

# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

#### CICS L41- LM82/LMDATA

In data 15/05/2025, alle ore 11:10 presso Aula "Antonino Mineo" presso ED.13 Viale delle Scienze, ed. 13 si riunisce il CICS L41- LM82/LMDATA per discutere dei seguenti punti all'ordine del giorno:

1	Comi	Inno	וחודו	$\sim$ 1.
	) Comi	יווווווווווווווווווווווווווווווווווווו	17101	ш

- Ratifica Decreti del Coordinatore;
- 3) Adeguamento Regolamento Didattico (di cui al D.R.3299/2025 e S.A.08.04.2025);
- Istanze varie e riconoscimenti non già studenti;
- 5) Istanze Studenti Sistematizzate;
- 6) Offerta formativa 25/26;
- 7) Varie ed eventuali.

## Sono presenti:

- Attanasio Massimo
- Capuano Leonarda
- Chifari Antonio
- Chiodi Marcello
- Di Maria Chiara
- Di Salvo Francesca
- Mineo Angelo
- Muggeo Vito Michele Rosario
- Ruggieri Mariantonietta
- Sanfilippo Giuseppe
- Simonetti Andrea
- Siragusa Irene
- Sottile Gianluca
- Urso Furio
- Vassallo Erasmo

### Sono assenti giustificati:

- Adelfio Giada
- Augugliaro Luigi
- Boscaino Giovanni
- Brizzolari Valerio
- Busetta Annalisa
- Cracolici Maria Francesca
- D'angelo Nicoletta
- De Cantis Stefano
- Genova Vincenzo Giuseppe
- Plaia Antonella
- Romano Francesco Paolo
- Romeo Marcella
- Sciandra Mariangela
- Tumminello Michele

#### Sono assenti:

- Albano Alessandro
- Palazzotto Andrea
- Abbruzzo Antonino
- · Piacentino Davide
- Vassiliadis Elli



#### Sono assenti:

- Troia Gabriele
- Guaiana Giuseppe
- Notaro Manfredi
- Salvo Marcello
- La Cascia Marco
- Ferraro Pierluca
- Pirrone Roberto
- Tomaselli Salvatore
- Fricano Stefano
- Gentile Manuel
- Lo Presti Liliana

Svolge le funzioni di Presidente il Coordinatore interclasse L41-LM82LMDATA Prof.Erasmo Vassallo. Il Presidente chiama la Prof.ssa Chiara Di Maria a svolgere le funzioni di Segretario.

Collegamento remoto: risulta autorizzata e collegata da remoto la S.ra Leonarda Capuano.

Preliminarmente, constatata la validità dell'adunanza, il Presidente pone in votazione l'anticipazione del punto all'OdG 6) Offerta formativa 25/26 dopo il punto 2). L'anticipazione del punto è approvata all'unanimità.

# Comunicazioni

Il Presidente comunica:

- Nel corso dell'approvazione dell'offerta formativa in sede dipartimentale è stata modificata in offerta erogata la copertura del corso magistrale, cv inglese,

"Networks and optimization" dal Prof. Tumminello al Prof. Simonetti.

- Il 7 maggio 2025 si è svolta la Giornata della Qualità del CdS con esito positivo e risultanze di interesse per i processi di miglioramento continuo del CdS. Le utili considerazioni di docenti e studenti saranno ulteriormente valutate in sede di AQ e successivo CICS in occasione del monitoraggio delle azioni intraprese.
- E' giunto il parere CUN sulla riforma ordinamentale L41 con giudizio positivo e nessuna raccomandazione presente. Un ringraziamento a tutto il CICS per la partecipazione al lavoro di progettazione.
- Si è conclusa la fase di orientamento con le scuole sia in sede di CdS che con riferimento alle azioni programmate dal COT e dal SEAS.



Comunicazioni dei componenti il CICS:

- Il Prof.Sanfilippo comunica che la quinta conferenza italiana su "Probability and Mathematical Statistics" si svolgerà a Palermo dall'8 al 12 giugno 2026 e invita i colleghi a sottoporre lavori scientifici ed a partecipare all'iniziativa.

Firmato da:

CHIARA DI MARIA - RD - STAT-01/A - il 15/05/2025 ERASMO VASSALLO - PA - STAT-02/A - il 15/05/2025

# Ratifica Decreti del Coordinatore

Il Presidente porta a ratifica il:

- decreto n.68305 "attività coding girls" e legge al CICS il contenuto dello stesso.

Si pone in votazione la ratifica.

Il decreto è approvato e ratificato all'unanimità.

