

Concorso per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca ai sensi dell'art. 22 della L. 240/10 dal titolo "EFFETTO DI DIVERSI CAMPI ELETTRICI NELLA RIGENERAZIONE DEL MUSCOLO SCHELETRICO UMANO", Area 05, Settore Concorsuale 05/D1, SSD BIO/09, da svolgersi presso il Dipartimento di Neuroscienze, Imaging e Scienze cliniche dell'Università degli Studi "G. d'Annunzio" di Chieti-Pescara, bando D.R. n. 1898/2023 prot. n. 0087451 del 05/12/2023.

VERBALE N. 2
(Valutazione titoli e pubblicazioni – modalità telematica)

La Commissione esaminatrice della procedura sopraindicata, nominata con Decreto Rettorale n. 222/2024 Prot. N. 0009088 del 06/02/2024 composta dai seguenti docenti:

Prof.ssa Maria Addolorata Mariggìò	Presidente
Prof.ssa Cecilia Paolini	Componente
Prof. Simone Guarnieri	Componente con funzione di segretario verbalizzante.

si riunisce al completo per via telematica il giorno 26-02-2024 alle ore 11:00 dai seguenti account riferiti ai componenti della Commissione, come da elenco che segue:

Prof.ssa Maria Addolorata Mariggìò	account TEAMS	[REDACTED]
Prof.ssa Cecilia Paolini	account TEAMS	[REDACTED]
Prof. Simone Guarnieri	account TEAMS	[REDACTED]

La Commissione precisa che si riunisce per via telematica, attraverso la modalità di conversazione diretta via Microsoft Teams in presenza di tutti seguita dallo scambio di posta elettronica per l'approvazione di quanto discusso dalla Commissione. La riunione telematica si sviluppa nel modo seguente: i Commissari, tramite collegamento sincrono a mezzo Microsoft Teams, si scambiano informazioni ed opinioni in conversazione diretta, al fine di addivenire alla decisione finale che si andrà formando progressivamente con il concorso contemporaneo di tutti i componenti della Commissione.

Di quanto sopra, sarà dato atto da parte del Segretario verbalizzante che provvederà alla stesura del verbale.

Lo scambio della documentazione (es.: verbale in bozza) potrà avvenire tramite e-mail personale dei Commissari, come da elenco che segue:

Prof.ssa Maria Addolorata Mariggìò	account e-mail maria.mariggio@unich.it
Prof.ssa Cecilia Paolini	account e-mail cecilia.paolini@unich.it
Prof. Simone Guarnieri	account e-mail simone.guarnieri@unich.it

Ciascun Commissario, presa visione dell'elenco dei candidati trasmesso dal competente Ufficio dell'Amministrazione Centrale, successivamente alla consegna del 1° verbale da parte della Commissione medesima (allegato A, composto da una pagina), dichiara che non sussistono situazioni di incompatibilità con i candidati ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e di non avere relazioni di parentela, coniugio o di unione civile o convivenza regolamentati ai sensi della L.76/2016, di parentela ed affinità, entro il quarto grado incluso, con gli stessi.

Ciascun Commissario dichiara che non sussistono collaborazioni che presentino i caratteri della sistematicità, stabilità, continuità tali da dar luogo ad un vero e proprio sodalizio professionale con il candidato, e, inoltre, dell'assenza di interessi ovvero assenza di conflitto di interessi rispetto ai lavori da valutare.

La suddetta Commissione prende atto che risulta pervenuta tempestivamente la domanda del seguente candidato:

Marramiero Lorenzo

La Commissione da atto di aver ricevuto la documentazione presentata dal candidato mediante la piattaforma PICA.

La Commissione procede, quindi, alla verifica del possesso dei requisiti da parte del candidato rilevando che:

il candidato è in possesso dei requisiti di partecipazione alla procedura.

