MODELLO REI	LAZIONE ANNUALE CPDS
Dipartimento:	Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche (DiSTABiF)
CdS:	Scienze Biologiche
Classe:	L-13
Composizione della CPDS:	Prof. Sandro Cosconati (<i>Presidente</i>) Prof. Sandro Strumia (<i>Vicepresidente e Segretario verbalizzante</i>) Prof. Michele Grieco Prof.ssa Antonia Lanni Prof.ssa Nicoletta Potenza Prof.ssa Pasqualina Woodrow Augusto Ucciero (CdL in Scienze Ambientali e Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e il Territorio) Antonio Pezzella (CdL in Scienze Biologiche e Biologia) Angelo Pilotti (CdL in Biotecnologie e Molecular Biotechnology) Giulia Grauso (CdL in Scienze Agrarie e Forestali) Gaetano Caputo (CdL in Farmacia)
Date delle Sedute	5 Marzo 2021 7 Giugno 2021 2 Settembre 2021 14 Settembre 2021 7 Dicembre 2021 20 Dicembre 2021

Quadro A Analisi e proposte su gestione e utilizzo dei questionari relativi alla soddisfazione degli studenti

A 1 T 2	1 17-1-4	1 To manife interstant 1:	I - CDDC
A1 L'organizzazione	1. Valutazione del sistema	1. Le novità introdotte dai	La CPDS conferma l'efficacia dello strumento
delle attività di	di rilevazione delle opinioni	DD.MM. n. 987 e 635 del 2016 e	informativo statistico per la valutazione della
valutazione degli	studenti/docenti di Ateneo	dalle nuove linee guida ANVUR	didattica universitaria (SIS-VALDIDAT)
studenti, laureandi e	2. Almalaurea	sono state prese in considerazione	nell'ambito del Sistema per l'assicurazione della
neolaureati è		nell'aggiornamento del	Qualità dei corsi di studio. La rilevazione delle
adeguata?		questionario che è stato	opinioni degli studenti relative all'a.a. 2020-2021
		somministrato agli studenti già a	è stata effettuata in anonimato attraverso un
		partire dall'a.a. 2017/2018 (vd.	questionario online, suddiviso in 17 domande di
		circolare prot. n. 161651 del	cui 4 relative all'insegnamento, 6 alla docenza, 6
		08/11/17). Inoltre, a partire dal	relative alle strutture e ai servizi di contesto e 1
		2018 l'Ateneo usufruisce della	per l'interesse suscitato dagli argomenti trattati
		piattaforma SISVALDIDAT	nel corso di studio.
		(https://sisvaldidat.unifi.it) come	La CPDS prende atto che il numero di valutazioni
		efficace strumento per la	registrate nell'ambito del CdS in Scienze
		reportistica delle valutazioni.	Biologiche per l'anno accademico 2020/2021
		2. Si rileva che non esiste	(Schede: 2538) è lievemente diminuito rispetto
		attualmente obbligo di	all'anno accademico 2019/2020 (Schede: 3250).
		compilazione del questionario	Tale risultato è verosimilmente dovuto alle meno
		Almalaurea e, di conseguenza, il	efficaci azioni di sensibilizzazione degli studenti
		collettivo indagato non raggiunge	da parte dei singoli docenti alla compilazione dei
		il 100%, bensì raggiunge il 95,3%.	questionari entro la fine dei corsi a causa del
		11 100%, bensi taggiange ii 75,5%.	perdurare dell'emergenza COVID-19.
			Sebbene non sussista, come evidenziato negli
			anni precedenti, l'obbligatorietà della
			compilazione del questionario Almalaurea, la
			CPDS prende atto che il tasso di compilazione per
			l'anno 2021 relativo al profilo dei laureati in
			Scienze Biologiche è pari all'95,3%.

