:35 la Prof.ssa Stefania Corsaro procede ad appello nominale per accertare il raggiungimento del numero legale, verificando il collegamento dei componenti del Consiglio alla piattaforma.

Risultano collegati:

	DOCENTI DI RIFERIMENTO	PRESENTE	ASSENTE GIUSTIFICATO	ASSENTE
1	ANGRISANI Mariarosalba	X		
2	CORSARO Stefania	X		
3	FALCONE Pasquale Marcello	X		
4	MAZZOCCHI Paolo	X		
5	PENNACCHIO Luca	X		
6	RISITANO Marcello	X		
7	SALERNO Francesca			X
8	STARITA Maria Grazia		X	

	ALTRI DOCENTI DEL CDS	PRESENTE	ASSENTE GIUSTIFICATO	ASSENTE
9	CARILLO Maria Rosaria			X
10	GRIMALDI Claudio	X		
11	LONGOBARDI Sergio			X
12	ROMANELLI Mauro	X		
13	ROSSANO Diego			X
14	SCAMARDELLA Antonio			X
15	ZANETTI Paolo	X		
	DOCENTI A CONTRATTO	PRESENTE	ASSENTE GIUSTIFICATO	ASSENTE
16	EVANGELISTA Pietro			X
17	FERRARA gennaro			X
18	LEE Joseph			X
19	LUPI Luca			X

Alle ore 14:36, il Coordinatore, constatato il raggiungimento del numero legale, apre la discussione e nomina il Prof. Marcello Risitano segretario verbalizzante.

Con riferimento al **primo punto all’OdG**, il Coordinatore informa il Consiglio che la SIEGi ha deliberato il riconoscimento di 3 CFU di attività sostitutive agli studenti iscritti ai CdS magistrali afferenti alla Scuola che parteciperanno alle attività della *Circular Spring* Uniparthenope, che ospita una serie di eventi aventi come finalità quella di favorire il dialogo e la diffusione nella comunità universitaria dei principi e delle pratiche dell’Economia circolare. Nell’ambito dell’iniziativa sono previsti due seminari formativi di 4 ore, un *contest* destinato alla comunità universitaria e un evento finale, che avrà luogo il 23 maggio, giorno in cui in Italia ricorre il *Bioeconomy day*. La professoressa Stefania Corsaro comunica al Consiglio che la D.ssa Vittoria Battaglia, ricercatore del ssd SECS-/P08 presso il DiSAQ, terrà un seminario dal titolo “Innovazioni verdi e sostenibilità nel settore marittimo” in favore degli studenti del CdS. Il seminario "Innovazioni Verdi e Sostenibilità nel Settore Marittimo" mira a fornire un'analisi approfondita sulle strategie per ridurre l'impatto ambientale nel settore del trasporto marittimo. Si pone come obiettivo principale quello di dotare gli studenti di strumenti critici per affrontare le sfide ambientali associate allo shipping. Particolare accento viene posto sull'adozione di tecnologie verdi per l'abbattimento delle emissioni di gas serra, quali Shore Power, tecnologie di propulsione pulita e efficienza energetica delle navi tramite design innovativi e ottimizzazione delle rotte. Inoltre, il seminario affronterà il tema della gestione ambientale dei porti, esaminando problematiche come la riduzione delle emissioni inquinanti, l'integrazione dei principi dell'economia circolare e la gestione dell'impatto delle operazioni marittime sugli ecosistemi acquatici. Si concluderà con l'analisi delle politiche e regolamentazioni

internazionali (come IMO 2020). propone il riconoscimento di 1 CFU agli studenti che parteciperanno al seminario.

