



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE, ODONTOIATRICHE E DELLE IMMAGINI
MORFOLOGICHE E FUNZIONALI

CdL in Scienze Motorie, Sport e Salute L-22
CdLM in Scienze e Tecniche delle Attività Motorie Preventive e Adattate LM-67

Verbale della riunione del Comitato di indirizzo del CdS Scienze Motorie Sport e Salute (L-22) e del CdS Scienze e Tecniche delle Attività Motorie Preventive e Adattate (LM-67)

In data 20 aprile 2026 alle ore 15.00, si è tenuta la riunione del Comitato d'Indirizzo del CdS in Scienze Motorie Sport e Salute (L-22), e del CdSM in Scienze e Tecniche delle Attività Motorie Preventive e Adattate (LM-67), composto da rappresentanti dell'Università e di altre realtà territoriali (formative, economiche, etc.) che promuovono e/o collaborano con entrambi i CdS, con il compito di monitorare e adeguare i curricula offerti agli studenti in relazione all'incontro tra domanda e offerta formativa.

Alla riunione, svolta per via telematica su piattaforma Teams, partecipano i seguenti rappresentanti del mondo delle professioni e degli Enti connessi con le attività motorie e sportive:

Sono presenti:

- Dott. Alessandro Arcigli (Delegato provinciale CONI Messina)
- Dott.ssa Cristina Correnti (Vicepresidente CONI Sicilia; Presidente Comitato Regionale FIP Sicilia)
- Dott. Francesco De Francesco (Presidente CdA SSD Unime)
- Dott. Francesco Giorgio (Delegato provinciale CIP Messina)
- Dott. Ermanno Rampinini (Direttore Operativo e Responsabile Human Performance Lab – Centro Ricerche Mapei Sport)
- Prof. Carmelo Trommino (Componente CdA SSD UniME)

Per il Corso di Laurea L-22:

- Prof.ssa Debora Di Mauro (Coordinatrice del CdS L-22)
- Prof. Davide Ferioli (Coordinatore del CdS LM-67)
- Prof.ssa Carmen Mannucci (Vice-Coordinatrice del CdS L-22)
- Dott. Giuseppe Rinciari Bernava (Personale UniLav – Segreteria Didattica del CdS)
- Dott.ssa Vincenza Santoro (Personale Tecnico-Amministrativo di supporto al CdS)

Per il Corso di Laurea LM-67:

- Prof. Davide Ferioli (Coordinatore CdS LM-67)
- Prof.ssa Debora Di Mauro (Coordinatrice del CdS L-22)
- Prof.ssa Carmen Mannucci (Vice-Coordinatrice del CdS L-22)
- Prof. Fabio Trimarchi (Docente del Cds LM-67 e Decano del settore)
- Dott. Luigi Massara (Rappresentante degli studenti CdS LM-67)

La riunione è presieduta dalla **Prof.ssa Debora Di Mauro**, e dal **Prof. Davide Ferioli** che nominano quale segretario verbalizzante la **Prof.ssa Carmen Mannucci**.

I Coordinatori dei CdS aprono la seduta ricordando che il Comitato di Indirizzo rappresenta un organo consultivo strategico, composto da esponenti del CdS, del mondo del lavoro, del CONI, delle Federazioni Sportive e degli studenti, con la funzione di garantire l'allineamento tra formazione universitaria ed esigenze professionali del territorio.

La Prof.ssa Debora Di Mauro ricorda l'ordine del giorno della convocazione:

- 1. Valutazione dell'andamento della nuova offerta formativa dei CdS L-22 e LM-67;**
- 2. Aggiornamento delle convenzioni con enti, federazioni e società scientifiche;**
- 3. Ampliamento offerta formativa: Corsi post-Laurea e Dottorato di ricerca**

1. Valutazione dell'andamento della nuova offerta formativa dei CdS L-22 e LM-67;

I Coordinatori illustrano lo stato di attuazione della nuova offerta formativa dei CdS L-22 e LM-67, già oggetto di revisione nell'anno precedente, evidenziando come i risultati complessivi potranno essere pienamente valutati solo al completamento dei cicli di studio.

Tuttavia, alla luce delle attività svolte nel primo anno di attivazione e di quelle attualmente in corso (a.a. 2025-2026, secondo semestre del secondo anno), è possibile formulare una prima valutazione intermedia. Si ricorda, inoltre, che la nuova offerta entrerà a regime a partire dall'a.a. 2026-2027 per il CdS LM-67 e dall'a.a. 2027-2028 per il CdS L-22.

I Coordinatori evidenziano come la revisione dell'offerta formativa sia stata orientata, in continuità con quanto precedentemente condiviso con il Comitato, al significativo rafforzamento dei settori scientifico-disciplinari motorio-sportivi (MEDF), con particolare riferimento all'incremento delle Attività Tecnico-Pratiche (ATP), ritenute qualificanti per lo sviluppo di competenze professionalizzanti.

Viene sottolineato che le attività di ATP sono svolte da docenti universitari con il supporto di esercitatori qualificati, selezionati anche tra tecnici provenienti dalle Federazioni Sportive, al fine di garantire elevati standard formativi e un costante allineamento con le pratiche professionali. In tale ambito, si evidenzia l'introduzione di una "long list" biennale degli esercitatori, quale strumento volto ad assicurare continuità didattica e qualità dell'offerta formativa.

Si apre quindi la discussione. I componenti del Comitato esprimono unanime apprezzamento per l'impostazione della nuova offerta formativa e, in particolare, per il rafforzamento delle discipline motorie e sportive; l'incremento delle attività tecnico-pratiche, coerente con le esigenze del mercato del lavoro; il coinvolgimento di figure tecniche altamente qualificate; l'introduzione della long list degli esercitatori.

Nel corso del confronto intervengono il Dott. Francesco De Francesco e il Prof. Carmelo Trommino, in rappresentanza della SSD UniME, i quali ribadiscono la piena disponibilità della Società a sostenere le attività del CdS, sia nell'ambito dei tirocini, attraverso la messa a disposizione di strutture e personale qualificato, sia nella collaborazione alle attività didattiche. Viene in particolare sottolineata la consolidata sinergia nella gestione delle Attività Tecnico-Pratiche (ATP), con specifico riferimento alla procedura di selezione degli esercitatori, realizzata congiuntamente, quale elemento qualificante per garantire qualità, continuità didattica e coerenza con le esigenze formative del CdS.

Il Comitato sottolinea la necessità di mantenere un dialogo costante con il territorio e concorda sull'opportunità di proseguire il monitoraggio dell'efficacia della nuova programmazione, prevedendo incontri periodici di verifica.

