



**VERBALE CONSIGLIO UNIFICATO CORSI DI STUDIO (CUCS)
"SCIENZE AMBIENTALI E PROTEZIONE CIVILE"
"RISCHIO AMBIENTALE E PROTEZIONE CIVILE"
N. 3 DEL 26.02.2025 A.A. 2024/2025**

L'anno 2025 addì 26 del mese di febbraio in Ancona alle ore 14.30 si riunisce il CUCS di Scienze Ambientali e Protezione Civile e Rischio Ambientale e Protezione Civile presso l'Aula B11 Edificio Blocco Aule Sud
La situazione delle presenze all'inizio della seduta è quella riportata in tabella

	NOMINATIVI	P	G	A		NOMINATIVI	P	G	A
1	ACCORONI STEFANO	X			28	MEMMOLA FRANCESCO			X
2	ADRARIO ERICA			X	29	MINNELLI CRISTINA	X		
3	AMATO ALESSIA	X			30	MOSCA BRENDA	X		
4	ANNIBALDI ANNA	X			31	NEGRI ALESSANDRA		X	
5	BALDUCCI SUSANNA		X		32	ORTORE MARIA GRAZIA		X	
6	BECCI ALESSANDRO	X			33	PELLEGRINI MARCO		X	
7	BENEDETTI MAURA	X			34	POGGIALI DINO	X		
8	BEOLCHINI FRANCESCA	X			35	PRINCIPI PAOLO			X
9	BISCOTTI MARIA ASSUNTA	X			36	RASTELLI EUGENIO	X		
10	BOCCANERA FRANCESCO		X		37	REGOLI FRANCESCO	X		
11	CALCINAI BARBARA	X			38	RIPANTI FRANCESCA	X		
12	CARIDI FRANCESCA	X			39	RUELLO MARIA LETIZIA			X
13	CAROLI MARIO	X			40	SABBATINI ANNA		X	
14	CASTELLAZZI MARCO ARISTIDE GIUSEPPE		X		41	SARTI FABIO		X	
15	COMITINI FRANCESCA			X	42	SINI FRANCESCA		X	
16	COPPARI MARTINA	X			43	SPINOZZI FRANCESCO	X		
17	DE BIAGI PAOLO		X		44	TRUCCHIA LAURA	X		
18	FALCO PIERPAOLO		X		45	TRUZZI CRISTINA		X	
19	FALCONI MARCO		X		46	VARRELLA STEFANO	X		
20	FANTINI GABRIELE	X			47	MARCO PRESTI	X		
21	GAMBI CRISTINA	X			48	LAURA CAPPELLA			X
22	GIOIA ELEONORA		X		49	MANUEL ZIPPILLI			X
23	GIORDANO MATTEO		X						
24	GIORGINI ELISABETTA	X							
25	ILLUMINATI SILVIA	X							
26	MALIZIA MAURO		X						
27	MARINCIONI FAUSTO	X							

Presiede la seduta il Presidente Prof. Francesca Beolchini
Constata la presenza del numero legale il Presidente apre la seduta con il seguente

ORDINE DEL GIORNO:

1. Comunicazioni
2. Approvazione verbali sedute precedenti
3. Manifesto degli studi A.A. 2025/2026;
4. Coordinamento didattico



5. Presa in carico Relazione annuale AVA2024 Nucleo di Valutazione;
6. Presa in carico Relazione annuale Commissione Paritetica 2024
7. Aggiornamento Gruppo di Riesame
8. Azioni di Miglioramento
9. Varie ed eventuali.

OGGETTO N. 1. – Comunicazioni

La Presidente presenta l'andamento dei nuovi iscritti al primo anno. Il corso di laurea L-32 conferma il calo che era stato ipotizzato nei precedenti CUCS, con 29 unità; infatti, negli anni passati erano 44, 49, 36, 37, 41 nel 2019, 2020 e 2021, 2022, 2023 rispettivamente. Il corso di laurea magistrale, LM-75, mostra un andamento stabile: i nuovi iscritti sono 29, a fronte di 21, 23, 26, 19, 21 iscritti negli anni 2019, 2020, 2021 e 2022, 2023, rispettivamente.