Con riferimento al **secondo punto all’OdG**, il Coordinatore comunica al Consiglio che il giorno 18 marzo si è riunito il Comitato di indirizzo (CI). Hanno partecipato alla riunione i due nuovi membri del CI, il Dott. Luca Genovese e l’Ing. Giuseppe Naviglio (Verbale CdS del 20.02.24). Il Coordinatore dà lettura del verbale della riunione (Allegato 1). La Prof.ssa Stefania Corsaro ha illustrato il progetto formativo, ricordando che il Piano di Studio attuale è stato approvato lo scorso anno accademico, in seguito alla modifica di ordinamento descritta nel Rapporto di Riesame Ciclico, redatto nel 2023, condiviso con i componenti del CI. Tutti i presenti hanno manifestato la propria approvazione del progetto formativo del corso di laurea, nel suo disegno complessivo. Il Coordinatore ha sottolineato l’importanza di valorizzare delle competenze quantitative nell’ambito del piano di studio. Il Prof. Marcello Risitano, referente del CdS per il *placement*, in occasione della riunione del Consiglio di CdS dello scorso mese di novembre (Verbale CdS del 29.11.2023), con riferimento alle attività di stage e potenzialità di placement degli studenti del CdS, aveva osservato che negli ultimi mesi sono stati richiesti dalle imprese sempre più laureandi in Economia del Mare con un con un profilo fortemente specializzato sull’analisi dei dati mediante metodologie matematico-statistiche e sulle tecniche quantitative di supporto alle decisioni. Nel caso degli stageur che hanno effettuato attività di tirocinio presso la compagnia armatoriale Grimaldi, ad esempio, la richiesta dell’impresa assume un crescente interesse verso i nostri studenti (in molti casi anche assunti con contratti a tempo determinato, stagionali e/o di durata biennale, dopo il periodo di stage), ormai - a detta di alcuni referenti dell’impresa - considerati profili paragonabili agli ingegneri gestionali. Il Dott. Luca Genovese ha sottolineato l’importanza di prevedere nel piano di studi argomenti di esami che approfondiscano il tema delle *operations* nella gestione delle imprese di settore blue economy, sviluppando analisi che consentano di capire a fondo i “processi chiave” da monitorare nella prospettiva dell’efficienza, nonché potenzialmente da ri-configurare (i.e. Business Process Re-engineering – BPR) nella prospettiva dell’innovazione incrementale e/o radicale. L’Ing. Giuseppe Naviglio ha evidenziato l’importanza di alcuni temi nella formazione di un manager di imprese della *Blue Economy*, suggerendo, laddove non contemplati, di integrarli nei contenuti degli insegnamenti previsti nel Piano di Studio:

- analisi di bilancio e *revenue management*. Il Coordinatore ha ricordato che tali temi furono già oggetto di discussione di una precedente riunione del CI e portati all’attenzione del Consiglio di CdS (Verbale CdS del 19.4.2021). Il docente interessato recepì le osservazioni ricevute, integrando opportunamente il programma dell’insegnamento.

- Analisi della domanda, strategie e scelte di marketing delle imprese di settore, di grande rilevanza per la pianificazione strategica. In particolare, nella gestione del trasporto terrestre (settore *coastal tourism*) e marittimo di merci e/o persone sono numerosi i processi di marketing (ad esempio, scelta dei canali commerciali, adozione di sistemi di CRM, definizione e monitoraggio esperienza dei passeggeri settore ferrovia, Ro/Pax e Cruiser, etc.) che potrebbero essere approfonditi per formare opportunamente gli studenti che aspirino a diventare marketing manager nelle imprese di settore.
- Diritto del lavoro.

Il Dott. Alessandro Panaro, infine, ha osservato come l'attenzione globale sul tema della sostenibilità stia influenzando il sistema marittimo-portuale. Una recente direttiva UE ha ampliato l'ambito di applicazione del Sistema per lo scambio delle quote di emissione dell'UE (ETS EU) alle emissioni prodotte dal trasporto marittimo. La sostenibilità delle rotte, pertanto, è un elemento dirimente nella pianificazione del trasporto marittimo. Inoltre, anche la disponibilità di banchine elettrificate ha un impatto sulla logistica portuale. Il Dott. Alessandro Panaro ha sottolineato l'importanza di descrivere agli studenti una prospettiva attuale e conforme alla realtà contingente.

