



Nucleo di Valutazione dell'Università di Messina Verbale della riunione telematica del 15 dicembre 2015

Il Nucleo di Valutazione (NdV) si riunisce per via telematica con inizio alle ore 15.00.

Sono presenti in via telematica: il prof. Alessandro Petretto, il dott. Giuseppe Laganga Senzio, il prof. Domenico Fusco, il prof. Giuseppe Santoro, il sig. Giovanni Genovese (componenti).

Partecipa alla riunione per via telematica l'ing. Fabrizio De Gregori dell'Unità di staff per Attività di supporto a Collegio dei revisori dei conti, Nucleo di Valutazione, Comitato unico di garanzia, Centro Statistico, Presidio di Qualità, Garante degli Studenti.

Presiede il prof. Alessandro Petretto e assume il ruolo di segretario il prof. Giuseppe Santoro.

I punti all'ordine del giorno sono i seguenti:

1. Sussistenza requisiti indispensabili per istituzione nuovi Corsi di Studio A.A. 2016/17
2. Varie ed eventuali.

Il Prof. Petretto dichiara aperta la seduta alle ore 15:18.

Punto 1 – Sussistenza requisiti indispensabili per istituzione nuovi Corsi di Studio A.A. 2016/17

Il Presidente comunica che nel Portale per la Qualità dei Corsi di Studio, è stata pubblicata la nota dell'ANVUR, con la quale è stato richiesto ai Nuclei di Valutazione di verificare alla luce del DM 1059/13, entro il 23 dicembre 2015, la sussistenza dei seguenti requisiti, indispensabili per l'attivazione dei corsi:

- la presenza in Ateneo di un numero sufficiente di docenti afferenti a SSD di base, caratterizzanti e affini del corso tali da poter garantire la disponibilità di docenti di riferimento per il corso (al 23 dicembre non è necessario indicarne i nominativi, basta garantire la numerosità);
- la disponibilità in ateneo delle risorse strutturali (aule, laboratori, ecc.) indispensabili per il buon funzionamento del corso;
- il soddisfacimento dei vincoli sulla sostenibilità economico-finanziaria che permettano all'ateneo l'istituzione di nuovi corsi di studio.

Il Presidente ricorda che in data 26/11/2015 il Nucleo aveva espresso parere favorevole all'istituzione dei Corsi di: Laurea Magistrale in Scienze Infermieristiche e Ostetriche (Classe LM/SNT1 - Scienze infermieristiche e ostetriche) e Laurea in Scienze e tecnologie delle produzioni



animali e della sicurezza alimentare (Classe L-38 - Scienze zootecniche e tecnologie delle produzioni alimentari) in base all'analisi dei dati inseriti nella SUA alla data del 26/11/2015 secondo quanto richiesto dalla Nota ministeriale prot. n. 16453 del 24/09/2015 avente per oggetto "Banche dati RAD e SUA-CdS per accreditamento corsi a. a. 2016/17 – Indicazioni Operative" e la timeline inviata dall'Ufficio Staff Segreteria dei Prorettori d'Ateneo (prot. n. 69151 del 10/11/2015). Infine, informa che giorno 16 dicembre è prevista la seduta di Senato Accademico in cui verrà trattata l'approvazione dei corsi di nuova istituzione / attivazione per l'A.A. 2016/17.

Sulla base dell'analisi complessiva dei dati disponibili il NdV rileva che, ad ulteriore supporto di quanto già deliberato in data 26/11/2015, sussistono i requisiti indispensabili per l'attivazione di entrambi i Corsi. In particolare:

Corso di Laurea Magistrale in Scienze Infermieristiche e Ostetriche (Classe LM/SNT1 - Scienze infermieristiche e ostetriche). Il NdV rileva che l'Università degli Studi Messina presenta: a) numero sufficiente di docenti afferenti a SSD di base, caratterizzanti e affini del corso tali da poter garantire la disponibilità di docenti di riferimento per il corso, b) adeguata disponibilità delle risorse strutturali (aule, laboratori, ecc.) indispensabili per il buon funzionamento del corso e c) indice di sostenibilità economica-finanziaria pari a 1,03, che consente l'incremento entro il 2% (con arrotondamento all'intero superiore) rispetto ai 75 corsi di studio attivati nell'anno accademico 2015/16.

Corso di Laurea in Scienze e tecnologie delle produzioni animali e della sicurezza alimentare (Classe L-38 - Scienze zootecniche e tecnologie delle produzioni alimentari). Il NdV rileva che l'Università degli Studi Messina presenta: a) numero sufficiente di docenti afferenti a SSD di base, caratterizzanti e affini del corso tali da poter garantire la disponibilità di docenti di riferimento per il corso, b) adeguata disponibilità di risorse strutturali (aule, laboratori, ecc.) indispensabili per il buon funzionamento del corso e c) indice di sostenibilità economica-finanziaria pari a 1,03 che consente l'incremento entro il 2% (con arrotondamento all'intero superiore) rispetto ai 75 corsi di studio attivati nell'anno accademico 2015/16.