La Commissione, attenendosi a quanto stabilito nel verbale n. 1 inerente la predeterminazione dei criteri di valutazione dei titoli, attribuisce il seguente punteggio analitico al candidato per i titoli presentati per il concorso di che trattasi, rammentando che ai titoli può essere attribuito al massimo il seguente punteggio: 50 punti (VT):

CANDIDATO	A) titolo di dottore di ricerca o equipollenti conseguiti all' estero/diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'Estero (se previsto)	B) attestati di frequenza corsi di perfezionamento post laurea conseguiti in Italia o all'Estero	C) svolgimento di una documentata attività di ricerca presso soggetti pubblici o privati con contratti, borse di studio o incarichi sia in Italia o all'Estero	D) svolgimento di documentata attività didattica supporto o integrativa; partecipazione a congressi e convegni; possesso di premi e riconoscimenti.	Totale	Totale punteggio rapportato al punteggio massimo attribuibile (VT)
Marramiero Lorenzo	0	10	15	5	30	30/50

Successivamente, la Commissione, allega per il candidato l'elenco delle pubblicazioni che sono state presentate e che sono ammesse alla valutazione:

CANDIDATO Marramiero Lorenzo allegato 1 PUBBLICAZIONI

La Commissione precisa che, per quanto riguarda i lavori in collaborazione con i Commissari della presente procedura o con altri coautori non appartenenti alla Commissione, al fine di valutare l'apporto del candidato, la Commissione stabilisce che saranno valutabili solo pubblicazioni scientifiche nelle quali l'apporto del candidato sia enucleabile e distinguibile.

Non sono presenti pubblicazioni redatte in collaborazione con i Commissari della presente procedura di valutazione.

Sono quindi prese in esame le pubblicazioni redatte in collaborazione con altri coautori non appartenenti alla Commissione, al fine di valutare l'apporto del candidato.

Dopo attenta analisi dei lavori svolti in collaborazione tra il candidato Marramiero Lorenzo ed altri coautori, la Commissione rileva che i contributi scientifici del candidato sono enucleabili e distinguibili tenuto conto della congruenza delle competenze e del ruolo del candidato nel gruppo di lavoro. La Commissione, quindi, unanimemente delibera di ammettere alla successiva valutazione di merito tutti i lavori in extenso presentati come da allegato 1:

1) Pietrangelo, T., Demontis, R., Santangelo, C., Pini, N., Bonelli, M., Rosato, E., Roberti, P., Locatelli, M., Tartaglia, A., Marramiero, L., Verratti, V., Bondi, D., Fulle, S., D'Aloja, E., & D'Ovidio, C. (2022). New Perspectives for Postmortem Human Satellite Cells of Different Embryological Origin. *Frontiers in physiology*, 13, 886149. <https://doi.org/10.3389/fphys.2022.886149>;

2) Bevere, M., Di Cola, G., Santangelo, C., Grazioli, E., Marramiero, L., Pignatelli, P., Bondi, D., & Mrakic-Sposta, S. (2022). Redox-based Disruption of Cellular Hormesis and Promotion of Degenerative Pathways: Perspectives on Aging Processes. *The journals of gerontology. Series A, Biological sciences and medical sciences*, 77(11), 2195–2206. <https://doi.org/10.1093/gerona/glac167>;

3) Magliulo, L., Bondi, D., Pini, N., Marramiero, L., & Di Filippo, E. S. (2022). The wonder exerkines-novel insights: a critical state-of-the-art review. *Molecular and cellular biochemistry*, 477(1), 105–113. <https://doi.org/10.1007/s11010-021-04264-5>;

4) Pietrangelo, T., Santangelo, C., Bondi, D., Cocci, P., Piccinelli, R., Piacenza, F., Rosato, E., Azman, S. N. A., Binetti, E., Farina, M., Locatelli, M., Brunetti, V., Le Donne, C., Marramiero, L., Di Filippo, E. S., Verratti, V., Fulle, S., Scollo, V., & Palermo, F. (2023). Endurance-dependent urinary extracellular vesicle signature: shape, metabolic miRNAs, and purine content distinguish triathletes from inactive people. *Pflugers Archiv : European journal of physiology*, 475(6), 691–709. <https://doi.org/10.1007/s00424-023-02815-x>.

