

PROCEDURA DI SELEZIONE PER IL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO IN TENURE TRACK (R.T.T.), AI SENSI DELL'ART. 24 DELLA LEGGE N. 240/2010, COSÌ COME MODIFICATO DALLA L. N. 79/2022 – GRUPPO SCIENTIFICO DISCIPLINARE 06/MEDF-01 SCIENZE DELL'ESERCIZIO FISICO E DELLO SPORT - SETTORE SCIENTIFICO - DISCIPLINARE MEDF-01/A METODI E DIDATTICHE DELLE ATTIVITA' MOTORIE - DIPARTIMENTO DI MEDICINA SPERIMENTALE E CLINICA DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI MAGNA GRÆCIA DI CATANZARO, INDETTA CON D.R. N. 1627 DEL 27/10/2025 IL CUI AVVISO È STATO PUBBLICATO NELLA G.U. - IV^ SERIE SPECIALE - n. 91 DEL 21/11/2025

VERBALE N. 3

L'anno 2026, il giorno 19 del mese di maggio alle ore 9.30 si è riunita sulla piattaforma telematica Microsoft Teams con collegamento al link [Concorso RTT | Partecipazione alla riunione | Microsoft Teams](#) la Commissione Giudicatrice della procedura di selezione per il reclutamento di un Ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, della Legge n. 240/2010 così come modificato dalla L. n. 79/2022 per il gruppo scientifico disciplinare 06/MEDF-01, settore scientifico – disciplinare MEDF-01/A presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica dell'Università degli Studi Magna Græcia di Catanzaro, indetta con D.R. n. 1627 del 27/10/2025 il cui avviso è stato pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale - IV^a Serie Speciale - n. 91 del 21/11/2025.

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva di cui in premessa, nominata dal Magnifico Rettore dell'Università degli Studi Magna Graecia di Catanzaro con D.R. n. 341 del 03/03/2026 è composta dai Professori:

Prof. Attilio PARISI Professore Ordinario presso l'Università degli Studi di Roma "Foro Italico";

Prof. Fabio TRIMARCHI Professore Ordinario presso l'Università degli Studi di Messina;

Prof.ssa Elisa GRAZIOLI Professore Associato presso l'Università degli Studi di Roma "Foro Italico";

Il Presidente constatata la presenza di tutti i componenti collegati sulla predetta piattaforma telematica con collegamento mediante il link sopra riportato e dichiara aperta la seduta.

La Commissione prende atto che, in ossequio a quanto stabilito dal sopra citato bando di selezione, con avviso pubblicato sul sito dell'Ateneo al link http://www.unicz.it/portale/concorsi_personale_docente.asp in data 15.04.2026 i candidati sono stati preventivamente convocati alla prova da svolgersi in videoconferenza nell'ambito dell'aula virtuale ad accesso pubblico, con collegamento alla piattaforma telematica Microsoft Teams al seguente link [Concorso RTT | Partecipazione alla riunione | Microsoft Teams](#) per il giorno 19/05/2026 alle ore 09.30.

La Commissione annota, come comunicato dal RUP in data 13.05.2026 che la candidata ha presentato domanda di rinuncia alla presente procedura selettiva.

OMISSIS
ID 2456864

Prima di procedere allo svolgimento della prova orale e della discussione dei titoli e delle pubblicazioni la Commissione procede all'accertamento dei candidati mediante esibizione da parte dei medesimi di un documento di identità in corso di validità

Alle ore 9.35 la Commissione avvia il collegamento con i candidati.

La Commissione accerta la presenza dei candidati:

- Francesca Greco (riconosciuta mediante OMISSIS OMISSIS
- ID 2457826 (riconosciuto mediante OMISSIS

A questo punto la Commissione dà inizio alla prova orale e della discussione dei titoli e delle pubblicazioni.

Il Presidente chiede ai candidati di mantenersi ad una congrua distanza dalla telecamera guardando verso la stessa.

È garantita la forma pubblica della prova, permettendo l'accesso virtuale alla visione e all'ascolto dell'esame da parte di terze persone, oltre al candidato, agli altri candidati e alla Commissione che, allo scopo, vengono autorizzate dal Presidente della Commissione.

Il Presidente evidenzia che è fatto assoluto divieto a chiunque di registrare, per intero o in parte, con strumenti di qualsiasi tipologia, l'audio, il video o l'immagine della seduta a distanza e di diffondere gli stessi in qualsivoglia modo siano stati ottenuti.

