



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

CICS L41- LM82/LMDATA

In data 29/01/2025, alle ore 15:00 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) Comunicazioni;
- 2) Ratifica Decreti del Coordinatore;
- 3) Istanze Studenti Sistemizzate;
- 4) Offerta formativa 2024/2025;
- 5) Offerta formativa 2025/2026;
- 6) Visita didattica 2025;
- 7) Schede RIDO 2023/2024;
- 8) Relazione CPDS-SEAS 2024;
- 9) Raccomandazioni Relazione NdV2024;
- 10) Varie ed eventuali.

Sono presenti:

- Abbruzzo Antonino
- Albano Alessandro
- Attanasio Massimo
- Boscaino Giovanni
- Chifari Antonio
- Chiodi Marcello
- D'angelo Nicoletta
- Di Salvo Francesca
- Muggeo Vito Michele Rosario
- Notaro Manfredi
- Palazzotto Andrea
- Plaia Antonella
- Romano Francesco Paolo
- Ruggieri Mariantonietta
- Sanfilippo Giuseppe
- Sciandra Mariangela
- Sottile Gianluca
- Troia Gabriele
- Tumminello Michele
- Vassallo Erasmo
- Vassiliadis Elli

Sono assenti giustificati:

- Adelfio Giada
- Augugliaro Luigi
- Busetta Annalisa
- Capuano Leonarda
- Cracolici Maria Francesca
- Di Maria Chiara
- Pirrone Roberto
- Siragusa Irene

Sono assenti:

- Simonetti Andrea



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Sono assenti:

- Piacentino Davide
- Guaiana Giuseppe
- Romeo Marcella
- Salvo Marcello
- La Cascia Marco
- Ferraro Pierluca
- Gallo Pierluigi
- Tomaselli Salvatore
- Dardanoni Valentino
- Brizzolari Valerio

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

Collegamento remoto: risulta autorizzata e collegata da remoto la Prof.ssa Elli Vassiliadis.

Comunicazioni

Il Presidente comunica:

- la pubblicazione del bando Tutor della Didattica;
- le informazioni preliminari comunicate dal COT circa la definizione della Welcome Week 2025;

I componenti CICS comunicano:

- Prof.Boscaino: esito dell'indagine sulle spinte motivazionali degli studenti immatricolati a.a.2024/2025;
- Prof.Boscaino: dettagli preliminari circa la Welcome Week 2025 con scaletta presentazioni CdS.

Nulla d'altro risulta.

Firmato da:

MARIANGELA SCIANDRA - PA - STAT-01/A - il 06/02/2025
ERASMO VASSALLO - PA - STAT-02/A - il 06/02/2025



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Ratifica Decreti del Coordinatore

Il Presidente illustra:

- Decreto n° 66957, Istanze Sistemizzate L41 (cod.2131) – LM82 ad esaurimento (cod.2235) - LM82 (cod.2315);

- Decreto n° 66875, Aggiornamento composizione CPDS di indicazione CICS;

- Decreto n° 67172, Visita didattica 2024/2025.

I decreti sono posti a singola e separata votazione di ratifica.

I decreti, separatamente votati, sono approvati e ratificati all'unanimità.

Firmato da:

MARIANGELA SCIANDRA - PA - STAT-01/A - il 06/02/2025

ERASMO VASSALLO - PA - STAT-02/A - il 06/02/2025

Istanze Studenti Sistemizzate

Firmato da:

MARIANGELA SCIANDRA - PA - STAT-01/A - il 06/02/2025

ERASMO VASSALLO - PA - STAT-02/A - il 06/02/2025

Offerta formativa 2024/2025

Il Presidente comunica che il Prof.Dardanoni ha formalmente avanzato richiesta di essere sollevato dal carico didattico della materia

02796 - ECONOMIA POLITICA, L41

motivando con l'eccessivo carico didattico personale.

Il Presidente ricorda che in tale decisione è competente il Dipartimento, anche per la relativa verifica del carico didattico a cura degli Uffici preposti.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Fermo restando che ogni decisione finale sarà in capo al Dipartimento per quanto di competenza normativa e regolamentare, il Presidente propone di fornire parere positivo alla richiesta del Prof.Dardanoni sul carico della materia indicata e per la nuova copertura avanzare richiesta di mutuaione da 24248 - istituzioni di economia, l15, poiché la scheda di trasparenza è simile nei contenuti e la disciplina con simile carico di cfu è svolta contestualmente al secondo semestre 24/25. Tuttavia, per l'a.a.25/26 si avvanzerà al Dipartimento richiesta di copertura didattica con un docente dedicato.