2. Aggiornamento delle convenzioni con enti, federazioni e società scientifiche

I Coordinatori informano il Comitato in merito all'aggiornamento delle convenzioni attivate a supporto dell'offerta formativa dei CdS L-22 e LM-67, evidenziando il completamento di diversi accordi di rilevante interesse.

In particolare, è stata formalizzata la convenzione con il Comitato Regionale FIP Sicilia, finalizzata alla realizzazione di percorsi formativi gratuiti per gli studenti, con il conseguimento di qualifiche tecnico-sportive di primo livello (arbitro, ufficiale di campo, istruttore minibasket in formazione, preparatore fisico di base e allenatore regionale in formazione), con accesso a numero programmato e rilascio di certificazione federale. In merito, la Dott.ssa Cristina Correnti evidenzia il valore dell'iniziativa, sottolineando come tali percorsi, già calendarizzati, rappresentino un'importante opportunità di qualificazione professionale per gli studenti.

È stata inoltre attivata la convenzione con la International Strength & Conditioning Society (SCS), che prevede l'organizzazione di corsi gratuiti ad alta qualificazione per il conseguimento di certificazioni internazionali in ambito strength and conditioning (calcio e pallacanestro), nonché la partecipazione degli studenti ad attività scientifiche e congressuali.

Per quanto riguarda la Federazione Italiana Pesistica (FIPE), è stato avviato l'iter di attivazione del protocollo di intesa, già approvato a livello dipartimentale, che prevede percorsi formativi gratuiti finalizzati al conseguimento di qualifiche tecniche (pesistica olimpica e personal trainer), nonché attività didattiche, di ricerca e di tirocinio.

In rappresentanza del CONI-CIP intervengono il Dott. Francesco Giorgio e il Dott. Alessandro Arcigli, i quali sottolineano l'importanza di rafforzare i protocolli di intesa con Federazioni, Enti di Promozione Sportiva e Discipline Sportive Associate, al fine di ampliare le opportunità di tirocinio e formazione direttamente presso le realtà territoriali. Viene evidenziato come la collaborazione già attiva con il CIP consenta di promuovere iniziative nell'ambito dello sport paralimpico e inclusivo, favorendo il coinvolgimento degli studenti e lo sviluppo di competenze specifiche, nonché l'acquisizione di qualifiche professionali.

Sono inoltre in corso di definizione ulteriori accordi con il CIP, la FISDIR e il CONI, finalizzati al potenziamento delle attività di tirocinio, della formazione specialistica e dell'integrazione con il mondo sportivo.

Il Comitato esprime apprezzamento per l'ampliamento e il consolidamento della rete di collaborazioni, ritenuta strategica per il rafforzamento del legame tra formazione universitaria e mondo del lavoro.

Prende la parola la Prof.ssa Debora Di Mauro, la quale evidenzia l'importanza strategica dell'attività fisica in ambito scolastico quale strumento di promozione del benessere e di formazione della persona. A tal proposito, comunica che, nell'ambito del Protocollo d'Intesa attivo con l'Ufficio Scolastico Regionale per la Sicilia, è stato avviato nel mese di gennaio 2026 il progetto "AttivaMEs", che coinvolge due Istituti scolastici secondari di secondo grado del territorio.

Il progetto, con la partecipazione attiva dei docenti e degli studenti dei CdS, prevede la progettazione e realizzazione di "pause attive" durante le ore curricolari, rappresentando un esempio concreto di integrazione tra Università e territorio e offrendo agli studenti opportunità di applicazione pratica delle competenze acquisite.

Il Comitato esprime apprezzamento per l'iniziativa, riconoscendone il valore formativo e il potenziale impatto in termini di promozione della salute, auspicandone una futura estensione.

3. Ampliamento offerta formativa: Corsi post-Laurea e Dottorato di ricerca

Il Prof. Davide Ferioli informa il Comitato che è attualmente in corso l'iter di approvazione del Master universitario internazionale di I livello in "Strength and Conditioning for High Performance in Team Sports", promosso dal Dipartimento BIOMORF in collaborazione con il Centro Ricerche Mapei Sport.

Il Prof. Ferioli evidenzia come tale iniziativa si inserisca in un più ampio processo di rafforzamento e ampliamento dell'offerta formativa dei CdS L-22 e LM-67, rappresentando una naturale prosecuzione del percorso formativo per i laureati. Il Master, caratterizzato da un elevato livello di specializzazione e da una forte connotazione internazionale (erogazione in lingua inglese, coinvolgimento di docenti ed esperti di livello internazionale, attività di tirocinio presso contesti professionistici), contribuisce a qualificare ulteriormente il profilo in uscita degli studenti, ampliandone le opportunità di inserimento nel mercato del lavoro nazionale e internazionale.

Viene sottolineato come la stretta integrazione tra formazione accademica, attività tecnico-pratiche e contesti applicativi di alto livello consenta di garantire continuità formativa tra i CdS e la formazione post-laurea, rafforzando il posizionamento complessivo dell'offerta didattica nell'ambito delle scienze motorie e sportive.

È inoltre evidenziato il valore strategico della collaborazione con il Centro Ricerche Mapei Sport, ente di riconosciuto prestigio internazionale, che contribuisce in maniera significativa alla qualità scientifica e applicativa del percorso, anche in continuità con le attività di tirocinio già attive per gli studenti dei CdS.

Interviene il Dott. Ermanno Rampinini, il quale sottolinea la solidità della collaborazione con l'Università degli Studi di Messina e il valore della sinergia tra ricerca scientifica, innovazione tecnologica e applicazione pratica nello sport di alto livello, evidenziando come tali elementi rappresentino un'opportunità concreta di crescita formativa per gli studenti dei CdS anche in una prospettiva post-laurea.

Il Comitato esprime apprezzamento per l'iniziativa, riconoscendone il valore strategico in termini di continuità del percorso formativo, di qualificazione dell'offerta didattica e di rafforzamento dell'attrattività dei CdS in ambito nazionale e internazionale.

A seguito dell'intervento, prende la parola la Prof.ssa Debora Di Mauro, la quale informa il Comitato che è stata formalmente presentata richiesta di adesione al Dottorato di Interesse Nazionale (DIN) in Scienze Motorie e Sportive, iniziativa coordinata a livello nazionale e attualmente in fase di valutazione da parte dei Competenti Organi Accademici.

La Prof.ssa Di Mauro evidenzia come tale prospettiva rappresenti un'opportunità di ulteriore rafforzamento dell'offerta formativa dei CdS, consentendo ai laureati, in particolare del CdS LM-67, di proseguire il proprio percorso accademico e di ricerca all'interno di un contesto strutturato e di elevato profilo scientifico.

