



UNIVERSITA' DEGLI STUDI CATANZARO "MAGNA GRÆCIA"

Scuola di Medicina e Chirurgia

Corso di Laurea in Scienze Motorie e Sportive

Verbale della riunione telematica con gli stakeholder per la proposta di istituzione di un Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecniche delle Attività Motorie Preventive e Adattate (LM/67) presso l'Ateneo di Catanzaro.

Il giorno 15 Novembre 2019, dalle ore 9.00, si è svolta una riunione in via telematica, previa convocazione da parte del Prof. Antonio Ammendolia, Coordinatore Didattico del Corso di Laurea in Scienze Motorie e Sportive, per discutere sulla proposta di attivazione di un Corso di Laurea Magistrale in SCIENZE E TECNICHE DELLE ATTIVITÀ MOTORIE PREVENTIVE E ADATTATE presso l'Ateneo catanzarese.

Sono convocati e presenti:

- ✓ Prof. Nicola Perrotti, Presidente della Scuola di Medicina e Chirurgia dell'Università di Catanzaro;
- ✓ Prof. Mario Lipoma, Presidente Nazionale della Società Italiana Educazione Motoria e Sportiva (SIEMeS);
- ✓ Prof. Daniele Masala, Presidente Nazionale del Comitato Italiano Sport Contro Droga (CISCOd);
- ✓ Prof. Giorgio Berloff, Presidente Nazionale dell'Unione Nazionale Chinesiologi (U.N.C.);
- ✓ Dott. Daniele Iacò, Presidente del Comitato Italiano Scienze Motorie (CISM),
- ✓ Dott. Pietro Falbo, Presidente di Confcommercio Calabria Centrale e vicepresidente Vicario di Confcommercio Calabria;
- ✓ Saverio Mirarchi, Presidente Regionale della Federazione Italiana Giuoco Calcio (FIGC);
- ✓ Dott. Danilo Russo, Avvocato e Assessore agli Affari Generali del Comune di Catanzaro.

In apertura dei lavori il Prof. Ammendolia fa presente che:

- ogni anno conseguono la laurea triennale in Scienze Motorie circa 150 studenti, per la maggior parte calabresi;
- l'UMG possiede le risorse umane e strutturali per poter attivare un corso di Laurea Magistrale in Scienze Motorie;
- in Commissione Igiene e Sanità del Senato è stata discussa la necessità di un inquadramento normativo che individui il laureato in Scienze Motorie in possesso della laurea magistrale in "Scienza e Tecniche delle attività motorie preventive e adattate" come personale qualificato da inserire nell'equipe riabilitativa;
- tutti i laureati che intendono proseguire gli studi sono – al momento - costretti ad iscriversi in atenei fuori dalla Calabria;

per tutto quanto sopra, si chiede alle SS.LL. di esprimere il proprio qualificato parere in merito alla proposta di attivazione di un Corso di Laurea Magistrale in SCIENZE E TECNICHE DELLE ATTIVITÀ MOTORIE PREVENTIVE E ADATTATE presso l'Ateneo catanzarese.

Interviene per primo il **Dott. Russo**, il quale, come esponente del governo cittadino, auspica che gli Organi Accademici dell'UMG ed il MIUR si pronuncino a favore di tale iniziativa, sottolineando come ciò potrebbe giovare non solo all'Università, ma a tutta la città capoluogo di Regione.

Interviene il **Prof. Masala**, il quale sostiene che una tale opportunità potrebbe consentire agli studenti di rimanere a studiare nella propria Regione, *"fieri di partecipare a una nuova,*



UNIVERSITA' DEGLI STUDI CATANZARO "MAGNA GRÆCIA"

Scuola di Medicina e Chirurgia

Corso di Laurea in Scienze Motorie e Sportive

quanto importante e completa offerta formativa, che offre un'opportunità culturale e sociale che non può essere in alcun modo trascurata".

Interviene il **Prof. Perrotti**, il quale dichiara di appoggiare tale proposta, esprimendo un parere entusiasticamente favorevole.

A tale affermazione si associa il **Prof. Berloff**, che esprime il più vivo apprezzamento per la proposta.

Interviene il **Dott. Mirarchi**, che sottolinea la valenza assoluta dell'iniziativa che consentirebbe al mondo dello sport e del calcio in particolare, di avere a disposizione personale sempre maggiormente qualificato con conseguente e positiva crescita degli aspetti tecnico-organizzativi del nostro movimento.

Il **Dott. Iacò** esprime la contentezza di apprendere la volontà dell'Università degli Studi Magna Grecia di Catanzaro, di istituire il Corso di Laurea Magistrale in SCIENZE E TECNICHE DELLE ATTIVITÀ MOTORIE PREVENTIVE E ADATTATE. A ulteriore sostegno dell'iniziativa, aggiunge che il Comitato Italiano Scienze Motorie, è attualmente al lavoro con le istituzioni di governo per la stesura della LEGGE 8 agosto 2019, n. 86 "Deleghe al Governo e altre disposizioni in materia di ordinamento sportivo, di professioni sportive nonché di semplificazione" entrata in vigore il 31/08/2019 il cui al Capo II, art.5, comma 1, lettera i impegna il Governo ad adottare, entro dodici mesi dalla data di entrata in vigore della presente legge uno o più decreti legislativi di riordino e di riforma organica delle disposizioni in materia di riconoscimento giuridico della figura del laureato in scienze motorie e dei soggetti forniti di titoli equipollenti di cui al decreto legislativo 8 maggio 1998, n. 178.

Uguale sostegno viene testimoniato anche dal **Dott. Falbo**.

Infine interviene il **Prof. Lipoma**, che esprime parere ampiamente favorevole sulla proposta di istituzione del CdL magistrale in "Scienze tecniche delle attività motorie preventive e adattate", LM 67, presso l'UMG di Catanzaro e aggiunge che *"il numero annuale di laureati triennalisti in Scienze Motorie del suo Ateneo unitamente all'assenza di altre opportunità di Laurea Magistrale specifica per questi studenti in Calabria, la sostenibilità certa per qualità e quantità di docenza, oltre che per la presenza di strutture e attrezzature più che adeguate, la possibilità di offrire all'utenza qualificazione e titolo per ulteriori spazi lavorativi, non solo legittimano i pareri unanimemente favorevoli, ma, a mio avviso, rendono giusto, fino a caratterizzarsi come indispensabile, l'avvio dell'iter istitutivo di tale ampliamento dell'offerta formativa della prestigiosa Università di Catanzaro"*.

Avendo acquisito l'autorevole parere di tutti gli intervenuti, il sottoscritto alle 19:30 dichiara chiusa la riunione telematica, ringraziando tutti per la partecipazione.

Il presente Verbale si trasmette alla Scuola di Medicina e Chirurgia, unitamente alla bozza di ordinamento didattico, per i successivi adempimenti.

Prof. Antonio Armentolonia