Il Presidente pone in votazione parere positivo sulla richiesta del Prof.Dardanoni di rimozione carico didattico da 02796 - ECONOMIA POLITICA, L41.

Il punto è approvato all'unanimità.

Il Presidente pone in votazione la richiesta di mutuaione sulla materia "24248 - istituzioni di economia" su L15.

Il punto è approvato all'unanimità.

Il Presidente informerà il Dipartimento per quanto di conseguenza e competenza.

Firmato da:

MARIANGELA SCIANDRA - PA - STAT-01/A - il 06/02/2025

ERASMO VASSALLO - PA - STAT-02/A - il 06/02/2025

Offerta formativa 2025/2026

Il Presidente illustra la bozza di scheda SUA-CDS su L41 R in revisione di ordinamento.

Con riferimento al punto RAD A5.a il prof.Boscaino suggerisce di includere la tipologia scritto per la prova finale. La Prof.ssa Plaia condivide e il Prof.Vassallo sottolinea che occorre tenere conto delle indicazioni ministeriali della classe L41 riportando eventuale dicitura indicata nei relativi D.M.

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

Il Presidente illustra la nuova versione di piano di studi, con alcune modifiche derivanti dalle riflessioni del precedente CICS e dei suggerimenti delle Parti Interessate, sottolineando che vi ancora tempo per eventuali ulteriori rettifiche entro le scadenze richieste dall'Ateneo e dal Ministero.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

----- L41

Statistica e Data Science (L41)

Piano di Studi L41 – a.a.25/26 – offerta programmata

Versione piano CICS L41-LM82LMDATA 29.01.2025

INSEGNAMENTI PRIMO ANNO (I 30, II 24 + 6 SCELTA = 60)

16127 - MATEMATICA (TUMMINELLO), 9.0 1 V A SECS-S/06
17358 - LINGUA INGLESE LIVELLO B 1 (*) IN INGLESE, 3.0 1 G E
00000 – PROGRAMMAZIONE E BASI DI DATI, 6.0 1 V A ING-INF/05
22605 - STATISTICA ESPLORATIVA CON LABORATORIO C.I. (PLAIA), 12.0 1 V
- R PER DATA SCIENCE (SCIANDRA), 6.0 1 B SECS-S/01
- STATISTICA ESPLORATIVA (PLAIA), 6.0 1 A SECS-S/01
01736 – CALCOLO DELLE PROBABILITÀ (SANFILIPPO), 9.0 2 V B MAT/06
02704 - ECONOMIA AZIENDALE (TOMASELLI), 6.0 2 V C SECS-P/07
02796 - ECONOMIA POLITICA (mut. da 24248, L15), 9.0 2 V B SECS-P/01
Attività formativa a scelta dello studente I (pref.II semestre), 6.0 D

INSEGNAMENTI SECONDO ANNO (I 30, II 27 + 6 OPZ. = 63)

01169 - ALGEBRA LINEARE (TUMMINELLO), 6.0 1 V A SECS-S/06
00000 – PYTHON PER DATA SCIENCE (DI MARIA), 6.0 1 V B SECS-S/01
06674 - STATISTICA ECONOMICA 1 (CRACOLICI), 9.0 1 V B SECS-S/03
00000 - INFERENZA STATISTICA E SIMULAZIONI (MUGGEO), 9.0 1 V A SECS-S/01
02285 - DEMOGRAFIA (BUSETTA), 6.0 2 V C SECS-S/04
00000 - STATISTICA SOCIALE CON LABORATORIO C.I. (BOSCAINO), 12.0 2 V
- SAS PER DATA SCIENCE (BOSCAINO), 6.0 B SECS-S/05
- DATI CATEGORIALI (BOSCAINO), 6.0 B SECS-S/05
00000 - MODELLI STATISTICI LINEARI E APPLICAZIONI (CHIODI), 9.0 2 V A SECS-S/01
Gruppo di attività formative opzionali 1, 6.0 2 C

Insegnamenti terzo anno (I 21+3+6, II 15+3+3+6 = 57)