Viene inoltre sottolineato come il Dottorato di Interesse Nazionale, caratterizzato da una rete ampia di Atenei e da un'elevata integrazione tra attività di ricerca e formazione avanzata, possa costituire un'importante opportunità di sviluppo per il settore delle scienze motorie e sportive.

Il Comitato accoglie con favore l'iniziativa, auspicandone un esito positivo.

La riunione si conclude con l'impegno condiviso tra le parti a proseguire nel consolidamento delle iniziative avviate e nel monitoraggio degli effetti delle stesse, con particolare riferimento all'impatto sulla qualità dell'offerta formativa e sull'inserimento dei laureati nel mondo del lavoro.

Non essendovi ulteriori interventi, la seduta è tolta alle ore 16.30.

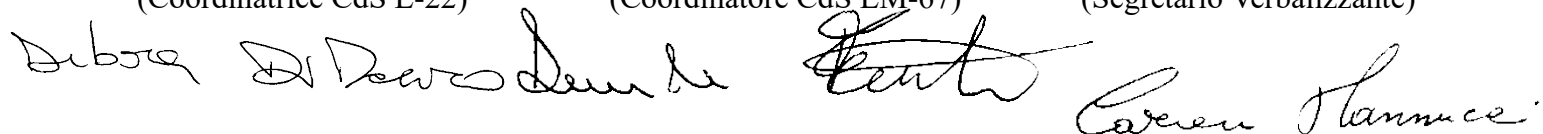
Il presente verbale viene approvato in modalità telematica dai presenti e firmato dai Coordinatori dei Corsi di Studi e dal segretario verbalizzante

Letto, approvato e sottoscritto

Prof.ssa Debora Di Mauro
(Coordinatrice CdS L-22)

Prof. Davide Ferioli
(Coordinatore CdS LM-67)

Prof.ssa Carmen Mannucci
(Segretario Verbalizzante)

The image shows three handwritten signatures in black ink. The first signature on the left is 'Debora Di Mauro', the middle one is 'Davide Ferioli', and the one on the right is 'Carmen Mannucci'. Each signature is written in a cursive, flowing style.



Università
degli Studi di
Messina

DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE, ODONTOIATRICHE E DELLE IMMAGINI
MORFOLOGICHE E FUNZIONALI

Corso di Laurea in Scienze Motorie. Sport e Salute (L-22)

Coordinatrice: Prof.ssa Debora Di Mauro

Verbale della riunione del Comitato di indirizzo del CdS Scienze Motorie Sport e Salute (L-22)

I data 14.2.25 alle ore 15.00, si è tenuta la riunione del Comitato D'indirizzo del CdS Scienze Motorie Sport e Salute (L-22), composto da rappresentanti dell'Università e di altre realtà territoriali (formative, economiche. etc.) che promuovono e/o collaborano con il CdS, con il compito di misurare ed adeguare i curricula offerti agli studenti sulla base dell'incontro da domanda e offerta formativa del Corso.

Alla riunione, svolta per via telematica su piattaforma Teams, partecipano i seguenti rappresentanti del mondo delle professioni e degli Enti connessi con le attività motorie e sportive:

Dr.ssa Vincenza Collorà (referente territoriale di educazione fisica e sportiva, Ufficio Scolastico Prov. VII, Ambito Territoriale di Messina)
Dr.ssa Cristina Correnti (Vicepresidente CONI Sicilia. Presidente Comitato regionale FIP Sicilia)
Dr. Francesco Giorgio (Delegato provinciale CIPMessina)
Dott. Alessandro Arcigli (Delegato provinciale CONI Messina)
Dott. Francesco De Francesco (Presidente CdA SSD Unime)
Prof. Carmelo Trommino (Componente CdA SSD UniME)
Dott. Antonino Micali (Presidente Regionale Federazione Italiana Baseball e Softball)
Dott. Ermanno Rampinini (Direttore Operativo e Responsabile Human Performance Lab Centro Ricerche Mapei Sport)

Il corso di Laurea è rappresentato da:

Prof.ssa Debora Di Mauro (Coordinatore del CdS L-22)
Prof.ssa Carmen Mannucci (ViceCoordinatore del CdS L-22))
Prof. Davide Ferioli (Coordinatore del CdS LM-67)
Dr. Giuseppe Rinciari Bernava (Personale Unilav Segreteria Didattica del CdS)
Dr.ssa Vincenza Santoro (Personale Tecnico Amministrativo di supporto al CdS)
Sig. Scarcella Francesco (Rappresentante degli studenti CdS L-22)

La riunione è presieduta dalla Prof.ssa Debora Di Mauro, assume le funzioni di segretario verbalizzante la Prof.ssa Carmen Mannucci.

La Coordinatrice del CdS apre la riunione ricordando che il Comitato di indirizzo è l'organo costituito da rappresentanti del corso di studi, dai rappresentanti del mondo del lavoro, del CONI e Federazioni Sportive e dagli studenti.

Lo scopo della riunione era valutare e adeguare il curriculum offerto agli studenti sulla base dell'incontro tra domanda e offerta formativa, con il chiaro intento di fornire un quadro informativo sui fabbisogni di professionalità nel mercato del lavoro, attraverso un opportuno confronto con i

Coordinatrice: tel. 090.2213364– email debora.dimauro@unime.it

Segreteria Didattica: Anfiteatro Cittadella Sportiva Universitaria – Viale A. Palatucci, n° 13, Ctr. Annunziata -
MESSINA

[tel 090.676 - 8566](tel:090.676-8566) – [6561](tel:090.676-6561) - [6562](tel:090.676-6562) cell. [3371478523](tel:3371478523) - email: scienzemotoriecittadella@unime.it



DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE, ODONTOIATRICHE E DELLE IMMAGINI
MORFOLOGICHE E FUNZIONALI

Corso di Laurea in Scienze Motorie. Sport e Salute (L-22)

Coordinatrice: Prof.ssa Debora Di Mauro

soggetti che, pur esterni all'Università, sono portatori di interessi nei confronti dei prodotti formativi universitari.