La Commissione chiama a sostenere la prova la candidata Francesca Greco

Alle ore 9.50 la candidata Francesca Greco termina la prova.

La Commissione chiama a sostenere la prova il candidato OMISSIS
ID 2457826

Alle ore 10.05 il candidato OMISSIS
ID 2457826 termina la prova.

Alle ore 10.06 terminate le prove da parte di tutti i candidati, la Commissione invita i candidati ad abbandonare l'aula virtuale su piattaforma telematica

A questo punto la Commissione assegna ai candidati un punteggio ai titoli e a ciascuna delle pubblicazioni presentate, secondo quanto previsto nella riunione preliminare.

All'attribuzione dei punteggi non consegue in ogni caso alcuna graduatoria né alcuna dichiarazione di idoneità.

La Commissione attribuisce alla CANDIDATA ^{OMISSIS} Francesca Greco i seguenti punteggi:

VALUTAZIONE TITOLI E CURRICULUM (max punti 40)

Produzione scientifica (max 20 punti)

Consistenza complessiva della produzione scientifica valutata anche mediante l'uso di parametri annualizzati indicati dall'art. 3, comma 4 del DM 243/2011 (max punti 9)

La Candidata presenta un H-Index negli ultimi 5 anni pari a 8

Punti 7

Intensità della produzione scientifica definita come media delle pubblicazioni per anno negli ultimi 5 anni (max punti 10)

La Candidata presenta negli ultimi 5 anni una media di 6,4 pubblicazioni scientifiche.

Punti 10

Continuità della produzione scientifica (max punti 1)

La Candidata ha pubblicato almeno 1 articolo originale su riviste indexate (Scopus e/o WoS) con continuità negli ultimi 5 anni.

Punti 1

ALTRI TITOLI (max punti 20)

a) Dottorato di ricerca o titolo equipollente, conseguito in Italia o all'Estero attinente al settore scientifico-disciplinare oggetto della presente procedura di valutazione (Massimo 2)

Dottorato di Ricerca in Scienze del Movimento Umano e dello Sport Conferito titolo aggiuntivo di Doctor Europaeus. Titolo della tesi: Association between thyroid hormones, muscular fitness and physical activity in euthyroid individuals

Punti 2

Attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero, in relazione alla durata (Massimo 4)

Attività didattica a livello universitario per i SSD MEDF-01/A e MEDF-01/B presso Università della Calabria e Università degli Studi Magna Graecia di Catanzaro (A.A. 2024 – 2025 Insegnamento: Basi delle attività motorie e sportive (SSD: MEDF-01/A - 10 ore); A.A. 2024 – 2025 C.I. Valutazione e Tecnica negli Sport Individuali e di Squadra (SSD: MEDF/02 - 3 CFU, 24 ore); A.A. 2024 – 2025 C.I. Basi delle attività motorie e sportive (SSD: MEDF/02 - 8 CFU, 64 ore); A.A. 2023 – 2024 Insegnamento a scelta: Musica e Prestazione Atletica (SSD: MEDF/01 - 2CFU, 16 ore); A.A. 2022 – 2023 Insegnamento a scelta: Musica e Prestazione Atletica (SSD: MEDF/01 - 2CFU, 16 ore).

Punti 4

c) Documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri (Massimo 1)

Assegnista di ricerca - ssd MEDF-01/A, Titolo del progetto: Effetti della pratica del ballo sulla fitness muscolare in anziani

Punti 1

d) Documentata attività in campo clinico relativamente ai settori concorsuali nei quali sono richieste tali specifiche competenze – NON VALUTATO (vedi verbale n.1)

e) Realizzazione di attività progettuale relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista (0/0)

Punti 0

f) Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi (Massimo 4 punti)

La candidata ha collaborato ed è stata co-investigatore in 5 progetti di ricerca su tematiche attinenti il SSD oggetto del Bando.

Punti 4

g) Titolarità di brevetti, relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista (Massimo 3 punti)

Il Candidato non riporta titolarità di brevetti

Punti 0

h) Relazioni a congressi e convegni nazionali e internazionali (Massimo 4 punti)

La candidata è relatrice a numerosi Congressi internazionali e Nazionali su tematiche attinenti il SSD in oggetto.