00000 - BIOSTATISTICA (ATTANASIO), 9.0 1 V B SECS-S/05
00000 - STATISTICA ECONOMICA 2 CON LABORATORIO C.I. (VASSALLO), 12.0 1/2 V
- MODELLI E PREVISIONI DI SERIE STORICHE ECONOMICHE (VASSALLO), 6.0 1 B SECS-S/03
- STATISTICA AZIENDALE E ANALISI DI MERCATO (VASSILIADIS), 6.0 2 B SECS-S/03
00000 - INDAGINI CAMPIONARIE (GIAMBALVO), 6.0 1 V B SECS-S/05
Stage, Tirocini, Seminari, Altro, 3.0 1 F
Gruppo di attività formative opzionali 2, 6.0 1 B
00000 - LABORATORIO DI DATA JOURNALISM (Boscaino), 3.0 2 G F
00000 - METODI STATISTICI MULTIVARIATI DI MACHINE LEARNING (RUGGIERI), 9.0 2 V A SECS-S/01
05917 - PROVA FINALE, 3.0 2 V E
Attività formativa a scelta dello studente II (pref.II semestre), 6.0 D

Insegnamenti a scelta

Stage, Tirocini, Altro

07553 - TIROCINIO, 3.0 1 G F
00000 - SEMINARI + (att.erasmus bip), 3.0 1 G F
19593 - CONSULENZA STATISTICA, 3.0 1 G F
22604 - COMPETENZE TRASVERSALI, 3.0 1 G F

Gruppo di attiv. form. Opzionali (gruppo 1 secondo anno)

02469 - DIRITTO DELL'INFORMATICA E DEL TRATTAMENTO DEI DATI (BRIZZOLARI), 6 2 V C IUS/01



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

04892 - MATEMATICA FINANZIARIA (CONSIGLIO) (mutuata da L33), 6 2 V C Secs-s/06
00000 – DATA ANALYTICS PER L'ECONOMIA E L'IMPRESA (URSO), 6 2 V C Secs-s/03
00000 – TECNICHE STATISTICHE PER LE DISUGUAGLIANZE SOCIALI (GIAMBALVO) mutuata eciss, 6 2 V C
Secs-s/05
Gruppo di attiv. form. opzionali II (gruppo 2 terzo anno)
00000- DATI SPAZIALI E SISTEMI INFORMATIVI GEOGRAFICI (DI SALVO), 6.0 1 V B SECS-S/01
00000 - Metodi e analisi per i dati economici territoriali (PIACENTINO), 6.0 1 V B SECS-S/03

----- LM82LMDATA, cv ITA

(aggiornamento 29.01.2025)

Manifesto degli Studi – CdS interclasse LM82-LMData “Statistica e Data Science”

Curriculum “Metodi Statistici e Data Science” (erogato in ITALIANO)

anno sem SSD NOME INSEGNAMENTO CFU Copertura ore TOTALI Ore L + E

ANNO I (sem1: 30 – sem2: 30)

1	1	Processi stocastici e reti stocastiche	CI	12	(Tumminello)			
1	1	SECS-S/01 (processi stocastici) – modulo 1	6	D'Angelo	42	24 + 18		
1	1	SECS-S/06 (networks e ottimizzazione) – modulo 2	6	Tumminello	42	24 + 18		
1	1	Modelli statistici e data mining	CI	12	(CHIODI)			
1	1	SECS-S/01 (data mining) – modulo 1	6	Albano	42	24 + 18		
1	1	SECS-S/01 (modelli statistici) – modulo 2	6	Chiodi	42	24 + 18		
1	1/2	Big data	CI	(mutuazione)	12	(PIRRONE)		
1	1	ING-INF/05 (tecnologie per i big data) – modulo 1	6	La Cascia (LM32)	54	36 + 18		
1	2	ING-INF/05 (analisi per big data) – modulo 2	6	Pirrone (LM32)	54	36 + 18		
1	2	IUS/01 Protezione dati personali	6	Brizzolari	42	24 + 18		
1	2	materia opzionale dal gruppo I	6					
1	2	Modelli non parametrici e statistica bayesiana	CI	12	(MUGGEO)			
1	2	SECS-S/01 (statistica bayesiana per l'analisi dei dati sportivi) – modulo 1	6	Abbruzzo	42	24 + 18		
1	2	SECS-S/01 (modelli non parametrici) – modulo 2	6	Muggeo	42	24 + 18		