La Presidente ricorda a tutti i docenti che entro il 28 Febbraio bisogna rispondere ai questionari in esse3, alla voce didattica, questionari.

OGGETTO N. 2. - Approvazione verbali sedute precedenti

Viene approvato il verbale della seduta del CUCS del 28.01.2025.

OGGETTO N. 3. - Manifesto degli studi A.A. 2025/2026

La Presidente mostra la proposta dei due Manifesti da sottoporre all'approvazione del CUCS. Oltre alla trasformazione dall'italiano all'inglese delle denominazioni di tutti gli insegnamenti, le principali modifiche riguardano principalmente la redistribuzione dei CFU recuperati dalla lingua inglese. In particolare, per il Corso di Laurea L-32, i 7 CFU recuperati -sia dalla eliminazione dei CFU della lingua inglese sia dalla riduzione a 4 dei CFU della prova finale- sono stati distribuiti agli insegnamenti che nell'ultima revisione del Manifesto li avevano persi, da dedicare ad attività pratiche, senza appesantire il carico didattico. Inoltre, i due corsi integrati di Monitoraggio ambientale e di Laboratorio di analisi ambientali sono stati strutturati in maniera diversa per semplificare l'erogazione e ridurre la frammentazione. Per il Corso di Laurea Magistrale LM-75, i 3 CFU recuperati dalla lingua inglese sono dedicati ad un nuovo insegnamento sull'intelligenza artificiale. Tutti i dettagli relativi alle modifiche effettuate, alle denominazioni in inglese e agli SSD degli insegnamenti sono negli Allegati 3.1 e 3.2. Dopo ampia discussione, i due Manifesti vengono approvati all'unanimità.

OGGETTO N. 4. - Coordinamento didattico

La Presidente ricorda l'importanza del coordinamento tra i contenuti tra i vari insegnamenti, e dà mandato alla Commissione preposta, costituita da Silvia Illuminati, Francesca Ripanti e Anna Sabbatini, di verificare le schede dei programmi degli insegnamenti per l'anno accademico 24-25.

OGGETTO N. 5. - Presa in carico Relazione annuale AVA2024 Nucleo di Valutazione

La Presidente presenta i contenuti della Relazione annuale AVA 2024 prodotta dal Nucleo di Valutazione. L'analisi svolta sugli indicatori ANVUR dei Corsi di Studio evidenzia una serie di aspetti da monitorare riguardanti le carriere. Sia per la L-32 che per la LM-75 l'indicatore iC19, percentuale di ore di docenti assunti a tempo indeterminato merita attenzione. Questo aspetto caratterizza i nostri CdS e per noi rappresenta un punto di forza per il coinvolgimento di esperti esterni che operano quotidianamente nell'ambito della Protezione Civile. Per la L-32, i due indicatori legati al rapporto tra il numero di studenti/docenti, iC27 e iC28, sono considerati da monitorare. Questo andamento è legato alla tendenza decrescente del numero di iscritti al



primo anno. Dopo ampia discussione vengono prese in carico le osservazioni nella Relazione annuale AVA2024 del Nucleo di Valutazione.

OGGETTO N. 6. - Presa in carico Relazione annuale Commissione Paritetica 2024

La Presidente presenta i contenuti della Relazione annuale della Commissione Paritetica Docenti Studenti (CP). Non vengono osservate criticità in nessuno dei due corsi del CUCS. Vengono effettuate una serie di raccomandazioni come illustrato qui di seguito. Per la L-32, la CP suggerisce di organizzare incontri docenti/studenti per informare sulla possibilità di svolgere periodi formativi all'estero. Per la LM-75, la CP sottolinea come il basso numero dei questionari può rendere difficile e inesatta l'interpretazione dei risultati, suggerisce di monitorare il tasso di occupazione degli studenti in un arco temporale più ampio, di intensificare il monitoraggio e potenziare il confronto con la componente studentesca per quanto riguarda gli indicatori relativi alla percentuale di laureati entro la durata normale del corso, alla percentuale di CFU conseguiti al primo anno e alla percentuale di laureati e laureate occupati a tre anni dal titolo, e di migliorare l'internazionalizzazione. Dopo ampia discussione vengono prese in carico le osservazioni nella Relazione annuale 2024 della Commissione Paritetica.

