

**VERBALE DELL'INCONTRO DI CONSULTAZIONE CON IL SISTEMA SOCIO-ECONOMICO E LE PARTI INTERESSATE**

<b>Anno accademico</b>	<b>2022/2023</b>
<b>Classe - Corso/i di Studio</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• L-22 Scienze delle Attività Motorie e Sportive</li><li>• LM-67 Scienze delle Attività Motorie Preventive e Adattate</li></ul>
<b>Dipartimento</b>	Dipartimento di Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione; Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale

Il giorno 29/11/2021 alle ore 15:20 in modalità telematica sulla piattaforma Meet, si è tenuto l'incontro di consultazione tra i rappresentanti del Corso di Studio e i rappresentanti delle organizzazioni rappresentative della produzione e delle professioni di riferimento, per una consultazione sul progetto formativo per l'a.a 2022/2023 relativo ai Corsi di Studio di cui sopra, per discutere dei seguenti punti all'ordine del giorno:

1. Presentazione Corso di laurea triennale in Scienze delle Attività Motorie e Sportive;
2. Presentazione del Corso di laurea Magistrale in *Scienze e tecniche delle attività motorie preventive e adattate*;
3. Varie ed eventuali.

Erano presenti all'incontro:

- Per i corsi di studio:
  - Prof.ssa Anna Dipace, *Presidente del CdS in Scienze delle Attività Motorie e Sportive*;
  - Prof. Maurizio Margaglione, *Direttore del Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale*;
  - Prof.ssa Chiara Porro, *Componente del GAQ del CdS in SAMS*;
  - Prof. Pietro Fiore, *Componente del GAQ del CdS in STAMPA*;
  - Prof. Consiglia Pacelli, *Componente del GAQ del CdS in SAMS*;
  - Prof. Italo Sannicandro, *Componente del GAQ del CdS in STAMPA*;
  - Dott. Attilio Montagna, *Responsabile del Personale Tecnico Amministrativo afferente al Servizio Management Didattico e Processi AQ della Didattica Medicina*;
  - Dott. Antonio Fiorentino, *Rappresentante degli Studenti STAMPA*.
- Per le organizzazioni rappresentative:
  - Prof. Dario Colella, *Presidente uscente del CdS STAMPA*;
  - Dott. Michelantonio Dionisio, *Coordinatore dei Docenti di Educazione Fisica USPPG*;
  - Dott. Nicola Mancini, *Delegato CONI Provinciale Foggia*;
  - Dott. Davide Colella, *Rappresentante Palestra Foggia*;
  - Dott. Claudio Amorese, *Presidente del Centro Universitario Sportivo (CUS) Foggia*.

Come istruttoria all'incontro sono state inviate a tutti i partecipanti la documentazione relativa all'analisi della domanda di formazione.

Alle ore 15:30 la Prof.ssa Dipace ha preso la parola, presentando il CdS in Scienze delle Attività Motorie e Sportive e le modifiche proposte.

Successivamente, il Prof. Margaglione ha illustrato il CdS in Scienze e Tecniche delle Attività Motorie Preventive e Adattate e i cambiamenti che saranno apportati.

A seguito delle presentazioni, ha preso la parola lo studente Antonio Fiorentino per invitare i Presidenti

ad inserire discipline dell'ambito psicopedagogico nei corsi di studi, con la finalità di formare studenti con competenze specifiche per l'insegnamento nella scuola primaria e secondaria.

La Prof.ssa Dipace e il Prof. Margaglione hanno garantito gli insegnamenti, già previsti, di discipline psicopedagogiche e biomediche.

Il Dott. Mancini ha chiesto la parola e ha manifestato la disponibilità del CONI ad accogliere studenti dei due corsi di laurea per attività di tirocinio.

La sua proposta è stata accolta positivamente dai componenti dei due corsi di laurea.

Il Dott. Dionisio è intervenuto chiedendo la possibilità di coinvolgere gli studenti dei due corsi di studio nelle attività motorie e sportive delle scuole del territorio, in considerazione del variegato bagaglio culturale presentato nei piani di studio dei due corsi.

La Prof.ssa Dipace e il Prof. Margaglione hanno accolto favorevolmente questa proposta, sottolineando che lo studente in formazione può affiancare i docenti di educazione fisica, suggerendone contenuti e metodologie innovative.

L'incontro si chiude alle ore 16:20.

In fede

*prof.ssa Anna Dipace*

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Anna Dipace', written in a cursive style.