ANNO II (sem1: 27 – sem2: 15+6+12)

2	1	ING-INF/05 Algoritmi e strutture dati	9	Lo Presti (L8)	81	56 + 25	
2	1/2	Metodi statistici per l'analisi economica e sociale	CI	12	(CRACOLICI)		
2	2	SECS-S03 (statistica per le analisi economiche e aziendali) – modulo 2	6	Cracolici	42	24 + 18	
2	1	SECS-S05 (metodi statistici per la costruzione di indicatori) – modulo 1	6	Genova	42	24 + 18	
2	1	materia opzionale dal gruppo II	6				
2	2	materia opzionale dal gruppo III	6				
2	2	attività formativa a scelta dello studente	9				
2	2	tirocini, stage e/o consulenza statistica	6				
2	2	tesi	12				

Sem. Opzionali I CFU Copertura ore TOTALI Ore L + E

2	SECS-S/01	Programmazione avanzata in R con applicazioni in bioinformatica	6	Mineo	42	24 + 18	
2	SECS-S/03	Metodi per la valutazione dei servizi e controllo statistico della qualità	6	Vassallo	42	24 + 18	
1	SECS-S/05	Disegno delle indagini sociali	6	Giambalvo	42	24 + 18	
2	SECS-S/06	Analisi di rischio	6 (mutuato)	Giansante	42	24 + 18	

Sem. Opzionali II CFU Copertura

1	ING-INF/05	Elaborazione del linguaggio naturale	6 (mutuato) da LM-32	54	36 + 18		
1	ING-INF/05	Internet	6 (mutuato) da L-8	54	39 + 15		
2	SECS-S/01	Modelli statistici per dati complessi	6	Sciandra	42	24 + 18	
1	SECS-S/03	Analisi statistica dei comportamenti economici	6	Piacentino	42	24 + 18	
1	SECS-S/05	Biostatistica avanzata	6	Attanasio	42	24 + 18	



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Sem. Opzionali III CFU Copertura

2	ING-INF/05	Cloud computing	6	(bando) (mut.cv en)	42	24 + 18
2	ING-INF/05	Programmazione	6	(mutuato) da L-8	54	39 + 15
1	L-LIN/12	Advanced English	6	Romeo	57	24+9+24
1	MAT/06	Uncertain reasoning and probability	6	(mutuato) da LM-40	56	32 + 24
2	SECS-P/05	Analisi dei dati territoriali ed ambientali	6	(mutuato) Lo Cascio	36	36 + 0
1	SECS-P/08	Economia e gestione delle imprese	6	(mutuato) Levanti	48	48 + 0
1	SECS-S/01	Statistical learning for high dimensional data	6	Augugliaro (mut.cv en)	42	24 + 18
1	SECS-S/01	Statistical machine learning	6	Sottile (mut.cv en)	42	24 + 18
1	SECS-S/03	Statistical models for volatility in finance	6	Vassallo (mut.cv en)	42	24 + 18
2	SECS-S/05	Advanced survival analysis	6	Attanasio (mut.cv en)	42	24 + 18
2	SECS-S/06	Mathematics for economics and finance	6	(mutuato) Consiglio	42	24 + 18
2	SECS-S/06	Metodi numerici per la valutazione dei titoli derivati	6	Giansante	42	24 + 18
2	SPS/07	Sociologia	6	(mutuato) Lo Verde	48	48 + 0

Gruppo opzionale per stage e consulenza (6 CFU) (scelte singole o combinazioni per giungere a 6):

- stage da 3 cfu, stage da 6 cfu, consulenza da 3 cfu, consulenza da 6 cfu.

Attività formativa a scelta dello studente (9 CFU) (scelte singole o combinazioni per giungere a 9):

- materia da 6 cfu, materia da 9 cfu,
- stage da 3 cfu, stage da 6 cfu, stage da 9 cfu, consulenza da 3 cfu, consulenza da 6 cfu

----- LM82LMDATA, cv ENG

Manifesto degli Studi – CdS interclasse LM82-LMData “Statistica e Data Science”

Curriculum “Data science and Statistics” (erogato in INGLESE)

anno sem SSD NOME INSEGNAMENTO CFU Copertura ore TOTALI Ore L + E

ANNO I (sem1: 27 – sem2: 36)