OGGETTO N. 7. - Aggiornamento Gruppo di Riesame

La Presidente comunica che è necessario aggiornare il Gruppo di Riesame, con una nuova rappresentanza della componente studentesca. Dopo un confronto viene aggiornata la composizione del Gruppo di Riesame, come segue:

- Prof. Marco Barucca (Responsabile Assicurazione Qualità del Dipartimento)
- Prof.ssa Francesca Beolchini (Presidente del CUCS)
- Prof.ssa Anna Annibaldi (Responsabile Assicurazione Qualità del CUCS)
- Prof.ssa Alessandra Negri (VicePresidente del CUCS)
- Dott.ssa Laura Grizi (PTA di supporto al CUCS)
- Marco Presti – Rappresentante studenti

OGGETTO N. 8. - Azioni di Miglioramento

La Presidente discute con i componenti del CUCS le Azioni di Miglioramento attive. Dopo ampio confronto, non viene ritenuto opportuno al momento aggiungere nuove azioni, e viene approvato l'elenco aggiornato delle Azioni di Miglioramento (Allegati 8.1 e 8.2).

OGGETTO N. 9. - Varie ed eventuali.

Nessun punto da discutere al presente oggetto dell'Odg.

La seduta termina alle ore 15.30

La Presidente

Prof.ssa Francesca Beolchini



UNIVERSITÀ
POLITECNICA
DELLE MARCHE

—
Dipartimento
di Scienze
della Vita
e dell'Ambiente
DISVA

ALLEGATO 3.1

MANIFESTO DEGLI STUDI - CORSO DI LAUREA L-32 SCIENZE AMBIENTALI E PROTEZIONE CIVILE ENVIRONMENTAL SCIENCES AND CIVIL PROTECTION

**VERBALE CONSIGLIO UNIFICATO CORSI DI STUDIO (CUCS)
“SCIENZE AMBIENTALI E PROTEZIONE CIVILE”
“RISCHIO AMBIENTALE E PROTEZIONE CIVILE”
N. 3 DEL 26.02.2025 A.A. 2024/2025**



STUDY PROGRAM A.A. 2025/2026

Italian Class L-32 - Sciences and technologies for environment and nature (Italian D.M. 270/04)

UNDERGRADUATE COURSE IN ENVIRONMENTAL SCIENCES AND CIVIL PROTECTION

	DISCIPLINA	Tipologia	SETTORE		CFU	Tot. ore
1st YEAR						
1	Mathematics and statistics	Base	MAT/05		9	72
2	General chemistry	Base	CHIM/03		7	56
3	Organic chemistry	Base	CHIM/06		5	40
4	Physics	Base	FIS/07		8	64
5	Fundamentals of earth sciences	Caratt.	GEO/01		8	64
6	Fundamentals of zoology	Base	BIO/05		6	48
Integrated course: Fundamentals of biology and environmental microbiology						
7	>Fundamentals of biology	Caratt.	BIO/06	6	12	96
	>Environmental microbiology	Caratt.	AGR/16	6		
	Elective course: Data management**	D	INF/01		3	24
					Totale CFU	58
2nd YEAR (ACTIVATED A.A. 2026/2027)						
8	Fundamentals of botany	Caratt.	BIO/01		6	48
9	Geography of hazard, risk and disaster	Caratt.	M-GGR/01		7	56
10	Energy and environment	Aff.	ING-IND/11		7	56
11	Fundamentals of ecology	Caratt.	BIO/07		8	64
Integrated course: Fundamentals of environmental geology						
12	>Cartography	Caratt.	GEO/02	5	10	80
	>Geomorphology and hydrogeology	Caratt.	GEO/04	5		
13	Fundamentals of oceanography, meteorology and climatology	Caratt.	GEO/12		6	48
14	Ecotoxicology	Aff.	BIO/13		6	48
15	Geographic Information Systems	Caratt.	M-GGR/01	5	6	48
		altro	INF/01	1		
	Environmental laws	Altro	IUS/10		3	24
					Totale CFU	59
3rd YEAR (ACTIVATED A.A. 2027/2028)						
Integrated course: Environmental physical-biological monitoring and lab applications						
16	>Physical and biological monitoring	Aff.	BIO/13	2+2	10	80
	>Biodiversity	Caratt.	BIO/05	3+3		
17	Environmental chemical monitoring and lab applications	Base	CHIM/01		11	88
Integrated course: Environmental recovery						
18	>Applied ecotechnologies	Caratt.	BIO/07	8	12	96
	>Environmental remediation techniques	Aff.	ING-IND/26	4		
Integrated course: Disaster preparedness						
19	>Disaster law	Caratt.	IUS/14	5	12	96
	>Emergency management	Base	GEO/04	7		
	Elective courses				9	
	Stage	Altre			5	
	Final test				4	
					Totale CFU	63
20	Elective Courses					
	Chemical analysis of pollutants**	D	CHIM/01		3	24
	Start-up creation and business plan**	D	ING-IND/26		3	24
	Intervention techniques during sanitary emergency	D	MED/41		3	24
	Safety at work**	D	MED/44		3	24