5) Ferguson, C. A., Santangelo, C., Marramiero, L., Farina, M., Pietrangelo, T., & Cheng, X. (2023). Broadband Electrical Spectroscopy to Distinguish Single-Cell Ca²⁺ Changes Due to Ionomycin Treatment in a Skeletal Muscle Cell Line. *Sensors (Basel, Switzerland)*, 23(9), 4358. <https://doi.org/10.3390/s23094358>.

I contributi in elenco (allegato 1 al presente verbale) dal numero VI al numero XII non sono stati valutati poichè non sono pubblicazioni in extenso.

La Commissione, attenendosi a quanto stabilito nel verbale n. 1 inerente la predeterminazione dei criteri di valutazione delle pubblicazioni, attribuisce il seguente punteggio analitico al candidato per le pubblicazioni presentate, rammentando che alle pubblicazioni può essere attribuito al massimo il seguente punteggio: 10 punti (VP):

CANDIDATO Marramiero Lorenzo

Publicazio ne n.	ELEMENTI OGGETTO DI VALUTAZIONE: a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore disciplinare inerente al programma di ricerca per il quale è bandita la procedura c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica) 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 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.	Totale
1) Pietrangelo e al 2022	2	2
2) Bevere et al 2022	1,5	1,5
3) Magliulo et al 2022	1,5	1,5
4) Pietrangelo e al 2023	2	2
5) Ferguson et al 2023	2	2

--	--	--

Sulla base dei punteggi come sopra attribuiti il candidato Marramiero Lorenzo risulta ammesso al colloquio ai sensi dell'art. 4 punto B) del Regolamento di Ateneo:

Candidato	Totale punteggio valutazione titoli	Totale punteggio valutazione pubblicazioni	TOTALE
Marramiero Lorenzo	30	9	39

- La Commissione rammentato quanto già previsto nel primo verbale ovvero che il colloquio orale, avverrà esclusivamente per via telematica (a mezzo Skype/piattaforma Microsoft Teams) il giorno 05/03/2024 alle ore 14.00 mediante la creazione del link piattaforma Teams per colloquio con il seguente codice: https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_YmE4MDhhNGQtM2I5MS00MzkyLWI1ZmQtZTE4MzJhZjVhZTUy%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%2241f8b7d0-9a21-415c-9c69-a67984f3d0de%22%2c%22Oid%22%3a%22c3f6e796-cf54-4bac-9606-b44d6ba1a721%22%7d in caso di rinuncia ai termini da parte dell'unico candidato.
- Il candidato dovrà esibire in video il medesimo documento di identità depositato in copia con la domanda di partecipazione.
- È consentito a chiunque assistere allo svolgimento del colloquio attraverso il collegamento al suddetto link.

Circa la modalità di svolgimento del predetto la Commissione rimanda a quanto già indicato nel primo verbale.

In tal senso il candidato ammesso alla prova orale dovrà esprimere il proprio assenso all'espletamento del colloquio mediante skype ovvero piattaforma teams, e **comunicare il proprio indirizzo skype o account Teams** al fine di essere contattati nella call pubblica durante la quale sarà espletato il colloquio.

La Commissione precisa che colloquio dovrà svolgersi nel rispetto dei seguenti principi:

- a) collegamento simultaneo tra i partecipanti;
- b) sicurezza dei dati e delle informazioni scambiate durante la seduta;
- c) pubblicità delle prove;
- d) garanzia di certa identificazione dei candidati.

Al pari dei membri della Commissione i candidati partecipano alla seduta relativa al colloquio utilizzando i propri dispositivi telematici.

Il colloquio in modalità telematica sarà preceduto dalle seguenti attività preliminari:

- a) il candidato deve accettare formalmente la modalità telematica impegnandosi a non utilizzare strumenti di ausilio e a garantire l'assenza di persone a supporto durante lo svolgimento della prova;
- b) il candidato deve attestare di essere consapevole che l'Università Gabriele d'Annunzio è esclusa da ogni responsabilità in caso di problemi tecnici di qualunque natura non imputabili alla medesima, che non consentano il corretto avvio o lo svolgimento della prova.
- c) il collegamento telematico tra i membri della commissione e il candidato deve necessariamente avvenire nella data e nell'orario prestabilito dalla commissione di concorso, come risultante da calendario pubblicato sul sito di Ateneo;
- d) Il collegamento deve essere audio e video;
- e) la seduta è condotta dal Presidente della commissione che deve verificare tempestivamente il funzionamento della connessione audio-video con il candidato e con gli altri membri della commissione. A tal fine, è richiesto al candidato di avviare la connessione almeno 20 minuti prima dell'inizio della seduta telematica;