Punti 4

i) Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca (Massimo 2 punti)

La candidata presenta i seguenti premi: Golden communication award; Vincitore bando Giovani Promettenti - Società Italiana delle Scienze Motorie (SISMES); Vincitore del premio Giovani Promettenti Emerging Scientist Travel Award 2024 Miglior contributo per la relazione su "Nutrizione ed Esercizio Fisico" all'evento organizzato da OMCeO Roma - Corso di aggiornamento su "Differenze e disuguaglianze in medicina di genere: dagli aspetti clinici ai percorsi socio-sanitari

Punti 1

j) Diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali, relativamente a quei settori concorsuali nei quali è prevista 0/0

Punti 0

Totale Valutazione Titoli e Curriculum Punti 34

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE (max punti 60)

Totale delle pubblicazioni presentate che risultino congruenti col settore scientifico - disciplinare rispetto al numero massimo di pubblicazioni previste dal bando (max 20 punti)

Le 12 pubblicazioni presentate dalla Candidata risultano tutte essere congruenti con il SSD MEDF-01/A oggetto della presente procedura concorsuale

Punti 20

Qualità dei singoli articoli attribuendo a ogni articolo il punteggio risultante o frazione di esso in relazione ai parametri indicati alle lettere a) e c) comma 2 dell'art 3 del DM 243/2011, anche avvalendosi degli indicatori previsti all'art. 3 comma 4 del succitato decreto (max 20 punti)

1) Association Between Euthyroidism and Muscular Parameters in Adults with an Excess of Fat Mass: A Preliminary Study. Totale Punti 1,04

Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica: Punti 0,42
Rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica: Punti 0,21

Numero totale delle citazioni per pubblicazione: Punti 0

"Impact Factor" della pubblicazione: Punti 0,41

2) Acute effects of whole-body vibration on unilateral isometric knee extensors maximal torque and fatigability during an intermittent endurance task in adult males. Totale Punti 1,25

Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica: Punti 0,42
Rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica: Punti 0,21

Numero totale delle citazioni per pubblicazione: Punti 0,21

"Impact Factor" della pubblicazione: Punti 0,41

3) The Role of Physical Exercise in Sexual Health and Body Image in Women Living with and Surviving Breast Cancer: A Scoping Review. Totale Punti 1,25

Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica: Punti 0,42
Rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica: Punti 0,21

Numero totale delle citazioni per pubblicazione: Punti 0,21

"Impact Factor" della pubblicazione: Punti 0,41

4) Effects of school-based physical activity on volition in exercise, sleep quality and internet addiction in Italian adolescents. Totale Punti 1,67

Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica: Punti 0,42
Rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica: Punti 0,42

Numero totale delle citazioni per pubblicazione: Punti 0,42

"Impact Factor" della pubblicazione: Punti 0,41

5) Acute effects of whole-body vibration on unilateral isometric knee extensors maximal torque and fatigability during an intermittent endurance task in adult males. Totale Punti 1,46

Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica: Punti 0,42
Rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica: Punti 0,42

Numero totale delle citazioni per pubblicazione: Punti 0,21

"Impact Factor" della pubblicazione: Punti 0,41

6) The Effect of Physical Activity/Exercise on miRNA Expression and Function in Non-Communicable Diseases-A Systematic Review. Totale Punti 1,67

Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica: Punti 0,42
Rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica: Punti 0,42

Numero totale delle citazioni per pubblicazione: Punti 0,42
"Impact Factor" della pubblicazione: Punti 0,41

7) Yoga as an alternative to cycling in type 1 diabetes: A preliminary study of acute effects on glucose levels. Totale Punti 1,25

Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica: Punti 0,42
Rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica: Punti 0,42
Numero totale delle citazioni per pubblicazione: Punti 0
"Impact Factor" della pubblicazione: Punti 0,41

8) The Effects of Online Home-Based Pilates Combined with Diet on Body Composition in Women Affected by Obesity: A Preliminary Study. Totale Punti 1,67

Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica: Punti 0,42
Rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica: Punti 0,42
Numero totale delle citazioni per pubblicazione: Punti 0,42
"Impact Factor" della pubblicazione: Punti 0,41

9) Relationship between Euthyroidism and Muscle Mass and Strength: A Systematic Review. Totale Punti 1,46

Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica: Punti 0,42
Rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica: Punti 0,21
Numero totale delle citazioni per pubblicazione: Punti 0,42
"Impact Factor" della pubblicazione: Punti 0,41

10) Effects of self-selected versus motivational music on lower limb muscle strength and affective state in middle-aged adults. Totale Punti 1,46

Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica: Punti 0,42
Rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica: Punti 0,21
Numero totale delle citazioni per pubblicazione: Punti 0,42
"Impact Factor" della pubblicazione: Punti 0,41