1	1	Data and text mining CI	9	(ALBANO)		
1	1	SECS-S/01 (data mining) – modulo 1	6	Albano	42	24 + 18
1	1	SECS-S/01 (text mining) – modulo 2	3	Albano	21	12 + 9
1	1	Statistical models and machine learning CI	12	(CHIODI)		
1	1	SECS-S/01 (statistical models) – modulo 1	6	Chiodi	42	24 + 18
1	1	SECS-S/01 (statistical machine learning) – modulo 2	6	Sottile	42	24 + 18
1	2	IUS/01 Data protection	6	Brizzolari	42	24 + 18
1	1/2	Big data CI	12	(contratto)		
1	1	ING-INF/05 (big data tools) – modulo 1	6	contratto	42	24 + 18
1	2	ING-INF/05 (big data analytics) – modulo 2	6	contratto	42	24 + 18
1	2	ING-INF/05 Cloud computing	9	contratto	63	42 + 21
1	2	SECS-S05 Advanced survival analysis	9	Attanasio	63	36 + 27
1	2	1 opzionale dal gruppo I	6			

ANNO II (sem1: 27 – sem2: 12+6+12)

2	1/2	Performance statistics and statistical models in finance CI	9	(CRACOLICI)		
2	2	SECS-S03 (performance management statistics) – modulo 2	3	Cracolici	21	12 + 9
2	1	SECS-S03 (statistical models for volatility in finance) – modulo 1	6	Vassallo	42	24 + 18
2	1	Networks and high dimensional data analysis CI	15	(TUMMINELLO)		
2	1	SECS-S/01 (statistical learning for high dimensional data) – modulo 1	6	Augugliaro	42	24 + 18
2	1	SECS-S/06 (networks and optimization) – modulo 2	9	Tumminello	63	36 + 27
2	1	1 opzionale dal gruppo II	6			
2	2	attività formativa a scelta dello studente	9			
2	2	Stages and/or statistical consultancy	6			



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

2	2	Thesis	12						
Sem. Opzionali I CFU Copertura									
2	SECS-S/01	Bayesian statistics for sports data analysis	6	Abbruzzo	42	24 + 18			
2	SECS-S/01	Advanced models for complex data	6	Sciandra	42	24 + 18			
1	SECS-S/01	Nonparametric statistics	6	Muggeo	42	24 + 18			
1	SECS-S/01	Stochastic processes	6	(mutuato) Adelfio	42	24 + 18			
Sem. Opzionali II CFU Copertura									
1	ING-INF/05	Cybersecurity	6	(mutuato) LM-31	54	54 + 0			
1	ING-INF/03	Internet of Things	6	(mutuato) L-8	54	46 + 8			
1	SECS-P/05	Topics in macro and financial econometrics	6	(mutuato) Cipollini	39	30 + 9			
1	SECS-P/11	Risk Management	6	(mutuato) Scannella	36	36 + 0			
1	SECS-S/03	Data science for marketing decisions	6	Urso	42	24 + 18			
1	SECS-S/05	Survey sampling methods in social sciences	6	(mutuato) De Cantis	42	24 + 18			
2	SECS-S/06	Mathematics for economics and finance	6	(mutuato) Consiglio	42	24 + 18			

Gruppo opzionale per stage e consulenza (6 CFU) (scelte singole o combinazioni per giungere a 6):

- stage da 3 cfu, stage da 6 cfu, consulenza da 3 cfu, consulenza da 6 cfu.

Attività formativa a scelta dello studente (9 CFU) (scelte singole o combinazioni per giungere a 9):

- materia da 6 cfu, materia da 9 cfu,

stage da 3 cfu, stage da 6 cfu, stage da 9 cfu, consulenza da 3 cfu, consulenza da 6 cfu.

Il Presidente pone in votazione il piano L41 e relativi aggiornamenti. Il piano L41 è approvato all'unanimità.

Il Presidente pone in votazione il piano LM82LMDATA e relativi aggiornamenti. Il piano LM82LMDATA è approvato all'unanimità.

Il Presidente informerà il Dipartimento per quanto di conseguenza e competenza.