* At least 6 CFU must be acquired attending one of the elective courses

** to be inserted in the career of students that didn't submit an individual study plan

> Data management - First year

> Start-up and business plans - Intervention techniques during sanitary emergency - Safety at work - Third year

a) 1 credit= 8 hours. Together with the theoretical lectures, all courses must have at least 1 credit of laboratory session/field activity/project

b) combined courses involve various courses with only one final examination



UNIVERSITÀ
POLITECNICA
DELLE MARCHE

—
Dipartimento
di Scienze
della Vita
e dell'Ambiente
DISVA

ALLEGATO 3.2

MANIFESTO DEGLI STUDI - CORSO DI LAUREA LM-75

RISCHIO AMBIENTALE E PROTEZIONE CIVILE

**ENVIRONMENTAL HAZARD AND DISASTER RISK
MANAGEMENT**

**VERBALE CONSIGLIO UNIFICATO CORSI DI STUDIO (CUCS)
"SCIENZE AMBIENTALI E PROTEZIONE CIVILE"
"RISCHIO AMBIENTALE E PROTEZIONE CIVILE"
N. 3 DEL 26.02.2025 A.A. 2024/2025**



STUDY PROGRAM A.Y. 2025/2026

**Italian Class LM-75 R - Sciences and Technologies for the Environment and the Territory
Master's Degree Course in "Environmental Hazard and Disaster Risk Management"**

	DISCIPLINA	Tipologia	SETTORE		CFU	Tot. Ore
1st YEAR						
Integrated course: Energy and environmental sustainability						
1	>Environmental sustainability	Caratt.	BIO/07	6	12	96
	>Renewables and innovative energy systems	Caratt.	ING-IND/11	6		
2	Chemical and industrial risk	Caratt.	CHIM/06		8	64
3	Biological and ecological risk	Caratt.	BIO/13		8	64
4	GIS for environmental hazard and disaster risk management	Caratt.	M-GGR/01		6	48
	Artificial intelligence for environmental management	Altro	INF/01		3	24
5	Environmental legislation and monitoring	Caratt.	CHIM/01		10	80
6	Geological risk	Caratt.	GEO/02		6	48
7	Climatic risk	Caratt.	GEO/12		6	48
	Elective professionalising activities	Altre			4	
			Totale CFU		63	
2nd YEAR (activated A.Y. 26/27)						
8	Disaster risk reduction	Caratt.	M-GGR/01		7	56
Integrated course: Combined approaches to disaster management						
9	>Disaster management	Caratt.	FIS/07	6	12	96
	>Disaster medicine	Aff.	MED/50	6		
10	Waste management and environmental remediation	Aff.	ING-IND/26		6	48
11	Nature conservation and management of protected areas	Caratt.	BIO/07		6	48
	Elective courses				8	
	Stage	Altre			4	
	Thesis				14	
			Totale CFU		57	
			Total		120	
12	Elective courses					
	Fire risk management and safety regulation (+)	D	ING-IND/11		4	32
	Environmental certifications and procedures (+)	D	ING-IND/26		4	32
	Elective professionalising activities					
	Environmental monitoring techniques (+)		CHIM/01		2	16
	Communication techniques (+)		M-GGR/01		2	16
	Emergency psychology		SPS/10		2	16
	Earthquake risk mitigation		ICAR/08		2	16
	Marine emergencies		BIO/07		2	16
	Disaster bioethics		IUS/20		2	16
	Grant proposals		IUS/14		2	16