11) The effects of music on cardiorespiratory endurance and muscular fitness in recreationally active individuals: a narrative review. Totale Punti 1,46

Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica: Punti 0,42
Rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica: Punti 0,21
Numero totale delle citazioni per pubblicazione: Punti 0,42
"Impact Factor" della pubblicazione: Punti 0,41

12) Effects of Ballroom Dance on Physical Fitness and Reaction Time in Experienced Middle-Aged Adults of Both Genders. Totale Punti 1,46

Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica: Punti 0,42
Rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica: Punti 0,21
Numero totale delle citazioni per pubblicazione: Punti 0,42

"Impact Factor" della pubblicazione: Punti 0,41

Totale Punti 17,1

Valutazione dell'apporto individuale del candidato nelle pubblicazioni scientifiche congruenti col settore scientifico - disciplinare, calcolando la percentuale (arrotondata all'unità per eccesso) delle pubblicazioni congruenti nelle quali il candidato risulti in posizione preminente (primo autore o autore a pari merito con primo autore o autore corrispondente) rispetto al numero massimo di pubblicazioni previste dal bando (max 20 punti)

L'apporto del Candidato nei lavori in collaborazione è enucleabile in 10 lavori sui 12 dove è 7 volte primo autore, 3 volte co-primo autore.

Punti 20

Totale Pubblicazioni e produzione scientifica complessiva: Punti 57,1

Prova orale di lingua straniera: La candidata discute i titoli e l'attività di ricerca in lingua inglese dimostrando una ottima conoscenza della stessa.

PUNTEGGIO TOTALE: Punti 91,1

La Commissione attribuisce al CANDIDATO ^{OMISSIS} ID 2457826 i seguenti punteggi:

VALUTAZIONE TITOLI E CURRICULUM (max punti 40)

Produzione scientifica (max 20 punti)

Consistenza complessiva della produzione scientifica valutata anche mediante l'uso di parametri annualizzati indicati dall'art. 3, comma 4 del DM 243/2011 (max punti 9)

Il Candidato presenta un H-Index negli ultimi 5 anni pari a 1

Punti 0

Intensità della produzione scientifica definita come media delle pubblicazioni per anno negli ultimi 5 anni (max punti 10)

Il Candidato presenta negli ultimi 5 anni una media di 0,2 pubblicazioni scientifiche.

Punti 1

Continuità della produzione scientifica (max punti 1)

Il Candidato non ha pubblicato almeno 1 articolo originale su riviste indexate (Scopus e/o WoS) con continuità negli ultimi 5 anni.

Punti 0

ALTRI TITOLI (max punti 20)

a) Dottorato di ricerca o titolo equipollente, conseguito in Italia o all'Estero attinente al settore scientifico-disciplinare oggetto della presente procedura di valutazione (Massimo 2)

Dottorato di Ricerca in Neuroscienze: Curriculum Scienze Motorie e Sportive con la tesi dal titolo: "Testing the efficacy of remote, sustainable empowerment protocols in promoting psycho-physical well-being in the life-span".

Punti 2

b) Attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero, in relazione alla durata (Massimo 4)

Il Candidato non documenta attività a livello universitario.

Punti 0

c) Documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri (Massimo 1)

Il Candidato non documenta attività di formazione o ricerca a livello universitario (assegni o borse).

Punti 0

d) Documentata attività in campo clinico relativamente ai settori concorsuali nei quali sono richieste tali specifiche competenze NON VALUTATO (vedi verbale n.1)

e) Realizzazione di attività progettuale relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista (0/0)

Punti 0

f) Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi (Massimo 4 punti)

Il candidato nell'ambito del progetto PRIN 2022 -Prot. 202284WCP9- "Testing the efficacy of remote sustainable empowerment protocols in promoting psycho-physical well-being in the life-span" ha collaborato a ricerche attinenti il SSD oggetto della procedura.

Punti 2

g) Titolarità di brevetti, relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista (Massimo 3 punti)

Il Candidato non riporta titolarità di brevetti.

Punti 0

h) Relazioni a congressi e convegni nazionali e internazionali (Massimo 4 punti)

Il candidato è relatore a 1 Congresso internazionale e a numerosi Congressi Nazionali su tematiche attinenti il SSD in oggetto.