Si precisa che sarà facoltà della Commissione, mediante comunicazione del Presidente – una volta contattato il candidato tramite l'indirizzo skype comunicato - invitare il candidato ed eventuali

altri presenti alla call a entrare in altra piattaforma virtuale (ad esempio Microsoft Teams) al fine di assicurare la migliore funzionalità delle interazioni.

Al fine di sostenere il colloquio nella modalità telematica i candidati dovranno, garantire che la postazione da cui sosterranno il colloquio sia dotata sia di webcam -indispensabile per il riconoscimento del candidato- sia di microfono e cuffie/casse audio.

Si precisa che il candidato dovrà risultare reperibile al contatto skype comunicato nel giorno e orario indicati per il colloquio.

L'omessa o errata comunicazione del contatto personale skype saranno considerati rinuncia alla partecipazione al colloquio e, dunque, alla selezione.

In caso di mancata risposta e/o l'irreperibilità del candidato nel giorno o nell'orario stabilito la Commissione immediatamente tenterà di contattare il candidato sia via mail sia chiamandolo al numero di cellulare per invitarlo a rispondere alla chiamata Skype e, dunque, sostenere il colloquio. Anche l'omessa risposta sarà considerata rinuncia alla partecipazione al colloquio e, dunque, alla selezione.

La Commissione si riconvoca alle ore 13.30 del giorno 05/03/2024 per la predeterminazione delle domande da proporre al candidato previa estrazione a sorte.

Con riferimento alla procedura relativa alla costituzione delle buste contenenti i quesiti da sottoporre al candidato la Commissione da atto che le buste saranno nella materiale disponibilità del solo Presidente che presenterà le stesse al candidato che avrà cura di espletare la scelta indicando il numero della busta che intendono estrarre.

Il Segretario invia il verbale sin qui redatto a mezzo di posta elettronica agli altri Commissari.

I Commissari rendono per e-mail apposita dichiarazione di approvazione delle valutazioni concordate.

Tutte le dichiarazioni inviate dai Commissari al Segretario si allegano al presente verbale.

Il presente verbale viene redatto, letto e sottoscritto con dichiarazione di formale sottoscrizione per via telematica dalla Commissione, anticipato via email al seguente indirizzo: **assegnidiricerca@unich.it**.

La seduta è tolta alle ore 11:55

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof. _____ (Presidente)

Prof.: _____ (Componente)

Prof. _____ (Componente - Segretario)

DIVISIONE 13
AL SETTORE RECLUTAMENTO
PERSONALE DOCENTE E
RICERCATORI
Attività: Assegni di Ricerca

OGGETTO: Concorso per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca ai sensi dell'art. 22 della L. 240/10 dal titolo **"EFFETTO DI DIVERSI CAMPI ELETTROMAGNETICI NELLA RIGENERAZIONE DEL MUSCOLO SCHELETRICO UMANO"**, Area 05, Settore Concorsuale 05/D1, SSD BIO/09, da svolgersi presso il Dipartimento di Neuroscienze, Imaging e Scienze cliniche dell'Università degli Studi "G. d'Annunzio" di Chieti-Pescara, bando D.R. n. 1898/2023 prot. n. 0087451 del 05/12/2023.

LA SOTTOSCRITTA PROF.SSA Cecili Paolini, MEMBRO DELLA COMMISSIONE DELLA PROCEDURA IN OGGETTO

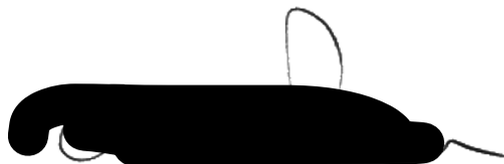
DICHIARA

CON LA PRESENTE DI AVER PARTECIPATO, IN VIA TELEMATICA A MEZZO DEL PROPRIO ACCOUNT E-MAIL: cecilia.paolini@unich.it, ALLA VERIFICA DEI TITOLI DEL CANDIDATO PER LA SUDETTA PROCEDURA E DI CONCORDARE CON IL VERBALE A FIRMA DEL PROF. Simone Guarnieri, SEGRETARIO DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE.