Con riferimento al **terzo punto all'OdG**, non vi sono varie ed eventuali da portare all'attenzione del Consiglio.

La Prof.ssa Stefania Corsaro dichiara quindi conclusa la riunione alle ore 15.15.

Del che è verbale. Letto, approvato e sottoscritto.

Il Segretario
(Prof. Marcello Risitano)

Marcello Risitano

Il Coordinatore
(Prof.ssa Stefania Corsaro)

Stefania Corsaro



Verbale della riunione del Comitato di Indirizzo del CdS in Economia & Management del Mare del Dipartimento di Studi Aziendali e Quantitativi

Il giorno 18 marzo 2024 alle ore 18.00 si è tenuto, in modalità telematica su piattaforma Microsoft Teams l'incontro di consultazione tra i responsabili del CdS in Economia & Management del Mare (EMM) e i referenti delle organizzazioni rappresentative del mondo della produzione, dei servizi e delle professioni di riferimento del già menzionato corso.

All'incontro hanno preso parte i seguenti componenti del Comitato di Indirizzo (CI):

Per il Corso di Studio in EMM	Ruolo	Presente/assente
Stefania Corsaro	Coordinatore	Presente
Marcello Risitano	Referente per il placement, per i rapporti con le aziende e il Comitato di Indirizzo	Presente

Per le Istituzioni e le Organizzazioni interessate		
Ente/Istituzione	Delegato/a	Presente/assente
MAR.TE. Sea-land logistics	Marco Ferretti	Presente
Cross Hub / Manageritalia	Luca Genovese	Presente
Associazione Logistica dell'Intermodalità Sostenibile - ALIS	Guido Grimaldi	Assente
International Propeller Club Port of Naples	Umberto Masucci	Assente
Cartour (Gruppo Caronte & Tourist); Confitarma - Confederazione Italiana Armatori	Lorenzo Maticena	Assente
EAV – Ente Autonomo del Volturno	Giuseppe Naviglio	Presente
Studi e Ricerche per il Mezzogiorno - SRM (Gruppo Banca Intesa)	Alessandro Panaro	Presente
Già Presidente di Autorità di Sistema Portuale del Tirreno Centrale (2017-2020) – Esperto di Blue Economy	Pietro Spirito	Assente

Il Coordinatore del CdS dà il benvenuto ai due nuovi componenti, il Dott. Luca Genovese e l'Ing. Giuseppe Naviglio, ringraziandoli per aver accolto l'invito a far parte del CI.

La Prof.ssa Stefania Corsaro illustra il progetto formativo. Il Piano di Studio attuale, riportato di seguito, è stato approvato lo scorso anno accademico, in seguito alla modifica di ordinamento descritta nel Rapporto di Riesame Ciclico, redatto nel 2023, condiviso con i componenti del CI.