Il NdV esprime complessivamente parere favorevole (allegato 1-2).

Il Nucleo da quindi mandato all'Unità di staff per Attività di supporto a Collegio dei revisori dei



conti, Nucleo di Valutazione, Comitato unico di garanzia, Centro Statistico, Presidio di Qualità, Garante degli Studenti di inserire i relativi giudizi nella piattaforma informatica AVA e di inviarli all'U. STAFF Offerta Formativa.

Punto 2 – Varie ed eventuali

Non ci sono varie ed eventuali da discutere.

La seduta viene conclusa alle ore 16:00.

Si allegano le email di approvazione del Verbale da parte dei Componenti del NdV (allegato n. 3).

Il Presidente

f.to Prof. Alessandro Petretto

Il Segretario

f.to Prof. Giuseppe Santoro



ALLEGATO n. 1

**Dipartimento di Patologia Umana dell'Adulto e dell'Età Evolutiva
"Gaetano Barresi"**

Classe LM/SNT1 - Scienze infermieristiche e ostetriche - Scienze infermieristiche e ostetriche (ID SUA 1527179)

Il Dipartimento di Patologia Umana dell'Adulto e dell'età evolutiva "Gaetano Barresi", con la delibera del 27/10/2015, ha proposto l'istituzione del Corso di Laurea Magistrale in Scienze Infermieristiche e Ostetriche, naturale evoluzione del percorso formativo offerto dal CdS triennali dello stesso Ateneo in Infermieristica (L/SNT1), Infermieristica Pediatrica (L/SNT1) e Ostetricia (L/SNT1).

Il Corso di Laurea Magistrale in Scienze Infermieristiche e Ostetriche si pone l'obiettivo di formare un professionista con competenze avanzate nell'ambito dei processi gestionali, formativi e di ricerca. In particolare, mira alla formazione di una figura professionale dotata di competenze avanzate e approfondite per lo svolgimento di interventi di carattere assistenziale infermieristico e ostetrico nell'ambito di quattro macro-aree: coordinamento e assistenza avanzata "organizzazione e management", "ricerca e innovazione", "formazione e educazione".

Il NdV rileva che l'Università degli Studi Messina presenta: a) numero sufficiente di docenti afferenti a SSD di base, caratterizzanti e affini del corso tali da poter garantire la disponibilità di docenti di riferimento per il corso, b) adeguata disponibilità delle risorse strutturali (aule, laboratori, ecc.) indispensabili per il buon funzionamento del corso e c) indice di sostenibilità economica-finanziaria pari a 1,03, che consente l'incremento entro il 2% (con arrotondamento all'intero superiore) rispetto ai 75 corsi di studio attivati nell'anno accademico 2015/16.

L'analisi dei dati inseriti nella SUA alla data del 26/11/2015 secondo quanto richiesto dalla Nota ministeriale prot. n. 16453 del 24/09/2015 avente per oggetto "Banche dati RAD e SUA-CdS per accreditamento corsi a. a. 2016/17 – Indicazioni Operative" e la timeline inviata dall'Ufficio Staff Segreteria dei Prorettori d'Ateneo (prot. n. 69151 del 10/11/2015), nonché l'analisi dei requisiti indispensabili per l'attivazione dei corsi di studio così come previsto dalla Nota ANVUR del 14/12/2015 pubblicata nel Portale per la Qualità dei Corsi di Studio, fatte salve alcune riserve sull'eshaustività delle informazioni fornite, permette di esprimere complessivamente il seguente

GIUDIZIO SINTETICO



Il Nucleo di Valutazione esprime parere favorevole all'istituzione del Corso di Laurea Magistrale in Scienze Infermieristiche e Ostetriche (Classe LM/SNT1 - Scienze infermieristiche e ostetriche).



ALLEGATO n. 2

Dipartimento di Scienze Veterinarie

Classe L-38 - Scienze zootecniche e tecnologie delle produzioni alimentari - Scienze e tecnologie delle produzioni animali e della sicurezza alimentare (ID SUA 1527321)

Il Dipartimento di Scienze Veterinarie, con la delibera del 17/11/2015, ha proposto l'istituzione del Corso di Laurea in Scienze e tecnologie delle produzioni animali e della sicurezza alimentare, fortemente motivata dall'assenza, in tutta la regione Sicilia, di CdL della stessa tipologia. Il corso prevede l'acquisizione di conoscenze e competenze fortemente focalizzate sulla filiera degli animali in produzione zootecnica e sulle tecnologie volte al miglioramento della qualità e della sicurezza degli alimenti derivati, in tutte le fasi della produzione primaria e post-primaria fino alla distribuzione. In particolare, intende formare laureati in possesso di specifiche competenze tecnico-professionali, nel settore dell'allevamento degli animali da reddito, nella conduzione e gestione economica delle aziende agro-zootecniche e nella qualità e sicurezza delle produzioni alimentari derivate.