Punti 4

i) Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca (Massimo 2 punti)

Il Candidato ha vinto il premio come Miglior Presentazione orale Dottorandi al congresso Nazionale dal titolo "Neurorehabilitation: from neurophysiology to therapeutic exercise". Congresso Nazionale AIFI 14-15 Giugno 2024

Punti 0,5

j) Diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali, relativamente a quei settori concorsuali nei quali è prevista 0/0

Punti 0

Totale Valutazione Titoli e Curriculum Punti 9,5

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE (max punti 60)

Totale delle pubblicazioni presentate che risultino congruenti col settore scientifico - disciplinare rispetto al numero massimo di pubblicazioni previste dal bando (max 20 punti)

Delle 4 pubblicazioni presentate dal Candidato e valutate dalla Commissione 1 risulta attinente con il SSD oggetto della presente procedura.

Punti 1,67

Qualità dei singoli articoli attribuendo a ogni articolo il punteggio risultante o frazione di esso in relazione ai parametri indicati alle lettere a) e c) comma 2 dell'art 3 del DM 243/2011, anche avvalendosi degli indicatori previsti all'art. 3 comma 4 del succitato decreto (max 20 punti)

1) Insights into proprioceptive acuity assessed with a dynamic joint position reproduction task.

Totale Punti 1,25

Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica: Punti 0,42

Rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica: Punti 0

Numero totale delle citazioni per pubblicazione: Punti 0,42

"Impact Factor" della pubblicazione: Punti 0,41

2) Sprint-Up: A new device for sprint and change of direction training in Footballers. Totale

Punti 0,42

Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica: Punti 0,42

Rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica: Punti 0

Numero totale delle citazioni per pubblicazione: Punti 0

"Impact Factor" della pubblicazione: Punti 0

3) Correlation between strength and speed in young adult professional soccer players during the pre-season period. Totale Punti 0,42

Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica: Punti 0,42

Rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica: Punti 0

Numero totale delle citazioni per pubblicazione: Punti 0

"Impact Factor" della pubblicazione: Punti 0

4) The use of the parachute for improving sprinting performance in non-elite sprinters: a preliminary study. Totale Punti 0,42

Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica: Punti 0,42

Rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica: Punti 0

Numero totale delle citazioni per pubblicazione: Punti 0

"Impact Factor" della pubblicazione: Punti 0

Totale Punti 2,51

Valutazione dell'apporto individuale del candidato nelle pubblicazioni scientifiche congruenti col settore scientifico - disciplinare, calcolando la percentuale (arrotondata all'unità per eccesso) delle pubblicazioni congruenti nelle quali il candidato risulti in posizione preminente (primo autore o autore a pari merito con primo autore o autore corrispondente) rispetto al numero massimo di pubblicazioni previste dal bando (max 20 punti)

Nelle 4 pubblicazioni presentate dal Candidato e prese in considerazione dalla Commissione il Candidato risulta essere sempre in posizione preminente.

Punti 20

Totale Pubblicazioni e produzione scientifica complessiva: Punti 24,18

Prova orale di lingua straniera: Il candidato discute i titoli e l'attività di ricerca in lingua inglese dimostrando una buona conoscenza della stessa.

PUNTEGGIO TOTALE: PUNTI 33,68

La Commissione, alla luce dei giudizi già formulati nella riunione n. 2 del 24/04/2026 e sulla base dei punteggi conseguiti dai candidati dopo la discussione dei titoli e delle pubblicazioni, pari a 91,1 con motivata deliberazione assunta all'unanimità, individua la candidata **Francesca GRECO** vincitrice della procedura selettiva di cui al D.R. n. 1627 del 27/10/2025.

La Commissione, conclusi i lavori, trasmetterà tempestivamente gli atti, firmati digitalmente o corredati da dichiarazione di concordanza, al Responsabile del Procedimento.

La Commissione termina i lavori alle ore 11.30.

Il Segretario della Commissione

Prof.ssa Elisa Grazioli

Firma oscurata in base alle linee
Guida del Garante della Privacy

OMISSIS

PROCEDURA DI SELEZIONE PER IL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO IN TENURE TRACK (R.T.T.), AI SENSI DELL'ART. 24 DELLA LEGGE N. 240/2010, COSÌ COME MODIFICATO DALLA L. N. 79/2022 – GRUPPO SCIENTIFICO DISCIPLINARE 06/MEDF-01 SCIENZE DELL'ESERCIZIO FISICO E DELLO SPORT - SETTORE SCIENTIFICO - DISCIPLINARE MEDF-01/A METODI E DIDATTICHE DELLE ATTIVITA' MOTORIE - DIPARTIMENTO DI MEDICINA SPERIMENTALE E CLINICA DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI MAGNA GRÆCIA DI CATANZARO, INDETTA CON D.R. N. 1627 DEL 27/10/2025 IL CUI AVVISO È STATO PUBBLICATO NELLA G.U. - IV^ SERIE SPECIALE - n. 91 DEL 21/11/2025