		I dati aggregati per CdS sono disponibili alla
_		CPDS mediante consultazione della piattaforma
studenti/docenti di Ateneo	all'intero CdS.	SISVALDIDAT (https://sisvaldidat.unifi.it).
2. Almalaurea	2. Per quanto riguarda i dati	La CPDS prende atto degli interventi migliorativi
	Almalaurea, la loro accessibilità è	della piattaforma che hanno confermato, per l'aa
	fruibile sul portale	2020/2021, l'inserimento di nuove
	https://www.almalaurea.it. La	rappresentazioni grafiche dei dati e la possibilità
	rilevazione Almalaurea è riferita	di analizzare dati per singoli semestri.
	all'anno precedente rispetto a	Le valutazioni disaggregate sono disponibili per
	quello dei questionari	la consultazione da parte del presidente della
	somministrati agli Studenti	CPDS qualora emergano particolari criticità dei
	dell'Ateneo.	singoli insegnamenti.
1. Verbali CPDS	I risultati dei questionari sono stati	
2. Verbali CCdS	oggetto di analisi e discussione	
3. Verbali CdD	nell'ambito del CCdS del	
	19/11/21. I risultati dei questionari	
	sono oggetto di analisi nelle	
	riunioni preliminari dei	
	sottogruppi dei referenti in CPDS	
	questionari è stata inoltre	
	1	
	del 20/12/2020 in occasione	
	dell'approvazione della Relazione	
	nel primo CdD utile.	
	1. Verbali CPDS 2. Verbali CCdS	di rilevazione delle opinioni studenti/docenti di Ateneo 2. Almalaurea 2. Per quanto riguarda i dati Almalaurea, la loro accessibilità è fruibile sul portale https://www.almalaurea.it. La rilevazione Almalaurea è riferita all'anno precedente rispetto a quello dei questionari somministrati agli Studenti dell'Ateneo. 1. Verbali CPDS 2. Verbali CCdS 3. Verbali CdD I risultati dei questionari sono ostati oggetto di analisi e discussione nell'ambito del CCdS del 19/11/21. I risultati dei questionari sono oggetto di analisi nelle riunioni preliminari dei sottogruppi dei referenti in CPDS (docenti e studenti) e in una riunione collegiale tenuta nel giorno 07/12/2021. La discussione collegiale dei risultati dei questionari è stata inoltre effettuata nella seduta della CPDS del 20/12/2020 in occasione dell'approvazione della Relazione annuale 2021 che sarà poi discussa

	T	T	
A4 La presa in carico	1. Schede di Monitoraggio	I risultati della rilevazione	Durante l'anno accademico 2018/2019 il RAD
dei risultati della	annuale (ex Rapporti di	vengono sempre presi in esame dai	del CdS in Scienze Biologiche, ha introdotto
rilevazione si è	riesame annuale)	CCdS che sistematicamente	modifiche del percorso formativo volte
tradotta	2. Rapporti di Riesame	propongono interventi migliorativi	essenzialmente a valorizzare i crediti di
nell'individuazione ed	Ciclico	al CdD.	laboratorio nell'ambito di specifiche discipline
attuazione di interventi	3. Eventuali modifiche di	Le proposte migliorative	biologiche e biomolecolari. Tale miglioramento
migliorativi?	RAD o proposte sull'offerta	dell'offerta formativa non	è consequenziale a varie riunioni dei CCdS in
	formativa	prevedono modifiche di RAD per	cui si è discusso, anche a valle dell'analisi dei
		l'a.a. 2021/2022.	questionari somministrati agli studenti,
			dell'esigenza di un maggior numero di
			esperienze laboratoriali. La CPDS decide di non
			valutare l'impatto dell'introduzione dei crediti di
			laboratorio nel CdS poiché a causa
			dell'emergenza COVID-19 la didattica del
			secondo semestre dell'a.a. 2019/2020 è stata
			erogata esclusivamente a distanza mediante la
			piattaforma Microsoft Teams. Le restrizioni
			dovute alla situazione pandemica hanno di fatto
			impedito la assidua frequenza dei Laboratori
			didattici anche per l'a.a. 2020/2021. Tale
			modalità non consente una valutazione concreta
			dei vantaggi derivanti dall'introduzione di
			esperienze laboratoriali che la CPDS si propone
			di valutare successivamente.