* At least 4 CFU must be acquired attending one of the elective courses

(+) to be inserted in the career of students that didn't submit an individual study plan

** 4 CFU for "Other": additional educational activities chosen by the student among those listed as "Elective professionalising activities"

a) 1 credit= 8 hours. Together with the theoretical lectures, all courses must have at least 1 credit of laboratory session/field activity/project work

b) combined courses involve various courses with only one final examination

c) there are no compulsory prerequisite exams

d) the stage has to be carried out in structures outside DisVA for 100 hours



UNIVERSITÀ
POLITECNICA
DELLE MARCHE

—
Dipartimento
di Scienze
della Vita
e dell'Ambiente
DISVA

ALLEGATO 8.1

**AZIONI DI MIGLIORAMENTO
CORSO DI LAUREA L-32**

SCIENZE AMBIENTALI E PROTEZIONE CIVILE

**VERBALE CONSIGLIO UNIFICATO CORSI DI STUDIO (CUCS)
"SCIENZE AMBIENTALI E PROTEZIONE CIVILE"
"RISCHIO AMBIENTALE E PROTEZIONE CIVILE"
N. 3 DEL 26.02.2025 A.A. 2024/2025**

Area: SCIENZE

Denominazione Cds: CORSI DI LAUREA IN SCIENZE AMBIENTALI E PROTEZIONE CIVILE

PROGRAMMAZIONE											RENDICONTAZIONE			
N.	Data	Origine	Non Conformità/Rilievo	Analisi delle cause	Azione di miglioramento/correttiva	Responsabile dell'attuazione	Tempi di attuazione	Responsabile della verifica dell'efficacia	Indicatore di efficacia e target	tempi per la verifica dell'efficacia	Rendicontazione dell'azione	Misurazione indicatore di efficacia	Esito	Nuova AM/AC
Numero progressivo della AM/AC nell'anno di riferimento	Data di apertura dell'azione	Strumento di AQ utilizzato per il monitoraggio dell'andamento del Cds/Dipartimento/Corso di dottorato/Ateneo (1)	Problematica riscontrata / evento segnalato	Motivazione che ha causato la problematica segnalata/evento segnalato	Descrizione della AM/AC individuata	Soggetto responsabile di realizzare l'azione	Arco di tempo o scadenza prevista per l'attuazione dell'azione individuata	Soggetto/i responsabile di verificare che l'azione sia stata attuata e sia risultata efficace	indicatore per verificare il grado di efficacia dell'AM/AC e relativo target	Arco di tempo o scadenza prevista per la verifica dell'efficacia dell'azione attuata	breve descrizione delle attività svolte o delle motivazioni per le quali non è stata presa in carico o non è stata attuata	inserire il valore dell'indicatore di efficacia raggiunto	Descrizione sintetica dell'esito dell'AM/AC attuata (2)	Numero progressivo di una eventuale nuova AM/AC individuata per mancata attuazione o inefficacia della precedente (3)
ESEMPI COMPILAZIONE CDS														
1/2024	Febbraio 2024	Riesame ciclico	Viene osservato che non esiste una commissione con lo specifico compito di verificare le schede degli insegnamenti e facilitare il coordinamento didattico per evitare sovrapposizioni nei programmi degli insegnamenti	Finora il coordinamento didattico è stato effettuato dal Presidente del CUCS, coadiuvato da docenti coinvolti al bisogno su base volontaria, senza una commissione dedicata	Istituzione di una commissione con lo specifico compito di verificare le schede degli insegnamenti e facilitare il coordinamento didattico	Presidente CUCS	Entro Giugno 2024	RQ CUCS	lista dei membri della commissione di coordinamento didattico	Ottobre 2024	La commissione con lo specifico compito di verificare le schede degli insegnamenti e facilitare il coordinamento didattico è stata istituita nel CUCS del 28.02.24.	Anna Sabbatini (PA),Silvia Illuminati (RTD b),Francesca Ripanti (RTD b)		nessuna nuova AM/AC necessaria
