



Procedura valutativa per la copertura di n. 1 posto di Professore associato (II fascia) ai sensi dell'art. 24, comma 6 della Legge 240/2010 presso il Dipartimento di Neuroscienze Biomedicina e Movimento dell'Università di Verona - Settore Concorsuale 06/N2 Scienze dell'esercizio fisico e dello sport - S.S.D. M-EDF/02 Metodi e didattiche delle attività sportive – codice bando 2021paps24020 - pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo il 21/12/202

1

RELAZIONE RIASSUNTIVA

Alle ore 17:40 del giorno 06/04/2022, in via telematica in modalità sincrona attraverso la piattaforma ZOOM, si è riunita la Commissione giudicatrice, nominata con decreto rettorale, per la procedura valutativa di n. 1 posto di Professore associato così composta:

- Prof. Alberto Rainoldi	Università degli Studi di Torino	Presidente
- Prof. Fabio Esposito	Università degli Studi di Milano	Componente
- Prof.ssa Chiara Milanese	Università degli Studi di Verona	Segretario

per procedere alla stesura della relazione riassuntiva.

La Commissione, sempre presente al completo, si è riunita nei giorni 29/03/2022 e 06/04/2022 in modalità telematica attraverso la piattaforma ZOOM.

Nella **prima riunione** (verbale n. 1) la Commissione ha constatato che non è stata presentata istanza di ricusazione dei commissari, ha preso visione del bando di indizione della procedura valutativa e del Regolamento per la disciplina delle chiamate dei professori universitari, hanno dichiarato che non esistono rapporti di parentela o affinità fino al IV grado incluso tra loro stessi e che non sussistono le cause di astensione di cui all'art. 51 del Codice di procedura civile.

La Commissione ha provveduto quindi ad indicare i criteri di valutazione.

Nella **seconda riunione** (verbale 2) la Commissione ha preso atto che risultava 1 candidato partecipante alla procedura ed ha dichiarato che non esistono rapporti di parentela o affinità fino al IV grado incluso con il candidato e che non sussistono le cause di astensione di cui all'art. 51 del Codice di procedura civile.

La Commissione appurato che non è pervenuta la rinuncia del candidato, ha proceduto all'esame e alla valutazione dell'attività didattica, del curriculum e delle pubblicazioni scientifiche prodotte dal candidato e ha formulato i relativi dettagliati giudizi dandone congrua e specifica motivazione di cui all'allegato 2 del verbale n. 2.

La Commissione giudicatrice, infine, sulla base di tali giudizi, ha valutato positivamente il candidato:

Dott. Luca Paolo Ardigò

La seduta è tolta alle ore 18:00

La presente relazione viene letta, approvata e sottoscritta.



La Commissione:

-Prof. Alberto RAINOLDI (Presidente)

Dichiarazione di concordanza

- Prof. Fabio ESPOSITO (Commissario)

Dichiarazione di concordanza

-Prof.ssa Chiara MILANESE (Segretaria)

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Chiara Milanesi".



Procedura valutativa per la copertura di n. 1 posto di Professore associato (II fascia) ai sensi dell'art. 24, comma 6 della Legge 240/2010 presso il Dipartimento di Neuroscienze Biomedicina e Movimento dell'Università di Verona - Settore Concorsuale 06/N2 Scienze dell'esercizio fisico e dello sport - S.S.D. M-EDF/02 Metodi e didattiche delle attività sportive – codice bando 2021paps24020 - pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo il 21/12/2021

Verbale n. 1
(Criteri di valutazione)

Alle ore 10:30 del giorno 29 marzo 2022, in via telematica in modalità sincrona attraverso la piattaforma ZOOM si è riunita la Commissione giudicatrice, nominata con decreto rettorale, per la procedura valutativa di n. 1 posto di Professore associato così composta:

- Prof. Alberto RAINOLDI – Professore ordinario, Università di TORINO
- Prof. Fabio ESPOSITO – Professore ordinario, Università di MILANO
- Prof.ssa Chiara MILANESE – Professore associato, Università di VERONA

La Commissione procede alla nomina del Presidente nella persona del Prof. Alberto Rainoldi e del Segretario nella persona della Prof.ssa Chiara Milanese, che provvederà alla verbalizzazione delle sedute e alla stesura della relazione riassuntiva.