Quadro B - Analisi e proposte in merito a materiali e ausili didattici, laboratori, aule, attrezzature, in relazione al

raggiungimento degli obiettivi di apprendimento al livello desiderato

T. 11.1.1		i oblettivi di apprendimento ai i	
L'analisi deve	Indicazioni e riferimenti	Analisi	Proposte e suggerimenti della CPDS per
rispondere ai seguenti	operativi		migliorare eventuali criticità emerse dall'analisi
quesiti			
B1 Le metodologie di	1. Risultati della	Dalla rilevazione dell'opinione	La CPDS prende atto che, complessivamente, le
trasmissione della	rilevazione dell'opinione	degli studenti si evince che:	metodologie di trasmissione della conoscenza
conoscenza (lezioni	degli studenti. In	- N.2: il carico di studio	adottate nel Corso di Laurea Triennale in
frontali, esercitazioni,	particolare:	dell'insegnamento è proporzionato	Scienze Biologiche appaiono adeguate al livello
laboratori progettuali,	- N. 2 Il carico di studio	ai crediti assegnati con un IVP pari	di apprendimento che lo studente deve
ecc.) sono adeguate al	dell'insegnamento è	al 87,18%;	raggiungere con un IVP medio dei riferimenti
livello di	proporzionato ai crediti	- N.7: Il docente espone gli	operativi utili per la valutazione pari al 91,23%,
apprendimento che lo	assegnati?	argomenti in modo chiaro per una	paragonabile allo stesso dato del 2020 (91,33%).
studente deve	- N. 7 (studente	percentuale pari all'91,14% degli	L'IVP relativo a N. 10 (reperibilità del docente)
raggiungere?	frequentante): Il docente	studenti frequentanti;	risulta leggermente incrementato (dal 95.02% al
	espone gli argomenti in	N. 8: Le attività didattiche	96.09%), miglioramento probabilmente dovuto
	modo chiaro?	integrative sono utili	all'utilizzo di mezzi telematici (Microsoft
	- N. 8 (studente	all'apprendimento della materia	Teams) resi necessari per far fronte agli
	frequentante): Le attività	per il 90,53% degli studenti	impedimenti (didattica a distanza) causati
	didattiche integrative	frequentanti;	dall'emergenza pandemica. Pur nella
	(esercitazioni, tutorati,	N.10: Il docente è reperibile per	consapevolezza del'importanza della didattica in
	laboratori, etc) sono utili	chiarimenti e spiegazioni per	presenza, la CPDS esorta il CCdS a valutare
	all'apprendimento della	1'96,09% degli studenti	l'utilizzo di tali strumenti anche nei prossimi aa
	materia?	frequentanti.	per facilitare la reperibilità dei docenti per
	- N. 10 (studente		chiarimenti e spiegazioni.
	frequentante) / N.5		
	(studente non		
	frequentante): N 10. Il		
	docente è reperibile per		
	chiarimenti e spiegazioni?		

B2 I materiali e gli ausili didattici sono adeguati al livello di apprendimento che lo studente deve raggiungere?	1. Risultati della rilevazione dell'opinione degli studenti. In particolare: - N. 3: Il materiale didattico (indicato e disponibile) è adeguato per lo studio della materia?	N. 3: Il materiale didattico (indicato e disponibile) per lo studio della materia è considerato adeguato per l'88,07%.	
B3 Le aule e le attrezzature sono adeguate al raggiungimento dell'obiettivo di apprendimento?	1. Scheda SUA-CdS – Sez. Qualità (Quadro B- Esperienza dello studente, sez. B4) 2. Risultati della rilevazione dell'opinione degli studenti. In particolare (dall'a.a. 2017/18): - N. 11: Le aule in cui sono svolte le lezioni sono adeguate (si vede, si sente, si trova posto)? - N. 14: I locali e le attrezzature per lo studio e le attività didattiche integrative sono adeguati?	Nella scheda SUA-CdS — Sez. Qualità (Quadro B- Esperienza dello studente, sez. B4) è riportato che il DiSTABiF dispone di un aulario su tre piani con aule di molteplici dimensioni attrezzate con dispositivi audio-video e/o LIM, di un'aula studio e di un'aula laboratorio multimediale linguistico. Relativamente ai punti 11 e 14 la CPDS non ritiene corretto considerare il dato poiché l'anno aa preso in esame non ha previsto la presenza in aula da parte dello studente a causa dell'emergenza pandemica. Bensì la maggior parte delle lezioni sono state tenute in modalità telematica. In ogni caso per completezza sono riportati i dati relativi: N. 11: Le aule in cui sono svolte le lezioni sono adeguate per il 80,61% degli studenti intervistati	La CPDS non ritiene corretto considerare il dato relativo agli indicatori N. 11 e 14. Infatti, a causa del perdurare dell'emergenza pandemica, la didattica dell'aa in esame è stata erogata esclusivamente a distanza mediante la piattaforma Microsoft Teams. Tale modalità non consente una valutazione adeguata da parte dello studente delle strutture e dei servizi di contesto. La CPDS si propone di valutare eventuali criticità nell'aa 2021/2022.