Corso di Studio in Economia & Management del Mare classe LM 77 coorte 2023/24				
denominazione insegnamento	Percorso Comune			
	SSD	CFU	anno	ambito
1 abilità linguistica in elenco		6	1	attività art. 10 comma 5 lett c
Diritto delle assicurazioni marittime	IUS/05	6	1	caratterizzante ambito giuridico
Economia dei trasporti	SECS-P/06	9	1	caratterizzante ambito economico
Management delle imprese della blue economy	SECS-P/08	9	1	caratterizzante ambito aziendale
Risk management e coperture assicurative marittime	SECS-P/11	9	1	caratterizzante ambito aziendale
Architettura e gestione della nave (1 di 2)	ING-IND/01	3	1	attività formative affini o integrative
Architettura e gestione della nave (2 di 2)	SECS-P/08	3	1	attività formative affini o integrative
Metodi matematici per il supporto alle decisioni (1 di 2)	SECS-S/06	6	1	attività formative affini o integrative
Metodi matematici per il supporto alle decisioni (2 di 2)	SECS-S/06	3	1	attività formative affini o integrative
Corporate governance delle aziende marittime	SECS-P/07	9	2	caratterizzante in ambito aziendale
Diritto della navigazione	IUS/06	6	2	caratterizzante ambito giuridico
Organizzazione delle aziende marittimo-portuali	SECS-P/10	6	2	caratterizzante ambito aziendale
Statistica per il management dei trasporti	SECS-S/03	9	2	caratterizzante ambito statistico-matematico
1 insegnamento a scelta elenco 2		9	2	caratterizzante ambito economico
1 insegnamento a scelta libera		9	2	attività a scelta dello studente
Stage		3	2	stage e tirocini
Prova finale		15	2	prova finale
TOTALE		120		
elenco 1				attività art. 10 comma 5 lett c
Abilità linguistica in lingua inglese	L-LIN/12	6	1	
Abilità linguistica in lingua francese	L-LIN/04	6	1	
elenco 2				caratterizzanti ambito economico
Economia dello sviluppo sostenibile (1 di 2)	SECS-P/01	6	2	
Economia dello sviluppo sostenibile (2 di 2)	SECS-P/01	3	2	
Politica economica dell'ambiente (1 di 2)	SECS-P/02	6	2	
Politica economica dell'ambiente (2 di 2)	SECS-P/02	3	2	

Il Corso di Laurea ha l'obiettivo di formare figure professionali in grado di ricoprire ruoli manageriali e operativi nelle imprese e organizzazioni presenti nelle filiere industriali afferenti alla *Blue Economy*. Il corso si rivolge a laureati, con una adeguata preparazione di base in ambito aziendale, economico, quantitativo, giuridico, linguistico, che abbiano l'obiettivo di ricoprire posizioni di carattere manageriale, organizzativo,

Presidio di Qualità di Ateneo	LG_CPI_V1	2
-------------------------------	-----------	---



amministrativo e di consulenza economico-gestionale e contabile, sia in ambito pubblico che privato, in attività afferenti all'Economia del Mare. L'obiettivo formativo è raggiunto attraverso un percorso caratterizzato dalla interdisciplinarietà. Il piano di studio prevede, infatti, 12 insegnamenti afferenti agli ambiti disciplinari economico-aziendale, economico-generale, matematico-statistico e giuridico.

Sono previsti, inoltre:

- accertamenti sulle abilità linguistiche. Allo stato attuale, gli studenti possono scegliere tra Inglese e Francese; il coordinatore auspica che in futuro si possa integrare l'offerta formativa con la lingua spagnola.
- Un esame a scelta dello studente. Da regolamento, gli studenti possono scegliere come esame opzionale un qualsiasi insegnamento tra quelli presenti nell'offerta formativa dei corsi di laurea di secondo livello dell'Ateneo, purché coerente con gli obiettivi formativi del corso. Ogni anno il Consiglio di Corso di Studio predispone una lista di esami opzionali consigliati. Attualmente, il CdS consiglia agli studenti il corso di area manageriale "Supply Chain Management" per il completamento della formazione.
- Uno *stage* in azienda per 3 CFU o attività sostitutive. A tal proposito, la Prof.ssa Stefania Corsaro ricorda l'importanza di proporre agli studenti attività seminariali fortemente professionalizzanti. I presenti manifestano la propria disponibilità sia a tenere seminari in favore dei laureandi, sia a organizzare visite aziendali, volte a mostrare agli studenti le *best practice* realizzate.
- La tesi finale, di tipo sperimentale, svolta sotto la guida di un docente relatore e di un docente correlatore.

Tutti i presenti manifestano la propria approvazione del progetto formativo del corso di laurea, nel suo disegno complessivo.