Firmato da:

MARIANGELA SCIANDRA - PA - STAT-01/A - il 06/02/2025

ERASMO VASSALLO - PA - STAT-02/A - il 06/02/2025

Visita didattica 2025

Il punto è ritirato e non discusso poiché il Dipartimento ha deliberato con urgenza in data precedente a quanto inizialmente previsto dalla convocazione CICS e si è reso necessario procedere per Decreto del Coordinatore raccolte le richieste dei componenti.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Firmato da:

MARIANGELA SCIANDRA - PA - STAT-01/A - il 06/02/2025

ERASMO VASSALLO - PA - STAT-02/A - il 06/02/2025

Schede RIDO 2023/2024

Il Presidente illustra l'esito dell'analisi delle RIDO effettuato dalle Commissioni AQ riunite in data 28.01.2025.

Il Presidente ricorda che in data precedente a questa riunione ha condiviso con tutti i componenti tramite cloud unipa le Schede 1 e 3 dell'indagine RIDO a.a.2023/2024 sulla rilevazione delle opinioni sulla didattica da parte degli studenti dei CdS L41 e CdS LM82 ad esaurimento. Osserva che gli Organi di Ateneo hanno modificato (da due anni) il metodo di calcolo del punteggio finale e recentemente modificato alcuni item e la loro formulazione; dunque, il confronto diretto con gli a.a. precedenti va fatto con cautela e in alcuni casi opportunamente evitato. Il Presidente illustra le schede di sintesi e le singole schede degli insegnamenti dei relativi CdS. Nessuna disciplina risulta valutata con punteggi generali insufficienti ma per alcuni item si registrano valori che richiedono attenta analisi.

La Commissione ha analizzato tutte le schede 1 (studenti frequentanti) e si è soffermata su alcuni item con particolare riferimento alle discipline che mostrano alcuni valori sia al di sotto della sufficienza sia al di sotto della media di CdS. Alcune criticità riguardano le conoscenze preliminari, la chiarezza espositiva, la disponibilità di materiale didattico aggiuntivo, l'aderenza della scheda di trasparenza, il ruolo delle attività didattiche integrative, il carico di studio, l'uso di didattica innovativa, il ricorso alle prove intermedie. La Commissione ha evidenziato che alcuni punteggi di alcuni item, anche se più bassi di altri, nulla hanno a che fare con la reale qualità dell'insegnamento erogato. Per esempio, in alcune discipline non è previsto materiale didattico integrativo poiché i testi ufficiali sono più che adeguati, oppure non sono previste attività didattiche integrative o didattica innovativa e prove intermedie, per cui il relativo basso punteggio (a fronte in molti casi anche di un'alta non risposta) non ha alcun significato negativo; anche i punteggi sul carico didattico potrebbero risultare più bassi del dovuto in alcune materie di base che richiedono, soprattutto nei primi anni, particolare sistematicità e un approccio di studio più organico a cui in alcuni casi si è meno preparati nei primi anni di studio. Inoltre, da alcuni interventi in aula degli studenti durante la compilazione dei questionari, sembrerebbe che alcune domande non siano sempre pienamente comprese con conseguente inaffidabilità delle risposte. Va, inoltre, evidenziato che gli item sono sottoposti ad una platea di studenti senza differenziare per coorti, anni di iscrizione, tipologie di discipline, etc., scelta pur giustificata dalla necessità di proteggere la privacy evitando parcellizzazioni che potrebbero far identificare i rispondenti ma che ne fatti determinano risultati di complessa confrontabilità e spesso ottenuti in alcune discipline con pochi questionari, stante anche il fatto che non è disponibile una misura sulla variabilità delle risposte fornite. Infine, gli studenti autodichiarano la frequenza e questo potrebbe contribuire a distorcere i risultati. L'esercizio RIDO è comunque di utilità nell'allertare ed evidenziare prime criticità da cui far discendere gli opportuni successivi approfondimenti da svolgere anche in sede dibattimentale. Per esempio, gli aspetti connessi all'aderenza dei contenuti dei corsi rispetto a quanto indicato nelle schede di trasparenza o la disponibilità e presenza dei docenti, che peraltro ricevono valori abbastanza alti. Per quanto attiene alle valutazioni della Scheda 3 (studenti non frequentanti), molte discipline non raggiungono il numero minimo di questionari e, dunque, la Commissione ha deciso di non procedere oltre. La Commissione ha proposto che il Presidente discuta con i singoli docenti delle singole discipline gli elementi di insufficienza eventualmente emersi nelle schede RIDO in modo da pianificare le azioni migliorative da porre in essere e da condividere nelle successive adunanze. In particolare, si suggerisce di proporre al Consiglio la nomina di una Commissione Programmi in modo da valutare con attenzione le singole schede di trasparenza individuando punti di debolezza e proporre relative modifiche.