	- N. 14: I locali e le attrezzature per lo studio e le attività didattiche integrative sono adeguati per il 77,67% degli studenti intervistati	

Quadro C - Analisi e proposte sulla validità dei metodi di accertamento delle conoscenze e abilità acquisite dagli studenti in relazione ai risultati di apprendimento attesi

L'analisi deve rispondere ai seguenti quesiti	Indicazioni e riferimenti operativi	Analisi	Proposte e suggerimenti della CPDS per migliorare eventuali criticità emerse dall'analisi
C1 Le modalità di valutazione dell'apprendimento dichiarate sono rese note agli studenti ed effettivamente applicate?	Risultati della rilevazione dell'opinione degli studenti. In particolare:	N. 4 Le modalità di esame sono state definite in modo chiaro per l'87,01% degli studenti frequentanti.	I Syllabus degli insegnamenti sono stati implementati a partire dall'a.a. 2018/19 secondo le indicazioni del Presidio AQ di Ateneo. Tali indicazioni sono finalizzate ad esplicitare con la massima chiarezza cosa e quanto ci si attenda dall'apprendimento dello studente al termine del processo formativo. In tale ottica, sono state chiaramente illustrate le modalità di verifica adottate dai singoli insegnamenti per accertare il raggiungimento dei risultati di apprendimento attesi. La CPDS considera tuttavia che tali modalità hanno subito variazioni per l'aa 2020/2021 a causa delle misure imposte dall'emergenza COVID-19. La CPDS si propone di monitorare insieme ai presidenti di CdS la completezza dei Syllabus ed il relativo aggiornamento conseguente all'adeguamento imposto dalle misure di contrasto all'emergenza COVID-19 al fine di segnalare eventuali criticità.

C2 Le modalità di	1. Prendere in esame, se	La verifica della acquisizione delle	
valutazione	disponibili, eventuali	conoscenze e delle capacità di	
dell'apprendimento	rilevazioni condotte dai	comprensione e del livello di	
sono adatte alle	CdS e eventuali	raggiungimento avviene tramite la	
caratteristiche dei	segnalazioni o suggerimenti	valutazione conseguita agli esami	
risultati di	provenienti dagli studenti.	dei singoli corsi di insegnamento e	
apprendimento attesi, e	3. Sito web del CdS	tramite relazioni sulle attività	
sono capaci di	2. Scheda SUA-CdS – Sez.	integrative e seminariali, anche	
distinguere i livelli di	Qualità (Quadro A4.b1,	mediante l'utilizzo di strumenti	
raggiungimento di	A4.b2, A4.c)	multimediali. La preparazione	
detti		della tesi di Laurea consente di	
risultati?		valutare l'autonomia di giudizio	
		raggiunta dallo studente. Non vi	
		sono segnalazioni provenienti	
		dagli studenti.	

Quadro D - Analisi e proposte sulla completezza e sull'efficacia del Monitoraggio annuale e del Riesame ciclico

L'analisi deve rispondere ai seguenti	Indicazioni e riferimenti operativi	Analisi	Proposte e suggerimenti della CPDS per migliorare eventuali criticità emerse dall'analisi
quesiti D1 II CdS, nell'attività di monitoraggio annuale, svolge un'azione di monitoraggio completa?	1. Scheda SUA-CdS – Sez. Qualità (Quadro D4 - Scheda di monitoraggio annuale) 2. Linee guida pubblicate nella pagina del P.Q.	La scheda di monitoraggio annuale 2021 è stata analizzata, commentata e discussa nel CCdS del 19/11/2021.	La CPDS prende atto della continua ed approfondita azione di monitoraggio annuale da parte del CCdS. Il numero pressoché costante di immatricolati puri, di iscritti totali e di laureati in corso rispetto ai laureati totali consolidano il trend positivo che caratterizza negli ultimi anni il corso di Studi in Scienze Biologiche, soprattutto relativamente alla progressione e alla regolarità degli studi. Gli indicatori per la valutazione della didattica mostrano valori costanti rispetto agli anni precedenti e superiori rispetto alle medie dell'intero panorama nazionale. Gli indicatori relativi alla consistenza del numero di docenti misurata attraverso la didattica erogata rapportandola agli studenti (iC27) e agli studenti del I anno (iC28) si mantengono piuttosto alti con un carico di studenti per ogni docente decisamente superiore rispetto all'area geografica e nazionale. Sono negativi gli indicatori relativi all'internazionalizzazione, probabilmente per la sospensione e/o rimodulazione delle attività Erasmus causa pandemia COVID-19. Questo aspetto sarà particolarmente attenzionato per il prossimo a.a., compatibilmente con l'evoluzione della situazione pandemica.