Firmato da:

CHIARA DI MARIA - RD - STAT-01/A - il 15/05/2025 ERASMO VASSALLO - PA - STAT-02/A - il 15/05/2025

# Adeguamento Regolamento Didattico (di cui al D.R.3299/2025 e S.A. 08.04.2025)

Il Presidente illustra la nota giunta via email il 22 aprile 2025 da parte del "Settore Programmazione ordinamenti didattici e Accreditamento cds" circa la necessità di procedere ad adeguamento del Regolamento didattico di CdS a seguito di approvazione del nuovo Regolamento didattico di Ateneo.

I Regolamenti di CdS, preliminarmente approvati in sede di CICS, dovranno essere approvati dal dipartimento SEAS entro il 30 maggio 2025.

Pertanto, il Presidente illustra le modifiche intervenute nel nuovo Regolamento didattico di Ateneo e le conseguenti modifiche richieste sui vari Regolamenti didattici di CdS, sia per L41 che LM82-LMDATA, anche con specifico riferimento al format richiesto ed approvato dal S.A. nella seduta dell'8.4.2025.



Il Presidente ricorda che copia dei nuovi Regolamenti è stata caricata sul cloud unipa per consentire ai componenti CICS una adeguata e anticipata visione. Ringrazia, in particolare, la Prof.ssa Plaia per le rilevanti osservazioni fornite ed incluse nella versione finale dei documenti sottoposti all'attenzione del CICS.

Il Presidente dopo l'illustrazione e le modifiche intervenute sui Regolamenti di CdS chiede interventi sul punto. Nulla risulta.

Pertanto, il Presidente pone in votazione il Regolamento didattico L41 e tutti i relativi allegati.

Il Regolamento L41 e tutti i relativi allegati sono approvati all'unanimità.

Successivamente, il Presidente pone in votazione il Regolamento didattico LM82-LMDATA e tutti i relativi allegati.

Il Regolamento LM82-LMDATA e tutti i relativi allegati sono approvati all'unanimità.

I Regolamenti appena approvati vengono aggiunti in appendice in piattaforma backoffice sul relativo verbale CICS.

Il Presidente informerà il Dipartimento SEAS e inoltrerà i Regolamenti didattici di CdS per quanto di conseguenza.

Firmato da:

CHIARA DI MARIA - RD - STAT-01/A - il 15/05/2025 ERASMO VASSALLO - PA - STAT-02/A - il 15/05/2025

# Istanze varie e riconoscimenti non già studenti

Il Prof.Chiodi esce (ore 11:45).

Il Presidente illustra la richiesta pervenuta dall'ufficio unipa "foreign students and qualification recognition" in data 8.5.2025 con riferimento all'istanza avanzata dalla dott.ssa Maggio.

Il Presidente, vista l'indicazione ricevuta il 13.05.2025 da una commissione istruttoria appositamente nominata e composta dal Coordinatore, dalla Prof.ssa Adelfio e dal referente amministrativo S.ra Leonarda Capuano, valutati documenti ed allegati presentati dalla dott.ssa Maggio e inoltrati al CdS dall'Ufficio unipa "foreign students and qualification recognition", valutati i piani di studio per la coorte a.a.2025/2026 della magistrale in Statistica e Data Science, tenuto conto dei programmi, delle discipline sostenute e da sostenere, delle ore di didattica e delle attività inerenti.

propone di deliberare

a favore dell'immatricolazione con abbreviazione di corso con iscrizione al secondo anno magistrale in "Statistica e Data Science", curriculum "data science and statistics" (cv eng) con contestuale riconoscimento delle materie indicate nel seguente prospetto e conversione di voto:

materia del cv sottomesso / materia da riconoscere sul nostro piano cfu corrispondenti

1) uncertain reasoning and data mining 6 (da opzionale 1: bayesian statistics for sports data analysis, 24782) 6



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Voto (4.1): 22

2) analysis of sequential data (statistical models for volatility in finance) - modulo di 23941 6 Voto (4.1): 22 3) data analysis and classification 3 multi-agent systems 3 (da opzionale 2: data science for marketing decisions, 23828) 6 Voto (5.7 - 5.1): 30 4) applied statistics and data analysis (performance management statistics) - modulo di 23941 3 Voto (5.4): 30 9 5) Project 1 (da opzionale 3: consulenza2, 23943) 6 Voto (4.5): 25 6) analysis of text data 3 (text mining) - modulo di 23844 3 Voto (4.2): 22 3 7) deep learning lab machine learning 6 optimization 3 (networks and optimization) - modulo di 23953 9 Voto (4.3 - 4.3 - 4.2): 23 8) ethics and corporate responsability 3 3 privacy and law (data protection, 23843) 6 Voto (4.8 - 4.7): 27 9) project 2 12 (da gruppo scelta libera: consulenza 23944 + consulenza1 23945) 9 Voto (5.8): 30

Nel CdS magistrale "Statistica e Data Science" si dovranno svolgere i seguenti esami residui:

big data c.i. 22216
(data mining) - modulo di 23844
stat.models and machine learning c.i. 24783
advanced survival analysis 23161
cloud computing 23815
stat.learning for high dim.data - modulo di 23953
tesi 16047

Nessun intervento risulta.