DICHIARAZIONE DI CONCORDANZA

Il sottoscritto Prof. Attilio Parisi, Presidente della Commissione Giudicatrice della **PROCEDURA DI SELEZIONE PER IL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO IN TENURE TRACK (R.T.T.), AI SENSI DELL'ART. 24 DELLA LEGGE N. 240/2010, COSÌ COME MODIFICATO DALLA L. N. 79/2022 – GRUPPO SCIENTIFICO DISCIPLINARE 06/MEDF-01 SCIENZE DELL'ESERCIZIO FISICO E DELLO SPORT - SETTORE SCIENTIFICO - DISCIPLINARE MEDF-01/A METODI E DIDATTICHE DELLE ATTIVITA' MOTORIE - DIPARTIMENTO DI MEDICINA SPERIMENTALE E CLINICA DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI MAGNA GRÆCIA DI CATANZARO, INDETTA CON D.R. N. 1627 DEL 27/10/2025 IL CUI AVVISO È STATO PUBBLICATO NELLA G.U. - IV^ SERIE SPECIALE - n. 91 DEL 21/11/2025**

dichiara di aver partecipato alla riunione tenuta per via telematica il giorno 19 maggio 2026 e di approvare in ogni sua parte il verbale n. 3 del 19 maggio 2026

Allega alla presente copia di un documento di identità e si impegna a trasmetterLe immediatamente al Responsabile del Procedimento, Dott.ssa Angela Fiorentino, all'indirizzo di posta elettronica: *fiorentino@unicz.it*

Roma, 19 maggio 2026

In fede
Prof. Attilio Parisi
OMISSIS

Firma occulta in base alle linee
Guida del Garante della Privacy

PROCEDURA DI SELEZIONE PER IL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO IN TENURE TRACK (R.T.T.), AI SENSI DELL'ART. 24 DELLA LEGGE N. 240/2010, COSÌ COME MODIFICATO DALLA L. N. 79/2022 – GRUPPO SCIENTIFICO DISCIPLINARE 06/MEDF-01 SCIENZE DELL'ESERCIZIO FISICO E DELLO SPORT - SETTORE SCIENTIFICO - DISCIPLINARE MEDF-01/A METODI E DIDATTICHE DELLE ATTIVITA' MOTORIE - DIPARTIMENTO DI MEDICINA SPERIMENTALE E CLINICA DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI MAGNA GRÆCIA DI CATANZARO, INDETTA CON D.R. N. 1627 DEL 27/10/2025 IL CUI AVVISO È STATO PUBBLICATO NELLA G.U. - IV^ SERIE SPECIALE - n. 91 DEL 21/11/2025

DICHIARAZIONE DI CONCORDANZA

IL SOTTOSCRITTO PROF. FABIO TRIMARCHI, COMPONENTE DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE DELLA PROCEDURA DI SELEZIONE PER IL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO IN TENURE TRACK (R.T.T.), AI SENSI DELL'ART. 24 DELLA LEGGE N. 240/2010, COSÌ COME MODIFICATO DALLA L. N. 79/2022 – GRUPPO SCIENTIFICO DISCIPLINARE 06/MEDF-01 SCIENZE DELL'ESERCIZIO FISICO E DELLO SPORT - SETTORE SCIENTIFICO - DISCIPLINARE MEDF-01/A METODI E DIDATTICHE DELLE ATTIVITA' MOTORIE - DIPARTIMENTO DI MEDICINA SPERIMENTALE E CLINICA DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI MAGNA GRÆCIA DI CATANZARO, INDETTA CON D.R. N. 1627 DEL 27/10/2025 IL CUI AVVISO È STATO PUBBLICATO NELLA G.U. - IV^ SERIE SPECIALE - n. 91 DEL 21/11/2025

dichiara di aver partecipato alla riunione tenuta per via telematica il giorno 19 maggio 2026 e di approvare in ogni sua parte il verbale n. 3 del 19 maggio 2026

Allega alla presente copia di un documento di identità e si impegna a trasmetterLe immediatamente al Responsabile del Procedimento, Dott.ssa Angela Fiorentino, all'indirizzo di posta elettronica: *fiorentino@unicz.it*

OMISSIS

Luogo e data

Messina, 19 maggio 2026

In fede

Prof. _____



Firma oscurata in base alle linee
Guida del Garante della Privacy