Si apre il dibattito.

Il Prof.Tumminello, per migliorare anche la percezione degli studenti sul carico di studio e sulle performance generali, suggerisce di riflettere sull'inserimento di possibili obblighi di presenza in alcuni laboratori previsti o da prevedere nel piano di studi. Il Prof.Boscaino, pur condividendo alcune perplessità, ritiene di utilità la lettura complessiva dei punteggi degli item



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

delle schede RIDO. Il Prof. Sanfilippo suggerisce di motivare maggiormente la compilazione delle schede RIDO poco prima della conclusione dei corsi e far svolgere la compilazione in aula, come peraltro generale e seguita abitudine del CICS.

Si ripetono alcuni generali interventi nella linea di quanto già riportato ed anche espresso dalle Commissioni AQ e di cui sopra. Emergono alcune considerazioni finali:

- proporre migliore formulazione item e comunque una spiegazione degli stessi in aula;
- potenziamento "laboratori" e migliore collegamento delle discipline tramite apposita costituenda commissione;
- possibilità di "vincolare" in qualche modo la presenza degli studenti, particolarmente rilevante per il successo della carriera studiorum;
- valutazioni I41 e Im82 sono comuni ma con minori problematicità sulla magistrale sia per maturità e competenze maggiori degli studenti che un effetto aula e trascinarsi maggiore (maggiore motivazione degli studenti);

Infine, circa la Commissione Programmi, in assenza di odierne candidature, il Presidente propone il rinvio.

Tutto il punto, discussione e risultanze è posto in votazione.

Il punto è approvato all'unanimità.

Firmato da:

MARIANGELA SCIANDRA - PA - STAT-01/A - il 06/02/2025

ERASMO VASSALLO - PA - STAT-02/A - il 06/02/2025

Relazione CPDS-SEAS 2024

Il Presidente illustra le conclusioni della Relazione 2024 con riferimento ai due CdS di interesse. Per L41 alcune considerazioni sono fatte proprie nell'ambito della già effettuata analisi RIDO, e la stessa Relazione evidenzia percorsi di miglioramento già avviati anche sulla riduzione dei fuori corso ed incremento delle mete Erasmus. Nessuna specifica o alta criticità risulta. Allo stesso modo per LM82, dove si evidenzia solo un'adeguatezza non sempre sufficiente delle aule informatiche. Molto buona la valutazione sulla reperibilità delle informazioni e sull'aggiornamento dei siti web di CdS.

Nessun altro intervento risulta.

Si pone in votazione il punto, risultanze e conclusioni. Si approva all'unanimità.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Firmato da:

MARIANGELA SCIANDRA - PA - STAT-01/A - il 06/02/2025

ERASMO VASSALLO - PA - STAT-02/A - il 06/02/2025

Raccomandazioni Relazione NdV2024

Il Presidente comunica di aver ricevuto dall'Ateneo una recente email inviata a tutti i Coordinatori circa l'opportunità di verificare le raccomandazioni contenute nella Relazione 2024 del NdV di Ateneo. Il Presidente ricorda che il CICS ha già discusso in precedenza la Relazione NdV2024. In essa nessuna criticità per L41 e LM82 veniva segnalata ed anzi dall'analisi dei punti raccomandati, quali il dettaglio informativo presente sui siti web, delibere, documentazioni, processi qualità, etc., risultavano largamente rispettare le indicazioni di competenza del CdS che la Relazione indirizzava a tutti gli Attori dell'Ateneo.

Nessun intervento risulta.

Il punto, contenuti e conclusioni è posto in votazione. E' approvato all'unanimità.

Firmato da:

MARIANGELA SCIANDRA - PA - STAT-01/A - il 06/02/2025

ERASMO VASSALLO - PA - STAT-02/A - il 06/02/2025

Varie ed eventuali

Nulla risulta.

Firmato da:

MARIANGELA SCIANDRA - PA - STAT-01/A - il 06/02/2025

ERASMO VASSALLO - PA - STAT-02/A - il 06/02/2025

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 17:00.

Il Presidente
Erasmus Vassallo

Il Segretario
Mariangela Sciandra
Delibera firmata il 06/02/2025 alle ore: 12:36

Delibera firmata il 06/02/2025 alle ore: 12:36
Verbale numero: 3283