Il NdV rileva che l'Università degli Studi Messina presenta: a) numero sufficiente di docenti afferenti a SSD di base, caratterizzanti e affini del corso tali da poter garantire la disponibilità di docenti di riferimento per il corso, b) adeguata disponibilità di risorse strutturali (aule, laboratori, ecc.) indispensabili per il buon funzionamento del corso e c) indice di sostenibilità economica-finanziaria pari a 1,03 che consente l'incremento entro il 2% (con arrotondamento all'intero superiore) rispetto ai 75 corsi di studio attivati nell'anno accademico 2015/16.

L'analisi dei dati inseriti nella SUA alla data del 26/11/2015 secondo quanto richiesto dalla Nota ministeriale prot. n. 16453 del 24/09/2015 avente per oggetto "Banche dati RAD e SUA-CdS per accreditamento corsi a. a. 2016/17 – Indicazioni Operative" e la timeline inviata dall'Ufficio Staff Segreteria dei Prorettori d'Ateneo (prot. n. 69151 del 10/11/2015), nonché l'analisi dei requisiti indispensabili per l'attivazione dei corsi di studio così come previsto dalla Nota ANVUR del 14/12/2015 pubblicata nel Portale per la Qualità dei Corsi di Studio, fatte salve alcune riserve sull'eshaustività delle informazioni fornite, permette di esprimere complessivamente il seguente

GIUDIZIO SINTETICO

Il Nucleo di Valutazione esprime parere favorevole all'istituzione del Corso di Laurea in Scienze e tecnologie delle produzioni animali e della sicurezza alimentare (Classe L-38 - Scienze zootecniche



e tecnologie delle produzioni alimentari).





ALLEGATO n. 3

Oggetto: Fwd: Re: Verbale riunione telematica del 15-12-2015
Mittente: Alessandro Petretto <alessandro.petretto@unifi.it>
Data: 15/12/2015 16.00
A: Ufficio di Supporto al Nucleo di Valutazione <supporto.nucleo@unime.it>, "Prof. Domenico Fusco" <dfusco@unime.it>, "prof. Giuseppe Santoro" <santorof@unime.it>, lagangas <lagangas@unime.it>, Giovanni Genovese <g.genovese87@gmail.com>

cari colleghi,
approvo il verbale e tutti gli allegati.
Avendo tutti i membri del Nucleo approvato il verbale loro sottoposto, dichiaro chiusa la riunione telematica fissata per la data odierna.
Cordiali saluti
Alessandro Petretto

Oggetto: Re: Verbale riunione telematica del 15-12-2015
Mittente: Domenico Fusco <dfusco@unime.it>
Data: 15/12/2015 15.25
A: Ufficio di Supporto al Nucleo di Valutazione <supporto.nucleo@unime.it>
CC: "prof. Alessandro Petretto" <alessandro.petretto@unifi.it>, "prof. Giuseppe Santoro" <santorof@unime.it>, Giuseppe Laganga Senzio <lagangas@unime.it>, Giovanni Genovese <g.genovese87@gmail.com>

Approvo il verbale e i suoi allegati.
Domenico Fusco

Oggetto: R: Re: Verbale riunione telematica del 15-12-2015
Mittente: lagangas <lagangas@unime.it>
Data: 15/12/2015 15.32
A: Ufficio di Supporto al Nucleo di Valutazione <supporto.nucleo@unime.it>, "prof. Alessandro Petretto" <alessandro.petretto@unifi.it>, "prof. Giuseppe Santoro" <santorof@unime.it>, "Prof. Domenico Fusco" <dfusco@unime.it>, Giovanni Genovese <g.genovese87@gmail.com>

Approvo

mailto:dfusco@unime.it

Oggetto: Re: R: Re: Verbale riunione telematica del 15-12-2015
Mittente: Giovanni <g.genovese87@gmail.com>
Data: 15/12/2015 15.33
A: lagangas <lagangas@unime.it>
CC: Ufficio di Supporto al Nucleo di Valutazione <supporto.nucleo@unime.it>, "prof. Alessandro Petretto" <alessandro.petretto@unifi.it>, "prof. Giuseppe Santoro" <santorof@unime.it>, "Prof. Domenico Fusco" <dfusco@unime.it>

Approvo

Inviato da iPhone

Oggetto: Re: Verbale riunione telematica del 15-12-2015
Mittente: Giuseppe Santoro <santorof@unime.it>
Data: 15/12/2015 15.34
A: Giovanni <g.genovese87@gmail.com>
CC: lagangas <lagangas@unime.it>, Ufficio di Supporto al Nucleo di Valutazione <supporto.nucleo@unime.it>, "prof. Alessandro Petretto" <alessandro.petretto@unifi.it>, "Prof. Domenico Fusco" <dfusco@unime.it>

Approvo il verbale e i suoi allegati.
Giuseppe Santoro