

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)
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 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	Le competenze di progettazione sono state incluse nell'offerta formativa del Cds	Insegnamento "Grant proposals" 2 CFU		nessuna nuova AM/AC necessaria
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 chela possibilità di svolgere un tirocinio extracurriculare, 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 extracurriculare.	Inserimento nella pagina job placement del DISVA di tutti gli adempimenti per tirocinio extracurriculare.	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	<a href="https://www.disva.unipvm.it/content/job-placement">https://www.disva.unipvm.it/content/job-placement</a>		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 Maggio 2025	RQ CUCS	percentuale di questionari compilati. Target 80% degli iscritti secondo e terzo anno della laurea in Scienze Ambientali e Protezione Civile	giu-25	In Aprile 2025 è stato somministrato un questionario agli studenti del secondo e terzo anno del CdL in Scienze Ambientali e Protezione Civile. Hanno risposto 15 studenti (sui 19 iscritti 2 e 3 anno ), distribuiti uniformemente tra secondo e terzo anno. Di questi, 4 hanno dichiarato che si iscriveranno al presente CDS magistrale. Tra gli altri, 5 vogliono cambiare città, 1 non intende proseguire gli studi, 2 sono indecisi, 3 sono intimoriti dall'erogazione in lingua inglese, 2 intendono iscriversi ad un altro Cds (V. Allegato 6.1 del Verbale del CUCS del 04.09.2025)	il 79% degli iscritti hanno risposto al questionario		nessuna nuova AM/AC necessaria, per adesso
1/2025	Dicembre 2025	SMA	Non si conoscono le cause del ritardo nel conseguimento del titolo rispetto alla durata normale del corso e dopo 1 anno.	Non si conoscono le cause:	Erogazione questionario ai laureandi per capire eventuali difficoltà nel laurearsi in corso o dopo 1 anno.	Presidente CUCS	Entro Dicembre 2026	RQ CUCS	percentuale di questionari compilati. Target 80% degli iscritti secondo e primo fuori corso.	dic-28				

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