2/2024	Febbraio 2024	Riesame ciclico	Viene osservato che le consultazioni vengono effettuate in maniera non regolare.	Finora le consultazioni sono state effettuate senza una chiara programmazione.	Considerata l'intenzione di svolgere con cadenza biennale la Conferenza dedicata alle prospettive professionali del laureato, si decide di convocare il Comitato di indirizzo sempre con cadenza biennale, in modalità alternata alla Conferenza, in modo da coprire tutti gli anni solari.	Presidente CUCS	Entro Giugno 2024	RQ CUCS	calendario triennale delle consultazioni. Target: almeno una all'anno	Ottobre 2024	Il calendario triennale è formulato in conseguenza di quanto discusso dal CUCS del 28.02.2024.	Ottobre-Dicembre 2024: Conferenza mondo del lavoro; Ottobre-Dicembre 2025: Convocazione Comitato Indirizzo; Ottobre-Dicembre 2026: Conferenza mondo del lavoro.		nessuna nuova AM/AC necessaria
3/2024	Febbraio 2024	Consultazioni Comitato di indirizzo	Viene osservato che competenze di progettazione sono utili per i nostri laureati.	Attualmente nel manifesto non sono presenti contenuti in grado di fornire competenze di progettazione, inclusa la progettazione europea.	Sarà valutata la possibilità di inserire nel percorso formativo CFU dedicati a tali argomenti.	Presidente CUCS	Entro Aprile 2025	RQ CUCS	numero di CFU dedicati a competenze di progettazione inseriti nel manifesto degli studi. Target: almeno 2 CFU	Ottobre 2025				
4/2024	Febbraio 2024	Riesame ciclico	Viene osservato che vengono annualmente svolti incontri con aziende e enti potenzialmente interessati al profilo dei laureati del Cds, su iniziativa di singoli docenti, che però non sono debitamente registrati.	Manca una procedura per la registrazione delle iniziative di incontro con aziende.	Creazione di un sistema di registrazione delle iniziative e degli studenti coinvolti.	Presidente CUCS	Per questa attività si prevede un percorso pluriennale (almeno 3 a. a. a partire dal 23/24)	RQ CUCS	Numero di incontri fra aziende e studenti registrati. Target: almeno 2 all'anno.	Ottobre 2027				
5/2024	Febbraio 2024	Riesame ciclico	Viene osservato che la possibilità di svolgere un tirocinio extracurricolare, che può rappresentare un primo rapporto con contratto retribuito fra neo laureato e aziende, non è molto nota agli studenti.	Attualmente manca una chiara pubblicizzazione della possibilità di tirocinio extracurricolare.	Inserimento nella pagina job placement del DiSVA di tutti gli adempimenti per tirocinio extracurricolare.	Presidente CUCS	Entro Ottobre 2024	RQ CUCS	pagina del job placement del DiSVA. Target: informazione su tirocinio curricolare presente	Novembre 2024	nella pagina del job placement del DiSVA l'informazione è stata aggiunta	https://www.disva.univpm.it/content/job-placement		nessuna nuova AM/AC necessaria

1 Per il Cds a titolo esemplificativo ma non esaustivo: SUA-Cds, SMA, Riesame ciclico, Relazione Annuale CPDS, Rilevazione opinione studenti/laureati, Audit interni, Audit Ente di certificazione, Audit CEV-ANVUR, Consultazioni parti sociali, Relazioni NdV, Verbali PQA, Reclami studenti

2 campo calcolato a seconda del valore raggiunto dall'indicatore di efficacia rispetto al target programmato

azione attuata ed efficace (range raggiungimento target indicatore di efficacia: 90%-100%)

azione attuata ma parzialmente efficace (range raggiungimento target indicatore di efficacia: 30%-90%)

azione attuata ma non efficace (range raggiungimento target indicatore di efficacia: 0%-30%)

formula per il calcolo del range del raggiungimento del target dell'indicatore di efficacia:
(risultato indicatore di efficacia/target indicatore di efficacia) *100

3 Campo opzionale: inserire eventuali nuove AM/AC identificate. Per ciascuna di tali AM/AC sarà necessario dare dettaglio in nuove righe della tabella