La Prof.ssa Di Mauro porge i saluti e ricorda l'ordine del giorno della convocazione:

- 1. nomina del nuovo Comitato di Indirizzo dei CdS L-22;**
- 2. piano degli studi dei CdS L-22;**
- 3. obiettivi formativi specifici del corso, risultati di apprendimento attesi e sbocchi occupazionali dei CdS L-22;**
- 4. proposte provenienti da studenti, docenti e rappresentanti del mondo del lavoro.**

1. nomina del Comitato di Indirizzo dei CdS L-22

La Prof.ssa Di Mauro, ringraziando tutti i componenti per aver accettato di partecipare come nuovi membri del Comitato di Indirizzo del CdS L-22, nominati dal Consiglio CdS nella seduta del 13.2.25, ne elenca formalmente la composizione. Il Comitato è composto da una rappresentanza dei docenti del CdS e da esponenti del mondo del lavoro, della cultura e della ricerca in rappresentanza delle parti interessate del CdS L-22. I componenti sono:

<i>Dr.ssa Vincenza Collorà</i>	<i>(referente territoriale di educazione fisica e sportiva, Ufficio Scolastico Prov. VII, Ambito Territoriale di Messina)</i>
<i>Dr.ssa Cristina Correnti</i>	<i>(Vicepresidente CONI Sicilia. Presidente Comitato regionale FIP Sicilia)</i>
<i>Dr. Francesco Giorgio</i>	<i>(Delegato provinciale CIPMessina)</i>
<i>Dott. Alessandro Arcigli</i>	<i>(Delegato provinciale CONI Messina)</i>
<i>Dott. Francesco De Francesco</i>	<i>(Presidente CdA SSD Unime)</i>
<i>Prof. Carmelo Trommino</i>	<i>(Componente CdA SSD UniME)</i>
<i>Dott. Antonino Micali</i>	<i>(Presidente Regionale Federazione Italiana Baseball e Softball)</i>
<i>Dott. Ermanno Rampinini</i>	<i>(Direttore Operativo e Responsabile Human Performance Lab Centro Ricerche Mapei Sport)</i>

Il corso di Laurea è rappresentato da:

<i>Prof.ssa Debora Di Mauro</i>	<i>(Coordinatore del CdS L-22)</i>
<i>Prof.ssa Carmen Mannucci</i>	<i>(ViceCoordinatore del CdS L-22))</i>
<i>Prof. Davide Ferioli</i>	<i>(Coordinatore del CdS LM-67)</i>
<i>Dr. Giuseppe Rinciari Bernava</i>	<i>(Personale Unilav Segreteria Didattica del CdS)</i>
<i>Dr.ssa Vincenza Santoro</i>	<i>(Personale Tecnico Amministrativo di supporto al CdS)</i>
<i>Sig. Scarcella Francesco</i>	<i>(Rappresentante degli studenti CdS L-22)</i>

2. piano degli studi

La Prof.ssa Di Mauro ricorda che la riunione è stata organizzata per discutere con le Parti Interessate delle nuove disposizioni di legge riguardanti il Decreto Ministeriale del 19 dicembre 2023 (n. 1648) e relative osservazioni del CUN dell'adunanza del 19.12.2024. Tali disposizioni sono state già discusse nell'ultima riunione del precedente Comitato di Indirizzo in data 20.1.25. La coordinatrice, in particolare fa presente che tale riforma stabilisce ed introduce modifiche sostanziali per la classe di laurea L-22, prevedendo l'introduzione di 25 crediti formativi universitari (CFU) dedicati alle



DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE, ODONTOIATRICHE E DELLE IMMAGINI
MORFOLOGICHE E FUNZIONALI

Corso di Laurea in Scienze Motorie. Sport e Salute (L-22)

Coordinatrice: Prof.ssa Debora Di Mauro

attività tecnico-pratiche (ATP) nell'ambito delle discipline Motorio-Sportive, da espletare presso strutture universitarie o in strutture adeguate per dimensioni e caratteristiche tecniche e al numero degli studenti sotto la diretta responsabilità degli Atenei, oltre ai crediti per il tirocinio.

Si passa quindi alla presentazione del piano di studi del CdS, con l'illustrazione degli insegnamenti previsti negli ambiti motorio-sportivo, biomedico, psicopedagogico e giuridico-economico, evidenziando come il percorso degli studi sia stato progettato seguendo una logica di integrazione tra il CdS L-22 ed il CdSM LM-67 attivato presso l'Ateneo di Messina. Si sottolinea l'importante peso in CFU assegnato alle attività del settore MEDF così come richiesto dalla normativa. Infatti, la modifica del RaD ed il relativo piano di studi ha implementato significativamente sia il numero di CFU, da 44, di cui 17 CFU di attività tecnico-pratica (ATP), a 55 CFU di cui 25 ATP, che degli insegnamenti delle discipline Motorio-Sportive (MEDF-01/A e 01/B). Di conseguenza, tali modifiche hanno comportato un riordino degli insegnamenti del CdS, tra cui: 1) una riduzione dei CFU delle discipline biomediche (da 22 CFU a 19 CFU e medico-cliniche da 16 CFU a 10 CFU); 2) una riduzione dei CFU delle discipline psico-pedagogico (da 7 CFU a 6 CFU); 3) un incremento dei CFU delle discipline affini (da 18 CFU a 21 CFU); 4) una riduzione dei CFU attribuiti alle attività di tirocinio (da 11 CFU a 4 CFU); 5) un incremento dei CFU attribuiti alla Prova finale (da 3 CFU a 6 CFU). Le modifiche sono state formulate per garantire un'offerta formativa completa e funzionale agli sbocchi professionali degli studenti e risultano inoltre funzionali al potenziamento della capacità di applicare conoscenze e comprensione acquisite durante il CdS da parte degli studenti. La Coordinatrice comunica inoltre che, in accordo con il Collegio Nazionale dei Coordinatori dei CdS L-22, LM-67 e LM-68, la riduzione del numero di CFU attribuito alle attività di tirocinio e l'aumento del numero di CFU delle attività tecnico-pratiche delle discipline motorio-sportive, sono stati realizzati per garantire uno sviluppo più professionalizzante della figura del "Chinesiologo di Base".

In aggiunta, la Coordinatrice comunica che, a seguito delle valutazioni relative al numero di studenti iscritti nell'a.a. 2024-2025, è stata deliberata una modifica del numero dell'accesso al CdS programmato localmente che passa da un massimo di 500 ad un massimo 300 studenti.

La Coordinatrice, in ultimo, fa presente che, pur essendo attualmente attivi nella sede di Messina solo i CdS L-22 e CdSM LM-67, è possibile ipotizzare la progettazione e l'avvio degli altri CdS magistrali LM-68 e LM-47 per la formazione dei Chinesiologi Sportivi, e dei Manager dello Sport.

3. obiettivi formativi specifici del corso, risultati di apprendimento attesi e sbocchi occupazionali

In relazione a tale punto, la Coordinatrice chiarisce che il laureato in Scienze Motorie Sport e Salute, nel contesto lavorativo, è chiamato a svolgere funzioni in ambito motorio-sportivo con particolare riferimento alla: conduzione e valutazione di attività motorie individuali e di gruppo a carattere compensativo, adattativo, educativo, ludico-ricreativo per il mantenimento del benessere psico-fisico; conduzione e valutazione di attività di fitness e wellness individuali e di gruppo; conduzione e valutazione di programmi di attività sportive individuali e di gruppo. In tali ambiti lavorativi, dovrà collaborare con figure professionali a diversi livelli (tecnici, allenatori, istruttori, preparatori atletici), con direttori di centri sportivi, manager di associazioni e di cooperative, medici e operatori sanitari, insegnanti, educatori professionali, psicologi, referenti di vari settori degli enti locali.

