

CORSO DI STUDI IN SCIENZE TECNOLOGIE AGRARIE STAL - 26 GRUPPO AQ

Verbale n. 4 del 13 settembre 2017

Il giorno 13 settembre 2017, alle ore 10.30, giusta convocazione inviata ai componenti dal Coordinatore, presso lo studio del Coordinatore stesso, si è riunito il Gruppo AQ del Corso di Studio in Scienze e Tecnologie Alimentari STAL - L26.

Sono presenti il Coordinatore del Corso di Studi in Scienze e Tecnologie Agrarie STAL L26, prof. Francesco Barreca e il prof. Angelo Giuffrè.

Sono pervenute le giustificazioni dei proff. Agostino Sorgonà e Angelo Giuffrè e del dott. Giuseppe Quattrone.

Assiste e verbalizza il dott. Filippo Ambroggio.

Il coordinatore dà lettura dei punti all'Odg.

- 1) Compilazione quadri SUA
- 2) Varie ed eventuali.

1) *Compilazione Quadri SUA.*

Il coordinatore rappresenta il suo rammarico perchè allo stato attuale non risulta pervenuta alcuna documentazione integrativa da parte dell'ufficio statistico dell'Ateneo ed in particolare riguardo l'opinione degli studenti sulla didattica, in quanto l'unico rapporto si riferisce all'anno accademico 2015-2016.

Si procede alla analisi dei quadri B6-B7-C1-C2-C3.

Da una prima analisi dei dati si ravvisa un miglioramento dell'andamento del corso per quanto riguarda la percentuale degli studenti che hanno sostenuto il 60% degli esami previsti nel primo anno che è aumentato al 50% nell'AA 2015/16 (fonte: GOMP-ANVUR-L26) probabilmente da



CORSO DI STUDI IN SCIENZE TECNOLOGIE AGRARIE STAL - 26 GRUPPO AQ

ascrivere agli effetti dei corsi di “azzeramento” del primo anno. Inoltre si rileva la richiesta di migliorare i laboratori didattici.

Si approvano pertanto i quadri e si procede alla compilazione della scheda SUA 2017-2018

2) *Varie ed eventuali.*

Non ci sono argomenti da discutere.

Alle ore 12.30, non essendoci altri punti all’ordine del giorno la seduta viene dichiarata chiusa.

Il presente verbale viene letto ed approvato seduta stante.

Il Coordinatore

Prof. Francesco Barreca

Il Segretario verbalizzante

Dott. Filippo Ambroggio