La Prof.ssa Stefania Corsaro sottolinea l'importanza di valorizzare delle competenze quantitative nell'ambito del piano di studio. Il Prof. Marcello Risitano, referente del CdS per il *placement*, in occasione della riunione del Consiglio di CdS dello scorso mese di novembre (Verbale CdS del 29.11.2023), con riferimento alle attività di *stage* e potenzialità di *placement* degli studenti del CdS, ha osservato che negli ultimi mesi sono stati richiesti dalle imprese sempre più laureandi in Economia del Mare con un profilo fortemente specializzato sull'analisi dei dati mediante metodologie matematico-statistiche e sulle tecniche quantitative di supporto alle decisioni. Nel caso degli *stageur* che hanno effettuato attività di tirocinio presso la compagnia armatoriale Grimaldi, ad esempio, la richiesta dell'impresa assume un crescente interesse verso i nostri studenti (in molti casi anche assunti con contratti a tempo determinato, stagionali e/o di durata biennale, dopo il periodo di *stage*), ormai - a detta di alcuni referenti dell'impresa - considerati profili paragonabili agli ingegneri gestionali.

Interviene il Dott. Luca Genovese, che sottolinea l'importanza di prevedere nel piano di studi argomenti di esami che approfondiscano il tema delle *operations* nella gestione delle imprese di settore *blue economy*, sviluppando analisi che consentano di capire a fondo i "processi chiave" da monitorare nella prospettiva dell'efficienza, nonché potenzialmente da ri-configurare (i.e. *Business Process Re-engineering – BPR*) nella prospettiva dell'innovazione incrementale e/o radicale.

Interviene l'Ing. Giuseppe Naviglio. Egli sottolinea l'importanza di alcuni temi nella formazione di un manager di imprese della *Blue Economy*, suggerendo, laddove non contemplati, di integrarli nei contenuti degli insegnamenti previsti nel Piano di Studio:

- analisi di bilancio e *revenue management*. Il Coordinatore ricorda che tali temi furono già oggetto di discussione di una precedente riunione del CI e portati all'attenzione del Consiglio di CdS (Verbale CdS del 19.4.2021). Il docente interessato recepì le osservazioni ricevute, integrando opportunamente il programma dell'insegnamento.



- Analisi della domanda, strategie e scelte di marketing delle imprese di settore, di grande rilevanza per la pianificazione strategica. In particolare, nella gestione del trasporto terrestre (settore *coastal tourism*) e marittimo di merci e/o persone sono numerosi i processi di marketing (ad esempio, scelta dei canali commerciali, adozione di sistemi di CRM, definizione e monitoraggio esperienza dei passeggeri settore ferrovia, Ro/Pax e Cruiser, etc.) che potrebbero essere approfonditi per formare opportunamente gli studenti che aspirino a diventare marketing manager nelle imprese di settore.
- Diritto del lavoro.

Interviene il Dott. Alessandro Panaro, che osserva come l'attenzione globale sul tema della sostenibilità stia influenzando il sistema marittimo-portuale. Una recente direttiva UE ha ampliato l'ambito di applicazione del Sistema per lo scambio delle quote di emissione dell'UE (ETS EU) alle emissioni prodotte dal trasporto marittimo. La sostenibilità delle rotte, pertanto, è un elemento dirimente nella pianificazione del trasporto marittimo. Inoltre, anche la disponibilità di banchine elettrificate ha un impatto sulla logistica portuale. Il Dott. Alessandro Panaro sottolinea l'importanza di descrivere agli studenti una prospettiva attuale e conforme alla realtà contingente.

La Prof.ssa Stefania Corsaro ringrazia i presenti per le osservazioni e i suggerimenti e si impegna a discuterli nella prossima riunione del Consiglio di CdS.

La Prof.ssa Stefania Corsaro dichiara quindi conclusa la riunione alle ore 19.10.
Del che è verbale. Letto, approvato e sottoscritto.

Prof.ssa Stefania CORSARO

Prof. Marco FERRETTI

Dott. Luca GENOVESE

Ing. Giuseppe NAVIGLIO

Dott. Alessandro PANARO

Prof. Marcello RISITANO