Per esercitare le funzioni nel proprio contesto di lavoro, il laureato in Scienze Motorie Sport e Salute, deve: trasmettere al praticante le corrette tecniche motorie e sportive in funzione delle specificità di genere, età e condizione fisica; pianificare e condurre programmi motori e sportivi a carattere ludico-ricreativo, educativo, agonistico e non agonistico, con gradualità e differenziazione dei carichi di



DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE, ODONTOIATRICHE E DELLE IMMAGINI
MORFOLOGICHE E FUNZIONALI

Corso di Laurea in Scienze Motorie. Sport e Salute (L-22)

Coordinatrice: Prof.ssa Debora Di Mauro

lavoro a seconda del genere, dell'età e della condizione; lavorare in gruppo interagendo con altre professionalità dell'area educativa, sportiva e sanitaria e possedere competenze amministrativo-economiche relative alla gestione e al management delle diverse forme di attività motorie e sportive. Relativamente agli sbocchi occupazionali, egli potrà svolgere attività in ambito motorio e sportivo nelle strutture pubbliche e private, nelle organizzazioni sportive e dell'associazionismo ricreativo e sociale e nei centri di promozione e conduzione delle attività motorie e sportive svolte in vari ambienti, potrà curare l'organizzazione di eventi e competizioni sportive e dirigere le attività sportive di palestre e di altre strutture pubbliche e private.

4. proposte provenienti da studenti e docenti e rappresentanti del mondo del lavoro

- Prende la parola la Prof.ssa Mannucci che propone di favorire opportunità di partecipazione ad eventi di carattere regionale e nazionale, come ad esempio la partecipazione ad iniziative promosse da specifiche associazioni di terza missione, consentendo agli studenti di acquisire delle specifiche esperienze pratiche. Propone inoltre la creazione di pagine docenti personali del singolo professore sul sito dei CdS in modo che lo studente possa conoscere esattamente le aree tematiche e di ricerca del docente al fine di scegliere il percorso di tesi più vicino alle sue esigenze.
- La parola passa alla Prof.ssa Di Mauro, che sottolineando il fatto che l'insegnamento dell'Educazione Fisica nelle Scuole rimane un fondamentale sbocco occupazionale per i laureati magistrali in Scienze Motorie, invita a intervenire la Dott.ssa Collorà in rappresentanza dell'ambito scolastico provinciale. La Dott.ssa, nel ribadire l'importanza dell'attività fisica in ambito scolastico come una delle principali forme di promozione per il benessere in età adulta e per la formazione globale della persona e del futuro cittadino, ne rafforza il suo valore all'interno della scuola come parte integrante dei programmi formali, sotto la guida di insegnanti adeguatamente formati. Suggestisce la necessità di piani d'azione che sostengano uno stile di vita attivo e sano da promuovere a scuola, incoraggiando l'integrazione tra i diversi attori del contesto scolastico e territoriale. A tal proposito è già in essere un protocollo d'intesa tra il Dipartimento di Scienze Biomediche, Odontoiatriche e delle Immagini Morfologiche e Funzionali (BIOMORF) e l'Ufficio Scolastico Regionale per la Sicilia-Ufficio VIII-ambito territoriale di Messina, per attività di collaborazione finalizzata a favorire e supportare il programma di "pause attive" durante le ore curricolari nelle scuole di Messina e provincia. Tali pause prevedono il diretto coinvolgimento dei docenti del CdS e degli stessi studenti del corso nell'ideazione e progettazione delle suddette attività. Pone anche l'attenzione sull'importanza della divulgazione dello sport per disabili nel sistema scolastico e a tal fine propone di attuare delle politiche sportive rivolte ai disabili partendo proprio dalla scuola, utilizzando lo sport come strumento di integrazione.
- In rappresentanza del CONI-CIP intervengono il Dr. Giorgio ed il Dr. Arcigli, che soffermandosi sul coinvolgimento delle Federazioni, degli Enti di Promozione Sportiva e delle Discipline Sportive Associate, segnalano la disponibilità da subito a stilare dei protocolli per il coinvolgimento degli studenti dei CdS attraverso i tirocini professionalizzanti direttamente con le Federazioni, le Discipline Sportive Associate e gli Enti di Promozione Sportiva, ed in genere con tutte le realtà territoriali comprese le singole Associazioni Sportive. Il Dott. Giorgio Comunica che il CIP Sicilia ha avviato percorsi di formazione per tecnici specializzati nell'ambito della disabilità per i quali auspica la partecipazione dei laureati del CdS, e fa presente che il CIP Messina intende promuovere una serie di eventi coinvolgendo le singole Federazioni Sportive del CIP cercando di avvicinare le istituzioni al problema della disabilità che spesso viene vista solo sotto il punto di vista terapeutico e non sportivo. Diventano centrali nella promozione di questi eventi le figure professionali che si



DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE, ODONTOIATRICHE E DELLE IMMAGINI
MORFOLOGICHE E FUNZIONALI

Corso di Laurea in Scienze Motorie, Sport e Salute (L-22)

Coordinatrice: Prof.ssa Debora Di Mauro

formano a livello universitario. La sinergia tra CIP e Università è sancita da una convenzione per attuare una serie di programmi specifici con al centro la formazione e la specializzazione in ambito delle disabilità al fine di coinvolgere sempre di più gli studenti che domani saranno gli operatori di un settore come quello delle disabilità spesso trascurato. Dichiara, inoltre, la piena disponibilità per lo svolgimento di attività di tirocinio e all'acquisizione di specifici brevetti professionali.