I commissari dichiarano, con la sottoscrizione del presente verbale, che non esistono rapporti di parentela o affinità fino al IV grado incluso tra loro stessi e che non sussistono le cause di astensione di cui all'art. 51 del Codice di procedura civile.

Il Presidente ricorda preliminarmente che i riferimenti normativi in base ai quali si svolgerà la procedura andranno reperiti nell'art.24, comma 6 della Legge 240/2010, nel Regolamento per la disciplina delle chiamate dei professori universitari e nel bando di indizione della presente procedura citato in epigrafe.

La Commissione prende atto che nessuna istanza di ricsuzione dei commissari è pervenuta nei termini stabiliti nel regolamento di Ateneo.

Il termine per la conclusione dei lavori è fissato in 30 giorni dalla data del decreto rettorale di nomina della Commissione e precisamente il giorno 11 aprile 2022.

La procedura prevede la valutazione delle seguenti attività:

- a) didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti;
- b) attività di ricerca e pubblicazioni scientifiche.

I candidati saranno valutati positivamente a condizione del raggiungimento del giudizio di "buono" per ogni ambito di attività sopra indicato.

La **valutazione dell'attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti** sarà svolta sulla base dei seguenti criteri:

- a) numero dei moduli/corsi tenuti e continuità della tenuta degli stessi;



- b) esiti della valutazione da parte degli studenti, con gli strumenti predisposti dall'ateneo, dei moduli/corsi tenuti;
- c) partecipazione alle commissioni istituite per gli esami di profitto;
- d) quantità e qualità dell'attività di tipo seminariale, di quella mirata alle esercitazioni e al tutoraggio degli studenti, ivi inclusa quella relativa alla predisposizione delle tesi di laurea, di laurea magistrale e delle tesi di dottorato;
- e) congruenza con il settore concorsuale per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo indicato nel bando (= SSD).

La **valutazione dell'attività di ricerca scientifica** sarà svolta sulla base dei seguenti criteri:

- a) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, ovvero partecipazione agli stessi;
- b) conseguimento della titolarità di brevetti;
- c) partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;
- d) conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca;
- e) congruenza con il settore concorsuale per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo indicato nel bando (= SSD).

La **valutazione delle pubblicazioni scientifiche** sarà svolta sulla base della consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, l'intensità e la continuità temporale della stessa, fatti salvi i periodi, adeguatamente documentati, di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca, con particolare riferimento alle funzioni genitoriali, nonché degli ulteriori seguenti criteri:

- a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione;
- b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo indicato nel bando (= SSD);
- c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica;
- d) determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione. In particolare, sarà considerata la posizione del nome del/della candidato/a nella lista degli autori (primo, secondo, ultimo, intermedio).
- e) gli indicatori previsti dalla normativa nazionale in materia nell'ambito dei settori in cui ne è consolidato l'uso a livello internazionale e in particolare (dati estratti da Scopus):

- 1) numero totale delle citazioni;
- 2) Indice di Hirsch.

La commissione formulerà un giudizio dettagliato per ogni candidato dandone congrua e specifica motivazione sulla base dei criteri sopra citati e redigerà l'elenco dei candidati valutati positivamente, ovvero dei candidati che hanno ottenuto un giudizio almeno "buono" in ogni ambito di attività usando la seguente scala: insufficiente – sufficiente – discreto – buono - ottimo.



La commissione si riconvoca il giorno 06/04/2022 alle ore 17:00, in via telematica in modalità sincrona attraverso la piattaforma ZOOM, per la valutazione dei candidati.

La seduta è tolta alle ore 11:45

Il presente verbale viene letto, approvato e sottoscritto.