UNIVERSITÀ
POLITECNICA
DELLE MARCHE

—
Dipartimento
di Scienze
della Vita
e dell'Ambiente
DISVA

ALLEGATO 8.2

**AZIONI DI MIGLIORAMENTO
CORSO DI LAUREA LM-75**

RISCHIO AMBIENTALE E PROTEZIONE CIVILE

**VERBALE CONSIGLIO UNIFICATO CORSI DI STUDIO (CUCS)
“SCIENZE AMBIENTALI E PROTEZIONE CIVILE”
“RISCHIO AMBIENTALE E PROTEZIONE CIVILE”
N. 3 DEL 26.02.2025 A.A. 2024/2025**

Area: SCIENZE

Denominazione Cds: CORSO DI LAUREA IN RISCHIO AMBIENTALE E PROTEZIONE CIVILE

PROGRAMMAZIONE											RENDICONTAZIONE			
N.	Data	Origine	Non Conformità/Rilievo	Analisi delle cause	Azione di miglioramento/correttiva	Responsabile dell'attuazione	Tempi di attuazione	Responsabile della verifica dell'efficacia	Indicatore di efficacia e target	tempi per la verifica dell'efficacia	Rendicontazione dell'azione	Misurazione indicatore di efficacia	Esito	Nuova AM/AC
Numero progressivo della AM/AC nell'anno di riferimento	Data di apertura dell'azione	Strumento di AQ utilizzato per il monitoraggio dell'andamento del Cds/Dipartimento/Corso di dottorato/Ateneo (1)	Problematica riscontrata / evento segnalato	Motivazione che ha causato la problematica segnalata/evento segnalato	Descrizione della AM/AC individuata	Soggetto responsabile di realizzare l'azione	Arco di tempo o scadenza prevista per l'attuazione dell'azione individuata	Soggetto/i responsabile di verificare che l'azione sia stata attuata e sia risultata efficace	Indicatore per verificare il grado di efficacia dell'AM/AC e relativo target	Arco di tempo o scadenza prevista per la verifica dell'efficacia dell'azione attuata	breve descrizione delle attività svolte o delle motivazioni per le quali non è stata presa in carico o non è stata attuata	Inserire il valore dell'indicatore di efficacia raggiunto	Descrizione sintetica dell'esito dell'AM/AC attuata (2)	Numero progressivo di una eventuale nuova AM/AC individuata per mancata attuazione o inefficacia della precedente (3)
ESEMPLI COMPIAZIONE CDS														
1/2024	Febbraio 2024	Riesame ciclico	Viene osservato che non esiste una commissione con lo specifico compito di verificare le schede degli insegnamenti e facilitare il coordinamento didattico per evitare sovrapposizioni nei programmi degli insegnamenti.	Finora il coordinamento didattico è stato effettuato dal Presidente del CUCS, coadiuvato da docenti coinvolti al bisogno su base volontaria, senza una commissione dedicata	Istituzione di una commissione con lo specifico compito di verificare le schede degli insegnamenti e facilitare il coordinamento didattico	Presidente CUCS	Entro Giugno 2024	RQ CUCS	lista dei membri della commissione di coordinamento didattico	Ottobre 2024	La commissione con lo specifico compito di verificare le schede degli insegnamenti e facilitare il coordinamento didattico è stata istituita nel CUCS del 28.02.24.	Anna Sabbatini (PA),Silvia Illuminati (RTD b),Francesca Ripanti (RTD b)		nessuna nuova AM/AC necessaria
2/2024	Febbraio 2024	Riesame ciclico	Viene osservato che le consultazioni vengono effettuate in maniera non regolare.	Finora le consultazioni sono state effettuate senza una chiara programmazione.	Considerata l'intenzione di svolgere con cadenza biennale la Conferenza dedicata alle prospettive professionali del laureato, si decide di convocare il Comitato di indirizzo sempre con cadenza biennale, in modalità alternata alla Conferenza, in modo da coprire tutti gli anni solari.	Presidente CUCS	Entro Giugno 2024	RQ CUCS	calendario triennale delle consultazioni. Target: almeno una all'anno	Ottobre 2024	Il calendario triennale è formulato in conseguenza di quanto discusso dal CUCS del 28.02.2024.	Ottobre-Dicembre 2024: Conferenza mondo del lavoro; Ottobre-Dicembre 2025: Convocazione Comitato Indirizzo; Ottobre-Dicembre 2026: Conferenza mondo del lavoro.		nessuna nuova AM/AC necessaria