D2 Il CdS ha preso in esame le indicazioni e le raccomandazioni espresse dalla Commissione Paritetica per la Didattica?	 Verbali CPDS Verbali CCdS 	Le raccomandazioni della CPDS sono state prese in considerazione dal CCdS.	Le raccomandazioni della CPDS sono state prese in considerazione dal CCdS inserendo uno specifico punto all'ordine del giorno nelle convocazioni del CCdS in cui il docente referente in CPDS relaziona sulle attività della commissione nonché su eventuali criticità emerse in seno alla CPDS.
D3 Gli indicatori quantitativi ANVUR sono oggetto di analisi da parte dei CCdS?	1. Verbali CCdS	Gli indicatori quantitativi ANVUR sono stati oggetto di analisi e discussione nell'ambito della stesura della scheda di monitoraggio annuale 2020 nel CCdS del 19/11/2021.	Alla luce della discussione in CCdS sugli indicatori ANVUR e sul loro andamento, la CPDS si propone di monitorare nei prossimi due anni, insieme a tutti gli attori dei processi di AQ della didattica, l'andamento delle carriere e la soddisfazione degli studenti al fine di analizzare l'andamento del corso di studi al completamento del primo ciclo di corso aggiornato al nuovo RAD.
D4 Al monitoraggio annuale conseguono effettivi ed efficaci interventi correttivi sui CdS negli anni successivi?	Scheda SUA-CdS – Sez. Qualità (Quadro D4 - ex Rapporto di riesame annuale, dal prossimo anno Scheda di monitoraggio annuale) Linee guida pubblicate nella pagina del P.Q.	La scheda di monitoraggio annuale 2021 è stata analizzata, commentata e discussa nel CCdS del 19/11/2021, rispettando le indicazioni delle Linee guida pubblicate sul sito d'Ateneo nella sezione "Assicurazione della Qualità" approvate il 6 Dicembre 2017.	Le azioni correttive, utilizzate in precedenza, si sono rivelate in parte efficaci. Dall'analisi complessiva dei dati relativi al CdS in Scienze Biologiche emergono positività e miglioramenti rispetto agli anni precedenti come anche peggioramenti di alcuni indici in parte imputabili a contingenze riferibili all'emergenza pandemica. La CPDS esorta il CCdS a continuare su questa linea ed in particolare a perpetuare e migliorare le azioni correttive intraprese.

Quadro E- Analisi e proposte sull'effettiva disponibilità e correttezza delle informazioni fornite nelle parti pubbliche della SUA-CdS

L'analisi deve rispondere ai seguenti quesiti	Indicazioni e riferimenti operativi	Analisi	Proposte e suggerimenti della CPDS per migliorare eventuali criticità emerse dall'analisi
E1 Le informazioni richieste sono effettivamente disponibili nei link indicati nella SUA-CdS?	1. 2.	Scheda SUA-CdS Portale Universitaly	Le informazioni relative al percorso di studi sono effettivamente disponibili nei link indicati nella Scheda SUA/CdS e sul Portale Universitaly.
E2 Le informazioni sono complete ed aggiornate?	1. 2. 3.	Scheda SUA-CdS Portale Universitaly Pagina web di Ateneo relative ai CdS	Le informazioni della Scheda SUA/CdS sono complete e aggiornate e correttamente riportare sul sito Universitaly e sul sito di Ateneo.

Quadro F Ulteriori proposte di miglioramento

Nei dati forniti da SISVALDIDAT (https://sisvaldidat.unifi.it) per l'a.a. 2020/21, appaiono avere criticità i giudizi relativi alla qualità del servizio di supporto fornito dagli uffici di segreteria (D15). La CPDS propone un'attenta valutazione delle ragioni di tali giudizi che in parte potrebbero essere ascrivibili anche a contingenze connesse con l'emergenza pandemica.

Valutazioni e proposte di tipo trasversale non inseribili nei quadri sopra definiti.