La Commissione:

-Prof. Alberto RAINOLDI (Presidente)

Dichiarazione di concordanza

- Prof. Fabio ESPOSITO (Commissario)

Dichiarazione di concordanza

-Prof.ssa Chiara MILANESE (Segretaria)

Procedura valutativa per la copertura di n. 1 posto di Professore Associato (II fascia) ai sensi dell'art. 24, comma 6 della Legge 240/2010 presso il Dipartimento di Neuroscienze, Biomedicina e Movimento dell'Università di Verona - Settore Concorsuale 06/N2 Scienze dell'esercizio fisico e dello sport, settore scientifico disciplinare M-EDF/02 Metodi e didattiche delle attività sportive – Piano Straordinario (Cod. 2021paps24020), bandita con D.R. 11889/2021 Prot n. 482178 del 21/12/2021, il cui avviso è stato pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo il 22/12/2021

DICHIARAZIONE DI CONCORDANZA

Il sottoscritto Prof. Fabio Esposito, componente della commissione di valutazione della procedura valutativa per 1 posto di Professore associato (II fascia) ai sensi dell'art. 24, comma 6, della Legge 240/2010 per il settore concorsuale 06/N2 Scienze dell'esercizio fisico e dello sport, settore scientifico disciplinare M-EDF/02 Metodi e didattiche delle attività sportive per il Dipartimento di Neuroscienze, Biomedicina e Movimento dichiara di aver partecipato, per via telematica, alla seduta della commissione del 29/03/2022.

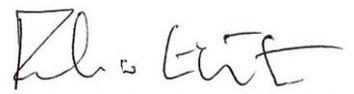
Dichiara altresì di concordare, approvare e sottoscrivere il contenuto del verbale n. 1 redatto in tale data.

Si allega fotocopia del proprio documento di identità.

Luogo, data

Milano, 29/03/2022

Firma



.....

Procedura valutativa per la copertura di n. 1 posto di Professore Associato (II fascia) ai sensi dell'art. 24, comma 6 della Legge 240/2010 presso il Dipartimento di Neuroscienze, Biomedicina e Movimento dell'Università di Verona - Settore Concorsuale 06/N2 Scienze dell'esercizio fisico e dello sport, settore scientifico disciplinare M-EDF/02 Metodi e didattiche delle attività sportive – Piano Straordinario (Cod. 2021paps24020), bandita con D.R. 11889/2021 Prot n. 482178 del 21/12/2021, il cui avviso è stato pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo il 22/12/2021

DICHIARAZIONE DI CONCORDANZA

Il sottoscritto Prof. ALBERTO RAINOLDI, componente della commissione di valutazione della procedura valutativa per 1 posto di Professore associato (II fascia) ai sensi dell'art. 24, comma 6, della Legge 240/2010 per il settore concorsuale 06/N2 Scienze dell'esercizio fisico e dello sport, settore scientifico disciplinare M-EDF/02 Metodi e didattiche delle attività sportive per il Dipartimento di Neuroscienze, Biomedicina e Movimento dichiara di aver partecipato, per via telematica, alla seduta della commissione del 29/03/2022.

Dichiara altresì di concordare, approvare e sottoscrivere il contenuto del verbale n. 1 redatto in tale data.

Si allega fotocopia del proprio documento di identità.

Luogo, data

Firma

Torino, 29/03/2022

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



ALLEGATO 1 AL VERBALE 2
(Elenco dei candidati)

N.	COGNOME	NOME
1	Ardigò	Luca Paolo

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'Luca Paolo'.