Il punto è posto in votazione.

Il punto è approvato all'unanimità.

Il Presidente informa che produrrà estratto da inviare all'Ufficio unipa richiedente.



Firmato da:

CHIARA DI MARIA - RD - STAT-01/A - il 15/05/2025 ERASMO VASSALLO - PA - STAT-02/A - il 15/05/2025

Istanze Studenti Sistematizzate

Firmato da:

CHIARA DI MARIA - RD - STAT-01/A - il 15/05/2025 ERASMO VASSALLO - PA - STAT-02/A - il 15/05/2025

## Offerta formativa 25/26

Come da votazione iniziale, questo punto è anticipato e svolto dopo il punto 2).

Il Presidente informa di aver ricevuto per vie brevi dal Prof.Attanasio, in rappresentanza della richiesta del Prof.Tumminello, istanza di eliminazione della propedeuticità di "matematica" rispetto a "algebra lineare".

Il Presidente osserva che sarebbe utile porre una discussione ampia sulle propedeuticità con riferimento a tutte le discipline presenti in piano e coinvolgimento nell'analisi tutti i colleghi, tuttavia poiché l'eventuale modifica necessita intervento in tempi brevi dovendo, anche, modificare i relativi elenchi presenti in Regolamento didattico di CdS, propone di portare avanti l'istanza del collega.

Il Prof.Mineo si dichiara favorevole a un allentamento dei vincoli di propedeuticità e, allo stesso modo, la Prof.ssa Ruggieri. Il rappresentante studenti sig.Chifari si mostra d'accordo con gli interventi sottolineando come i contenuti del corso di algebra non necessitino in modo indispensabile dei contenuti del corso di matematica.

L'eliminazione della propedeuticità di matematica rispetto ad algebra è posta in votazione. Il punto è approvato all'unanimità.

Firmato da:

CHIARA DI MARIA - RD - STAT-01/A - il 15/05/2025 ERASMO VASSALLO - PA - STAT-02/A - il 15/05/2025

#### Varie ed eventuali

Il Presidente informa di aver ricevuto nel corso della mattina notizie non ancora definitive dalla Città di Treviso circa il Festival della Statistica e della Demografia (StatisticAll) individuato come meta 2025 per la visita didattica del CdS L41-LM82LMDATA. Ricorda che in occasione della deliberazione sulla destinazione 2025, in CICS era già emersa una possibile seconda destinazione su Roma. Pertanto, per favorire le procedure amministrative che necessitano di tempi specifici, valutata in modo informale con l'amministrazione del SEAS la potenziale complessità e incertezza nell'attendere oltre notizie definitive da Treviso, ad evitare il rischio di una mancata partenza, propone di modificare la destinazione della visita didattica 2025 da Treviso a Roma come da progetto precedentemente discusso in CICS, includendo lo svolgimento di un'attività didattica e formativa presso l'Istat nazionale e una visita presso la storica Facoltà di Statistica de La Sapienza.

Compatibilmente con la somma già assegnata dal Dipartimento, valutando anche l'ipotesi che il Dipartimento possa accrescere il finanziamento anche rimodulando le altre visite didattiche ipotizzate, si propone una riprogettazione della visita su 2/3 gg con volo a/r Palermo-Roma e pernottamento in albergo con ipotesi di camere anche in comunione (singole/doppie/triple...) in un periodo individuato tra fine settembre ed inizio ottobre 2025 in funzione della disponibilità individuate dalle



agenzie rispetto alla somma finale stanziata e tenuto conto del contributo studente sino al 30% del costo totale.

Nessun intervento risulta.

Il punto è posto in votazione. Il punto è approvato all'unanimità.

Il Presidente informerà il dipartimento per quanto di conseguenza.

Firmato da:

CHIARA DI MARIA - RD - STAT-01/A - il 15/05/2025 ERASMO VASSALLO - PA - STAT-02/A - il 15/05/2025

Null'altro essendovi da discutere, la seduta viene dichiarata chiusa. Il presente verbale è predisposto ed approvato seduta stante. La seduta è tolta alle ore 12:00.

II Presidente Erasmo Vassallo

> Il Segretario Chiara Di Maria Delibera firmata il 15/05/2025 alle ore: 19:7