- Prende la parola la Dott.ssa Correnti che, a proposito di ciò che è stato discusso precedentemente, ribadisce l'interesse nel finalizzare "Protocolli di Intesa" ed espone la "Dichiarazione di Intenti", da stilare tra il Comitato Regionale FIP Sicilia e l'Ateneo, che prevede anche l'organizzazione di corsi annuali gratuiti ad accesso limitato per gli studenti dei CdS L-22 e LM-67 in merito a diverse figure tecnico sportive di primo livello.
- Per il CdA SSD UniME, prendono la parola il Dott. De Francesco ed il Prof. Trommino, ribadendo l'impegno e la collaborazione dell'SSD con il CdS al fine di promuovere la formazione degli studenti del CdS i quali, a tal proposito, possono effettuare i tirocini presso le strutture della società sportiva UniME. La stessa mette a disposizione impianti e personale per un adeguato sviluppo degli obiettivi formativi e degli sbocchi occupazionali. Ribadisce inoltre l'importanza della formazione dei futuri dirigenti dello sport, sottolineando come ormai sia imprescindibile l'utilizzo di persone specializzate nella gestione dello sport e degli impianti sportivi.
- Quale Responsabile del Centro Ricerche Mapei Sport, il Dott. Rampinini, illustra le attività e le aree tematiche di ricerca che si svolgono presso il centro Mapei. Tale ambito diventa ad oggi di fondamentale importanza visto il ruolo chiave che ha la ricerca scientifica e lo sviluppo tecnologico in ambito motorio e sportivo. Il supporto scientifico nello sport ed i dispositivi tecnologici per la valutazione funzionale, che permettono la misura dei parametri di interesse durante gli allenamenti e le gare, divengono quindi imprescindibili, giocando un ruolo importante nell'aiutare l'atleta, il tecnico, l'allenatore e il ricercatore a migliorare la prestazione sportiva, specialmente nell'alto livello. A tal fine presenta la "Convenzione di tirocinio curriculare di formazione ed orientamento" siglata in data 24.01.2025 che mira ad una proficua collaborazione permettendo agli studenti dei CdS L-22 e LM-67 di effettuare tirocini formativi presso il Centro Ricerche Mapei Sport.
- Interviene in ultimo il rappresentante degli studenti, Sig. Francesco Scarcella dichiarando il compiacimento per le iniziative proposte e auspicando che le stesse possano essere operative al più presto. In merito alle ATP, viene evidenziata la criticità della numerosità dei gruppi di studenti rispetto al numero di esercitatori selezionati, auspicando un intervento di riorganizzazione del rapporto studenti-esercitatori. Chiede inoltre la possibilità di partecipazione degli studenti, nella forma di tirocini curricolari o extracurricolari, ad eventi dal lustro internazionale. Infine, riferisce che il sito del CdS L-22 presenta criticità relative ai programmi dei singoli corsi non sempre visibili o comunque aggiornati.

La riunione si conclude con l'impegno tra le parti a predisporre ogni atto conseguenziale per dare seguito alle proposte emerse. Sulla base di quanto proposto dal Comitato di Indirizzo, il Consiglio del CdS L-22, intraprenderà tutte le azioni necessarie al fine di migliorare la qualità dei CdS nel rispetto della normativa vigente.



Università
degli Studi di
Messina

DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE, ODONTOIATRICHE E DELLE IMMAGINI
MORFOLOGICHE E FUNZIONALI

Corso di Laurea in Scienze Motorie. Sport e Salute (L-22)

Coordinatrice: Prof.ssa Debora Di Mauro

Il presente verbale viene approvato in modalità telematica dai presenti e firmato dalla Coordinatrice del Corso di Studi e dal segretario verbalizzante

Letto, approvato e sottoscritto

La Coordinatrice del CdS L-22
Prof.ssa Debora Di Mauro

Il segretario verbalizzante
Prof.ssa Carmen Mannucci

Verbale della RIUNIONE del COMITATO DI INDIRIZZO
dei Corsi di Laurea in
SCIENZE MOTORIE, SPORT e SALUTE (Classe L22)
e
SCIENZE E TECNICHE DELLE ATTIVITA' MOTORIE PREVENTIVE E
ADATTATE (Classe LM67)

In data 15/04/2021, alle ore 12.00, si è tenuta la riunione del Comitato d'Indirizzo del Corso di laurea in "Scienze Motorie, Sport e Salute", e del Corso di laurea Magistrale in "Scienze e Tecniche delle Attività Motorie Preventive e Adattate" composto da rappresentanti dell'Università e di altre realtà territoriali (formative, economiche, ecc.) che promuovano e/o collaborino con i Corsi di studio, con il compito di misurare e adeguare i curricula offerti agli studenti sulla base dell'incontro tra domanda e offerta formativa del Corso.

Alla riunione, svolta per via telematica su piattaforma "TEAMS, partecipano i seguenti rappresentanti del mondo delle professioni e degli Enti connessi con le attività motorie e sportive:

- *Prof. Giovanni Caramazza - Coord. Reg. di Ed. fisica e Sportiva MIUR-USR Sicilia*
- *Dott.ssa Roberta Cascio – Vicepresidente Regionale CIP e Delegata Regionale FISDIR*
- *Dott. Giuseppe Cataldo – CIP Sicilia settore Scuola*
- *Prof. Alessandro Arcigli - Delegato Provinciale CONI - Messina*
- *Dott. Antonino Scimone - Presidente Provinciale U.S. ACLI- Messina*
- *Dott. Francesco Giorgio - Delegato Provinciale CIP Messina*
- *Prof.ssa Silvia Bosurgi - Presidente S.S.D. Unime Sport*
- *Dott. Ilario Volpe - Exercise Experience Director "VIRGIN ACTIVE"*
- *Avv. Antonio Barbera - Presidente del Circolo del Tennis e della vela di Messina*

Il Corso di laurea è rappresentato da:

- *Prof. Fabio Trimarchi - Coordinatore del CdS triennale L-22*
- *Prof. Ludovico Magaudda - Coordinatore del CdS Magistrale LM-67*
- *Prof. Debora Di Mauro - Responsabile Ambito Motorio e Sportivo dei due CdS*
- *Dott. Antonino Micali - Manager Didattico del CdS triennale L-22*
- *Dott.ssa Maria Rosa Nuccio - Manager Didattico del CdSM LM-67*
- *Danilo Currò - Rappresentante degli studenti del CdS triennale L-22*
- *Dott. Ivan F. G. Giuffrida - Rappresentante degli studenti del CdS Magistrale LM-67*
- *Dott.ssa Marzia Antinori - Rappresentante degli studenti del CdS Magistrale LM-67*

La riunione è presieduta dai Proff. Magaudda e Trimarchi, assume le funzioni di segretario verbalizzante il Dott. Antonino Micali

I lavori sono aperti dai due Coordinatori dei Corsi di Studio con i saluti di rito e la presentazione dei partecipanti.



Si passa, quindi, alla presentazione dei piani didattici di ambedue i CdS, con l'illustrazione degli Insegnamenti previsti negli ambiti motorio e sportivo, biomedico, psicopedagogico e sociologico, giuridico-economico, evidenziando come il percorso degli studi sia stato progettato seguendo una logica di integrazione tra i due percorsi di laurea. Viene poi sottolineato l'importante peso in CFU assegnato ai Tirocini formativi e di orientamento, obbligatori, da svolgere in gran parte presso Strutture del settore esterne, in convenzione con l'Ateneo.