ALLEGATO N. 2 AL VERBALE 2
(*valutazione dei candidati*)

Candidato Dott. Luca Paolo Ardigò:

Valutazione dell'attività didattica, della didattica integrativa e di servizio agli studenti

CRITERI	DESCRIZIONE E VALUTAZIONE
a) numero dei moduli/corsi tenuti e continuità della tenuta degli stessi	Il candidato dichiara "attività di lezioni frontali ed esercitazioni" per i seguenti corsi: Monitoraggio e valutazione dell'attività motoria adattata" nella laurea LM-67, dal 2006/2007 al 2007/2008; "Biomeccanica II" nella laurea L-22, 2009/2010; Metodologia dell'allenamento" nella laurea L-22, 2009/2010; "Biomeccanica del movimento e dello sport" nella laurea LM-67, 2010/2011 "Locomozione umana adattata" nella laurea LM-67, 2011/2012; "Metodologia delle misure delle attività sportive nella laurea LM-67 dal 2013/2014 al 2020/2021; "Biomeccanica del movimento e dello sport" nella laurea L-22, 2010/2011; "Tecniche e metodologie dell'allenamento" nella laurea L-22 dal 2016/2017 ad oggi. Non potendo evincere dal CV presentato dal candidato quale attività siano di lezioni frontali o di esercitazioni, la commissione decide di valutarle globalmente al punto a. Valutazione: buono
b) esiti della valutazione da parte degli studenti, con gli strumenti predisposti dall'ateneo, dei moduli/corsi tenuti	-
c) partecipazione alle commissioni istituite per gli esami di profitto	Il candidato dichiara di aver partecipato alle commissioni istituite per gli esami di profitto. Valutazione: buono
d) quantità e qualità dell'attività di tipo seminariale, di quella mirata alle esercitazioni e al tutoraggio degli studenti, ivi inclusa quella relativa alla predisposizione delle tesi di laurea, di laurea magistrale e delle tesi di dottorato	Attività di tutoraggio per tesi di dottorato dal 2009 ad oggi. Tutor di 3 studenti del corso di dottorato in 3 tesi di "Neuroscienze, Scienze Psicologiche e Psichiatriche", dell'Università degli Studi di Verona. Componente del collegio dei docenti per i Dottorato in "Neuroscienze, Scienze Psicologiche e Psichiatriche, Dipartimento di Neuroscienze, Biomedicina e Movimento dell'Università degli Studi di Verona. Valutazione: buono
e) congruenza con il settore concorsuale per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo indicato nel bando (= SSD)	L'attività didattica del candidato è stata svolta in ambito delle tecnologie e metodiche per la valutazione funzionale e biomeccanica della locomozione umana. Valutazione: pienamente congruente con il SSD M-EDF/02, ottimo.

La valutazione sull'attività didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti è Buono

Valutazione dell'attività di ricerca scientifica

CRITERI	DESCRIZIONE E VALUTAZIONE
a) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, ovvero partecipazione agli stessi	Dal curriculum e dalle pubblicazioni si evince che il candidato ha partecipato a numerosi gruppi di ricerca nazionali e internazionali. Dal curriculum risulta la partecipazione come coordinatore, a 1 progetti di ricerca competitivi finanziato nel 2004. Il candidato dichiara attività di associate editor per 7 riviste internazionali. Valutazione: ottimo.
b) conseguimento della titolarità di brevetti	Non risulta titolarità di brevetti. Valutazione: non pertinente
c) partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	La partecipazione in qualità di relatore a seminari e/o convegni nazionali/internazionali è elevata. Valutazione: ottimo



d) conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	Non risulta il conseguimento di premi per attività di ricerca. Valutazione: non pertinente
e) congruenza con il settore concorsuale per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo indicato nel bando (= SSD)	L'attività scientifica è chiaramente orientata verso tematiche inerenti gli aspetti biomeccanici e fisiologici connessi con l'esercizio fisico e la prestazione sportiva. Valutazione: ottimo

