

Gruppo di Riesame CdS Scienze Agrarie (SA) del Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-ambientali (DiSAAA-a)

Verbale del 29/09/2025

O.d.g.

- 1) Visione ed approvazione della scheda di monitoraggio annuale (SMA) del CdS SA.
- 2) Varie ed eventuali

1) Analisi Scheda monitoraggio Annuale

Il Gruppo di Riesame si è riunito il giorno 29/09/2025 alle ore 11:30 presso la Sala Professori del DiSAAA-a. Erano presenti tutti i membri, ad eccezione del Prof. Lorenzo Guglielminetti e del Sig. Pietro Minutelli, entrambi assenti giustificati. Il rappresentante degli studenti, Sig. Riccardo Emilio Bracci, e il Dott. Stefano Fanti hanno partecipato da remoto tramite la piattaforma Teams. La Prof.ssa Silvia Tavarini, il Prof. Giuseppe Conte, il Dott. Alberto Vangelisti e il Sig. Lorenzo Costagliola hanno preso parte alla riunione in presenza.

Il Prof. Giuseppe Conte apre la seduta ricordando i compiti della commissione di riesame nelle schede di monitoraggio annuale e le richieste da parte del presidio nel commentare tali indicatori. Precedentemente la Prof.ssa Silvia Tavarini, presidente del Gruppo di Riesame, aveva inviato a tutti i membri la bozza del Modello di riepilogo del Monitoraggio Annuale 2025. Il Prof. Giuseppe Conte procede illustrandone i contenuti e i dati principali.

È stato evidenziato come l'attrattività del Corso abbia registrato un miglioramento rispetto agli anni precedenti, con un incremento delle immatricolazioni (**iC00b**), una buona attrattività di studenti provenienti da altre regioni (**iC03**), superiore alla percentuale dell'area geografica e di quella nazionale. Buona è anche l'attrattività del CdS da parte degli studenti stranieri (**iC12**), anch'essa superiore alla media dell'area geografica e a quella nazionale.

In relazione agli indicatori relativi alla prosecuzione degli studi (**iC14**), la percentuale di studenti che proseguono nel II anno nello stesso CdS ha invece mostrato un calo, motivo per cui il Prof. Conte ha sottolineato la necessità di monitorare con attenzione questo aspetto.

La regolarità degli studi, misurata sulla base della percentuale di studenti che hanno conseguito almeno 40 CFU nel passaggio al II anno (**iC16**), ha fatto registrare un incremento rispetto agli anni passati, con valori comparabili a quelli nazionali e regionali dei corsi affini. È stato tuttavia rilevato che la percentuale di CFU conseguiti nel primo anno sui CFU da conseguire (**iC13**) rimane bassa, costituendo un punto di debolezza del CdS.

Per quanto concerne l'internazionalizzazione (CFU conseguiti all'estero, **iC10**), i dati risultano in aumento.

La percentuale di laureati in corso (**iC02**) è in netto aumento rispetto all'anno precedente, in linea rispetto all'area geografica, ma inferiore rispetto alla media nazionale. Aumenta anche, la percentuale degli studenti immatricolati laureatisi in pari (**iC22**), sebbene inferiore alla media

dell'area geografica e nazionale. Il Prof. Conte ha osservato che la situazione non rappresenta una criticità, pur richiedendo un ulteriore allineamento ai dati nazionali.

Con riguardo alle percentuali di laureati che trovano occupazione entro un anno dal conseguimento del titolo, è stato evidenziato un valore ancora basso; secondo il Prof. Conte, tale fenomeno può essere in parte attribuito alla scelta di numerosi laureati di proseguire gli studi nelle lauree magistrali. È stato inoltre sottolineato un ulteriore elemento critico, relativo alla diminuzione della soddisfazione del CdS espressa dai laureati. A tale proposito, il Prof. Conte ha proposto di rafforzare il dialogo attivo con gli studenti.

In sintesi, i punti di debolezza individuati per il CdS in Scienze Agrarie sono: il basso numero di studenti che proseguono al secondo anno, la ridotta percentuale di CFU conseguiti durante il primo anno e la diminuzione del gradimento da parte dei laureati. Come azione di miglioramento è stato proposto un dialogo più strutturato e continuativo tra i docenti e gli studenti.

I punti di forza evidenziati riguardano invece l'elevato numero di immatricolati al primo anno, le attività di tutoraggio nell'ambito POT e l'internazionalizzazione del CdS.

Il Gruppo di Riesame, unitamente ai rappresentanti degli studenti, ha preso visione della SMA e l'ha approvata nella sua versione finale. La SMA del CdS in Scienze Agrarie sarà sottoposta all'approvazione del Consiglio dei Docenti nella seduta del 01/10/2025.

2) Varie ed Eventuali

Non essendovi varie ed eventuali, la riunione è stata dichiarata conclusa alle ore 12:10.

Pisa, 29 settembre 2025

Letto, approvato e sottoscritto

Presidente del Gruppo di Riesame
Prof.ssa Silvia Tavarini

Il Segretario
Dott. Alberto Vangelisti