Il prof. Magaudda ricorda, a questo punto, che la riunione odierna è stata organizzata per discutere con le Parti interessate delle nuove disposizioni di legge riguardanti i ruoli professionali dei laureati in scienze Motorie, nell'ambito della riforma dello Sport.

Passa, quindi la parola al prof. Trimarchi, per illustrare quanto previsto dal capo III del recente "DECRETO LEGISLATIVO 28 febbraio 2021, n. 36 "Attuazione dell'articolo 5 della legge 8 agosto 2019, n. 86, riordino e riforma delle disposizioni in materia di enti sportivi professionistici e dilettantistici, nonché di lavoro sportivo" recante **Ulteriori disposizioni in materia di laureati in Scienze Motorie.**

Il prof. Trimarchi fa presente che tale norma stabilisce che, al fine del corretto svolgimento delle attività fisico motorie, anche di livello agonistico, e della tutela del benessere nonché della promozione di stili di vita corretti, viene istituito, per i laureati in Scienze Motorie, il titolo di "Chinesiologo" distinguendo le figure del Chinesiologo di base (laureati L22), del Chinesiologo delle attività motorie preventive ed adattate (laureati LM-67), del Chinesiologo sportivo (laureati LM-68) e del Manager dello sport (laureati LM-47). Lo stesso Decreto definisce, inoltre, le attività professionali previste per le diverse tipologie di Chinesiologi, aprendo nuove e più chiare prospettive occupazionali per i nostri laureati.

Fa presente inoltre che, pur essendo attualmente attivi nella sede di Messina solo i CdS L22 e LM67, è possibile ipotizzare la progettazione e l'avvio degli altri CdS magistrali LM-68 e LM-47 per la formazione dei Chinesiologi sportivi, e dei Manager dello sport.

Si passa quindi all'audizione dei rappresentanti delle Parti Interessate

Il Prof. Magaudda, sottolineando il fatto che l'insegnamento dell'Educazione fisica nelle Scuole rimane un fondamentale sbocco occupazionale per i laureati magistrali in Scienze Motorie, invita a intervenire il prof. Giovanni Caramazza, in rappresentanza dell'ambito scolastico regionale.

Il prof. Caramazza sottolinea il fatto che un'alta percentuale di laureati in Scienze Motorie sulla base dei dati forniti da "Alma Laurea", finiti gli studi, riescono a trovare lavoro in ambito sportivo e nel mondo della scuola. Fa presente come a livello ministeriale, da tempo, si stia perseguendo l'obiettivo dell'inserimento dell'educazione fisica nella scuola primaria che se centrato aprirebbe nuovi scenari ai fini dell'occupazione e quindi una forte attrazione per i giovani per questi corsi di studi. Si dichiara disponibile a sostenere l'implementazione delle convenzioni tra Università e Istituti scolastici per lo svolgimento dei tirocini formativi degli studenti in Scienze motorie.

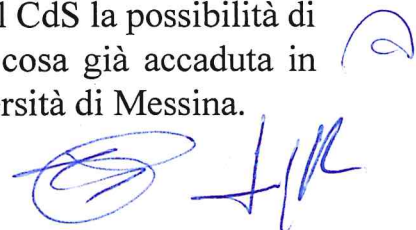


In rappresentanza del CONI interviene il Prof. Alessandro Arcigli che si sofferma sull'impatto della nuova riforma in ambito sportivo agonistico dove bisognerà intervenire nella formazione dei futuri tecnici e dirigenti sportivi. A tal proposito bisognerà operare attraverso le Federazioni, gli Enti di promozione sportiva e le associate. Da un punto di vista pratico si rende disponibile da subito a stilare dei protocolli per il coinvolgimento degli studenti dei CdS in Scienze Motorie attraverso i tirocini professionalizzanti direttamente con le Federazioni, le Discipline sportive associate e gli Enti di promozione sportiva, ma in genere con tutte le realtà territoriali comprese le singole Associazioni sportive.

In rappresentanza dei centri fitness interviene Il Dott. Ilario Volpe - Exercise Experience Director "VIRGIN ACTIVE" afferma che all'interno dei 39 centri fitness Virgin, con oltre 2000 operatori impiegati, si possa lavorare solo se in possesso della laurea in scienze motorie e che attraverso la propria accademia dove i ragazzi vengono specificatamente formati da coach specializzati, finito il percorso formativo gli stessi, con una percentuale che si aggira intorno al 40%, trovano lavoro all'interno dei centri Virgin. Uno degli obiettivi del suo operato è proprio quello di intraprendere delle sinergie con le università italiane, per questo si offre disponibile per stipulare degli accordi per quello che riguarda i tirocini professionalizzanti. Tiene a sottolineare come la pandemia abbia accelerato alcuni processi legati all'utilizzo degli strumenti digitali che permettono di intraprendere nuovi modi di approcciarsi con gli utenti. Con la propria organizzazione hanno lanciato un nuovo programma di lavoro il "Life coach" che appunto utilizzando il digitale permette di seguire gli utenti in ogni posto ed in qualsiasi momento con dei trainer che adottano un approccio one to one. I laureati in Scienze Motorie dopo opportuna formazione post-laurea sono le figure professionali impiegate nel progetto.

In rappresentanza dei Circoli sportivi prende la parola l'Avv. Antonio Barbera, ribadisce l'importanza della formazione dei futuri dirigenti dello sport. Sottolinea come ormai sia imprescindibile l'utilizzo di persone specializzate nella gestione dello sport e degli impianti sportivi, C'è bisogno di manager dello sport. A tal proposito invita i coordinatori dei CdS affinché anche l'Università di Messina si attivi per la progettazione e l'avvio del CdS LM-47, spiegandone le motivazioni. Oggi, per gestire non solo grandi realtà ma anche semplici società sportive, organizzare piccoli e grandi eventi è necessario avvalersi di professionisti che devono avere delle competenze che spaziano in ambito economico, legale e logicamente organizzativo. Non è più possibile ipotizzare di gestire improvvisando. E questo determina il successo, l'insuccesso, ed in alcuni casi la sopravvivenza di tutto quello che ruota attorno al mondo dello sport.

In rappresentanza degli Enti di promozione sportiva interviene il Dott. Antonino Scimone sottolineando come la riforma cambierà il modo di fare sport e la formazione diventerà centrale nello sviluppo di tutte le politiche gestionali ed organizzative dello sport. L'U.S. ACLI da piena disponibilità e offre agli studenti del CdS la possibilità di partecipare a tutti i percorsi formativi offerti dall'U.S. ACLI, cosa già accaduta in alcuni webinar organizzati proprio in collaborazione con l'Università di Messina.