Valutazione delle pubblicazioni scientifiche

CRITERI	DESCRIZIONE E VALUTAZIONE
a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione;	<p>Pubblicazione 1. Lavoro eseguito con elevato rigore metodologico che mostra come, in calciatori professionisti, il carico esterno (allenamento+partita) cumulativo abbia un effetto negativo sulla prestazione nel semplice test del salto da fermo con contromovimento che può quindi essere utilizzato per controllare l'eccesso di carico esterno anche in prospettiva di prevenzione dell'infortunio. Ottima la collocazione editoriale.</p> <p>Pubblicazione 2. Studio originale sulla validità della misura della velocità picco durante uno scatto sottomassimale come alternativa istantanea ma non-massimale (e quindi meno affaticante) al salto da fermo con contromovimento per valutare la fatica neuromuscolare in calciatori semi-professionisti. Buona la rilevanza scientifica e molto buona la collocazione editoriale.</p> <p>Pubblicazione 3. Ricerca innovativa nel suo ambito che evidenzia come l'aggiunta di mini-combattimenti al normale allenamento di giovani atleti del Taekwondo ne aumenti sia l'agilità e sia la capacità aerobica. Ottima la collocazione editoriale.</p> <p>Pubblicazione 4. Articolo che contribuisce alla comprensione dell'effetto dell'attività fisica sulla prestazione scolastica in studenti di quinta elementare utilizzando un approccio che tiene in conto anche di socio-demografia, contesto familiare e stile di vita. Ottima la collocazione editoriale e la rilevanza scientifica.</p> <p>Pubblicazione 5. Lavoro svolto con alto rigore scientifico sull'effetto della fatica metabolica sulla percentuale di tiro in sospensione di giovani cestisti che sottolinea l'importanza per il recupero, da parte dei giocatori, di sfruttare ogni possibile pausa di gioco e, da parte dell'allenatore, di gestire con accortezza timeout e sostituzioni specialmente durante i minuti finali di partite punto a punto. Ottima la collocazione editoriale e la rilevanza scientifica.</p> <p>Pubblicazione 6. Ulteriore lavoro originale in giovani cestisti su di un altro fondamentale d'attacco (spesso determinante per il successo finale), il tiro da tre punti, che supporta l'importanza di allenare questo tiro anche in condizioni di affaticamento. Ottima la collocazione editoriale e la rilevanza scientifica.</p> <p>Pubblicazione 7. Studio su sviluppo e valutazione in di un'innovativa imbarcazione a propulsione tipo handbike per disabili che potrebbe diventare una valida opzione per i disabili per conseguire/mantenere la forma fisica in ambiente lago o mare. Ottima la collocazione editoriale e la rilevanza scientifica.</p> <p>Pubblicazione 8. Ricerca originale che evidenzia come l'effetto di una metodica già utilizzata, ovvero la vibrazione indiretta-localizzata, sulla prestazione di giocatori di ping ping di diverso livello, dipenda da sede di stimolazione e livello del giocatore. Buona la rilevanza scientifica.</p>



	<p>Pubblicazione 9. Innovativo articolo su biomeccanica e bioenergetica della corsa in salita che, valutando contemporaneamente tante diverse variabili, fornisce una spiegazione omnicomprensiva della strategia locomotoria operata durante questa forma di esercizio. Buona la collocazione editoriale e la rilevanza scientifica.</p> <p>Pubblicazione 10. Lavoro impegnativo dal punto di vista metodologico con misure in quota nella valle dell'Everest che fornisce alcune indicazioni per spiegare la migliore prestazione durante la marcia in pendenza trasportando pesi dei portatori Nepalesi rispetto a controlli (montanari) Caucasicci. Ottima la collocazione editoriale e la rilevanza scientifica.</p> <p>Pubblicazione 11. Studio sulla spiegazione fisica-fisiologica, ottenuta per mezzo di un duplice approccio – modellistico e sperimentale, del miglioramento della prestazione nel salto da fermo in alto ed in lungo. Ottima collocazione editoriale e rilevanza scientifica.</p> <p>Pubblicazione 12. Ricerca originale che, investigando la marcia all'indietro in pendenza, contribuisce alla comprensione della specifica geometria della locomozione umana bipedale in termini di bioenergetica e biomeccanica. Buona la collocazione editoriale e la rilevanza scientifica.</p> <p>Valutazione complessiva: ottimo</p>
b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo indicato nel bando (= SSD);	Le pubblicazioni scientifiche sono totalmente congruenti con il S.S.D. M-EDF/02 e con il profilo indicato nel bando. Valutazione: ottimo.
c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica;	Tutti i lavori presentati per la valutazione sono pubblicati in riviste internazionali di prestigio nel proprio settore. Valutazione: ottimo
d) determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione;	Delle dodici pubblicazioni presentate per la valutazione il candidato è primo autore in 1 e ultimo autore in 9. Valutazione: ottimo
e) eventuali indicatori utilizzati, riferiti all'intero curriculum: 1) numero totale delle citazioni; 2) combinazioni dei precedenti parametri atte a valorizzare l'impatto	2129 citazioni totali 23 indice di Hirsch Valutazione: ottimo