3/2024	Febbraio 2024	Consultazioni Comitato di indirizzo	Viene osservato che competenze di progettazione sono utili per i nostri laureati.	Attualmente nel manifesto non sono presenti contenuti in grado di fornire competenze di progettazione, inclusa la progettazione europea.	Sarà valutata la possibilità di inserire nel percorso formativo CFU dedicati a tali argomenti.	Presidente CUCS	Entro Aprile 2025	RQ CUCS	numero di CFU dedicati a competenze di progettazione inseriti nel manifesto degli studi. Target: almeno 2 CFU	Ottobre 2025				
4/2024	Febbraio 2024	Riesame ciclico	Viene osservato che vengono annualmente svolti incontri con aziende e enti potenzialmente interessati al profilo dei laureati del Cds, su iniziativa di singoli docenti, che però non sono debitamente registrati.	Manca una procedura per la registrazione delle iniziative di incontro con aziende.	Creazione di un sistema di registrazione delle iniziative e degli studenti coinvolti.	Presidente CUCS	Per questa attività si prevede un percorso pluriennale (almeno 3 a.a. a partire dal 23/24)	RQ CUCS	Numero di incontri fra aziende e studenti registrati. Target: almeno 2 all'anno.	Ottobre 2027				
5/2024	Febbraio 2024	Riesame ciclico	Viene osservato che la possibilità di svolgere un tirocinio extracurricolare, che può rappresentare un primo rapporto con contratto retribuito fra neo laureato e aziende, non è molto nota agli studenti.	Attualmente manca una chiara pubblicizzazione della possibilità di tirocinio extracurricolare.	Inserimento nella pagina job placement del DISVA di tutti gli adempimenti per tirocinio extracurricolare.	Presidente CUCS	Entro Ottobre 2024	RQ CUCS	pagina del job placement del DISVA. Target: informazione su tirocinio curricolare presente	Novembre 2024	nella pagina del job placement del DISVA l'informazione è stata aggiunta	https://www.disva.univpm.it/content/job-placement		nessuna nuova AM/AC necessaria
6/2024	Febbraio 2024	Riesame ciclico	Viene osservato che il tasso di continuità triennale magistrale all'interno del CUCS è intorno al 50%: solo la metà circa dei laureati in Scienze Ambientali e Protezione Civile si iscrivono al presente corso di laurea magistrale	Non si conoscono le cause:	Erogazione questionario agli studenti del secondo e terzo anno del Corso di Laurea in Scienze Ambientali e Protezione Civile, per capire i criteri di scelta del percorso magistrale	Presidente CUCS	Entro Dicembre 2024	RQ CUCS	percentuale di questionari compilati. Target 80% degli iscritti secondo e terzo anno della laurea in Scienze Ambientali e Protezione Civile	gen-25	l'azione non è stata ancora attuata e la verifica viene posticipata a Giugno 2025			

1 Per il Cds a titolo esemplificativo ma non esaustivo: SUA-Cds, SMA, Riesame ciclico, Relazione Annuale CPDS, Rilevazione opinione studenti/laureati, Audit interni, Audit Ente di certificazione, Audit CEV-ANVUR, Consultazioni parti sociali, Relazioni NdV, Verbali PQA, Reclami studenti

2 campo calcolato a seconda del valore raggiunto dall'indicatore di efficacia rispetto al target programmato

azione attuata ed efficace (range raggiungimento target indicatore di efficacia: 90%-100%)

azione attuata ma parzialmente efficace (range raggiungimento target indicatore di efficacia: 30%-90%)

azione attuata ma non efficace (range raggiungimento target indicatore di efficacia: 0%-30%)

formula per il calcolo del range del raggiungimento del target dell'indicatore di efficacia:
(risultato indicatore di efficacia/target indicatore di efficacia) *100

3 Campo opzionale: inserire eventuali nuove AM/AC identificate. Per ciascuna di tali AM/AC sarà necessario dare dettaglio in nuove righe della tabella