Vengono quindi invitati a prendere la parola i rappresentanti dello Sport paralimpico

La Dott.ssa Roberta Cascio, pone l'attenzione sulla nuova riforma dello sport e come la stessa miri a dare impulso alle tematiche sportive legate alla disabilità. Il CdS "Scienze e Tecniche delle Attività Motorie Preventive e Adattate", ritiene che sia funzionale a tutte le attività sportive portate avanti dal CIP e dalla FISDIR, comunica che il CIP Sicilia sta avviando percorsi di formazione per tecnici specializzati nell'ambito della disabilità per i quali auspica la partecipazione dei laureati in Scienze Motorie. Dichiarà, inoltre, piena disponibilità per la stipula di convenzioni fra le Federazioni associate al CIP e l'Ateneo di Messina per lo svolgimento di attività di tirocinio e all'acquisizione di specifici brevetti professionali.

Il Dott. Francesco Giorgio fa presente che il CIP Messina intende promuovere una serie di eventi coinvolgendo le singole Federazioni sportive del CIP cercando di avvicinare le istituzioni al problema delle disabilità che spesso viene vista solo sotto il punto di vista terapeutico e non sportivo. Diventano centrali nella promozione di questi eventi le figure professionali che si formano a livello universitario. La sinergia tra CIP e Università dovrebbe essere sancita da una convenzione per attuare una serie di programmi specifici con al centro la formazione e la specializzazione in ambito delle disabilità al fine di coinvolgere sempre di più gli studenti che domani saranno gli operatori di un settore come quello delle disabilità spesso trascurato.

Il Dott. Giuseppe Cataldo, rappresentante del settore Scuola CIP Sicilia, pone l'attenzione sull'importanza della divulgazione dello sport per disabili nel sistema scolastico e così come avvenuto attraverso i gruppi sportivi scolastici per i normo dotati altrettanto si possono attuare delle politiche sportive rivolte ai disabili partendo proprio dalla scuola. Fare uscire dall'isolazionismo il fenomeno delle disabilità utilizzando lo sport come strumento di integrazione.

La parola passa, in fine, ai rappresentanti degli Studenti.


Interviene lo studente Danilo Currò dichiarando il compiacimento per le iniziative proposte e auspicando la ripresa in presenza delle attività formative pratiche, che causa la pandemia Covid hanno dovuto svolgersi per via telematica. Altresì chiede, nel caso del perdurare della sospensione, di predisporre ulteriori webinar sostitutivi delle attività di tirocinio.

La riunione si conclude con l'impegno tra le parti a predisporre ogni atto conseguenziale per dare seguito alle proposte emerse.

Letto, approvato e sottoscritto

Il Segretario

Dott. Antonino Micali



I Presidenti

Prof. Ludovico Magaudda

Prof. Fabio Trimarchi



Verbale della RIUNIONE del COMITATO DI INDIRIZZO
dei Corsi di Laurea in
SCIENZE MOTORIE, SPORT e SALUTE
e
SCIENZE E TECNICHE DELLE ATTIVITA' MOTORIE PREVENTIVE E
ADATTATE

In data 09/04/2014, alle ore 15.30, si è tenuta la riunione del Comitato di Indirizzo del Corso di laurea in "Scienze Motorie, Sport e Salute", e del Corso di laurea Magistrale in "Scienze e Tecniche delle Attività Motorie Preventive e Adattate" composto da rappresentanti dell'Università e di altre realtà territoriali (formative, economiche, ecc.) che promuovano e/o collaborino localmente con i Corsi di studio, con il compito di misurare e adeguare i curricula offerti agli studenti sulla base dell'incontro tra domanda e offerta formativa del Corso.

Alla riunione, che si è svolta presso la sala riunioni del Dipartimento di Scienze Biomediche e delle Immagini Morfologiche e Funzionali, sede istituzionale del Cdl, hanno partecipato i seguenti rappresentanti del mondo delle professioni e degli Enti locali connessi con le attività motorie e sportive:

- **Dott. Alessandro Rizzo**- Presidente Associazione PMI (Piccole Medie Industrie - Sicilia)
- **Prof. Aldo Violato** - Presidente regionale FIGC settore giovanile e scolastico e Delegato provinciale CONI - Messina
- **Dott.ssa Giovanna Finocchiaro** - Presidente Regionale ANIAD
- **Prof.ssa Cristina Cavaletti** - Coordinatrice Docenti Educazione Fisica Uff. Scolastico Provinciale di Messina
- **Dott. Antonino Micali** - Presidente CUS Messina
- **Dott. Antonello Aliberti** - Presidente prov. Azzurri d'Italia e Presidente Polisportiva Odisseus

Assenti giustificati:

- **Prof. Daniele Bruschetta** - delegato del Rettore per lo Sport, Presidente del CSASU
- **Dott. Carmelo Trommino**- Direttore UniMe Sport
-

Il Corso di laurea è stato rappresentato da:

- **Prof. Ludovico Magaudda** - Coordinatore del Cdl in S.M.S.S.
- **Prof. Fabio Trimarchi** - Coordinatore del CdIM in S.T.A.M.P.A.
- **Prof. Debora Di Mauro** - Responsabile Ambito Motorio e Sportivo dei Cdl
- **Dott. Rita Giuffrida** - Responsabile Amm. Tirocini e Stage dei Cdl
- **Sig.ra Giulia Mangano** - Rappresentante degli studenti dei Cdl

Nel corso della riunione sono state gettate le basi per una proficua collaborazione finalizzata alla riorganizzazione delle attività di Tirocinio professionalizzante, previste dai regolamenti didattici dei Cdl .

In particolare è stato concordato:

- l'implementazione della collaborazione con l'Ufficio Scolastico Provinciale per il coinvolgimento di un maggior numero di Istituti Comprensivi nello svolgimento delle attività di tirocinio degli studenti dei due Cdl presso le Scuole primarie*
- l'ampliamento delle convenzioni con le Federazioni Sportive Nazionali finalizzate all'acquisizione, da parte degli studenti tirocinanti, dei brevetti di istruttore/allenatore di primo livello nelle specifiche discipline sportive*
- il coinvolgimento dei tecnici sportivi del CUS come esercitatori nelle attività didattiche pratiche istituzionali dell'ambito motorio e sportivo dei Cdl, attraverso la stipula di una specifica convenzione con l'Ateneo*
- il convenzionamento dell'ANIAD (Associazione Nazionale Atleti Diabetici) per lo svolgimento di tirocini professionalizzanti nello specifico settore*
- la collaborazione della PMI per favorire l'inserimento degli studenti tirocinanti nelle strutture ad essa consociate ed il successivo avviamento al mondo del lavoro.*