della produzione scientifica del candidato (indice di Hirsch).	
---	--

La valutazione sull'attività di ricerca scientifica e sulle pubblicazioni del candidato è ottima

La valutazione complessiva di sintesi è **positiva**

Procedura valutativa per la copertura di n. 1 posto di Professore Associato (II fascia) ai sensi dell'art. 24, comma 6 della Legge 240/2010 presso il Dipartimento di Neuroscienze, Biomedicina e Movimento dell'Università di Verona - Settore Concorsuale 06/N2 Scienze dell'esercizio fisico e dello sport, settore scientifico disciplinare M-EDF/02 Metodi e didattiche delle attività sportive – Piano Straordinario (Cod. 2021paps24020), bandita con D.R. 11889/2021 Prot n. 482178 del 21/12/2021, il cui avviso è stato pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo il 22/12/2021

DICHIARAZIONE DI CONCORDANZA

Il sottoscritto Prof. Fabio Esposito, componente della commissione di valutazione della procedura valutativa per 1 posto di Professore associato (II fascia) ai sensi dell'art. 24, comma 6, della Legge 240/2010 per il settore concorsuale 06/N2 Scienze dell'esercizio fisico e dello sport, settore scientifico disciplinare M-EDF/02 Metodi e didattiche delle attività sportive per il Dipartimento di Neuroscienze, Biomedicina e Movimento dichiara di aver partecipato, per via telematica, alle sedute della commissione del 06/04/2022.

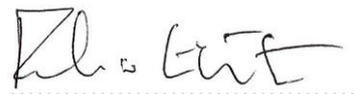
Dichiara altresì di concordare, approvare e sottoscrivere il contenuto del verbale n. 2 e della relazione riassuntiva redatti in tale data.

Si allega fotocopia del proprio documento di identità.

Luogo, data

Milano, 06/04/2022

Firma



.....

Procedura valutativa per la copertura di n. 1 posto di Professore Associato (II fascia) ai sensi dell'art. 24, comma 6 della Legge 240/2010 presso il Dipartimento di Neuroscienze, Biomedicina e Movimento dell'Università di Verona - Settore Concorsuale 06/N2 Scienze dell'esercizio fisico e dello sport, settore scientifico disciplinare M-EDF/02 Metodi e didattiche delle attività sportive – Piano Straordinario (Cod. 2021paps24020), bandita con D.R. 11889/2021 Prot n. 482178 del 21/12/2021, il cui avviso è stato pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo il 22/12/2021

DICHIARAZIONE DI CONCORDANZA

Il sottoscritto Prof. ALBERTO RAINOLDI, componente della commissione di valutazione della procedura valutativa per 1 posto di Professore associato (II fascia) ai sensi dell'art. 24, comma 6, della Legge 240/2010 per il settore concorsuale 06/N2 Scienze dell'esercizio fisico e dello sport, settore scientifico disciplinare M-EDF/02 Metodi e didattiche delle attività sportive per il Dipartimento di Neuroscienze, Biomedicina e Movimento dichiara di aver partecipato, per via telematica, alla seduta della commissione del 06/04/2022.

Dichiara altresì di concordare, approvare e sottoscrivere il contenuto del verbale n. 2 e della relazione riassuntiva redatto in tale data.

Si allega fotocopia del proprio documento di identità.

Torino, 06/04/2022

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