LA SOTTOSCRITTA DICHIARA ALTRESI' DI ALLEGARE COPIA DEL PROPRIO DOCUMENTO DI IDENTITA'.

DATA 26/02/2024

IN FEDE

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'Cecili Paolini', is written over a large black rectangular redaction box.

(Allegare copia scansionata del proprio documento di identità in corso di validità)

DIVISIONE 13
AL SETTORE RECLUTAMENTO
PERSONALE DOCENTE E
RICERCATORI
Attività: Assegni di Ricerca

OGGETTO: Concorso per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca ai sensi dell'art. 22 della L. 240/10 dal titolo **"EFFETTO DI DIVERSI CAMPI ELETTROMAGNETICI NELLA RIGENERAZIONE DEL MUSCOLO SCHELETRICO UMANO"**, Area 05, Settore Concorsuale 05/D1, SSD BIO/09, da svolgersi presso il Dipartimento di Neuroscienze, Imaging e Scienze cliniche dell'Università degli Studi "G. d'Annunzio" di Chieti-Pescara, bando D.R. n. 1898/2023 prot. n. 0087451 del 05/12/2023.

LA SOTTOSCRITTA PROF.SSA Maria Addolorata Mariggio, PRESIDENTE DELLA COMMISSIONE DELLA PROCEDURA IN OGGETTO

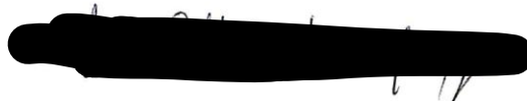
DICHIARA

CON LA PRESENTE DI AVER PARTECIPATO, IN VIA TELEMATICA A MEZZO DEL PROPRIO ACCOUNT E-MAIL: maria.mariggio@unich.it, ALLA VERIFICA DEI TITOLI DEL CANDIDATO PER LA SUDETTA PROCEDURA E DI CONCORDARE CON IL VERBALE A FIRMA DEL PROF. Simone Guarnieri, SEGRETARIO DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE.

LA SOTTOSCRITTA DICHIARA ALTRESI' DI ALLEGARE COPIA DEL PROPRIO DOCUMENTO DI IDENTITA'.

DATA 26/02/2024

IN FEDE

A thick black horizontal bar redacting the signature of the president of the commission.

(Allegare copia scansionata del proprio documento di identità in corso di validità)

Il sottoscritto Simone Guarnieri nato il 08/11/1970 a Chieti (CH), in qualità di Componente della Commissione per Concorso per il Conferimento di Assegni per la Collaborazione ad Attività di Ricerca titolo del Progetto **“EFFETTO DI DIVERSI CAMPI ELETTROMAGNETICI NELLA RIGENERAZIONE DEL MUSCOLO SCHELETRICO UMANO”** SSD BIO/09, da svolgersi presso il Dipartimento di Neuroscienze, Imaging e Scienze cliniche, dell'Università degli Studi “G. D’Annunzio” di Chieti-Pescara,

DICHIARA

sotto la propria responsabilità che non vi sono condizioni di incompatibilità per l'incarico di Componente della Commissione in quanto:

- 1) non sussiste grado di parentela o di affinità fino al quarto grado compreso, con il candidato
- 2) non è condannato, anche con sentenza non passata in giudicato, per i Delitti dei Pubblici Ufficiali contro la Pubblica Amministrazione, per i reati previsti nel Capo I del Titolo II del Libro secondo del Codice Penale, dall'articolo 314 all' art. 315-bis.

26/02/2024

II DICHIARANTE

A black rectangular redaction box covering the signature of the declarant.

Per la dichiarazione sostitutiva di notorietà, qualora essa non venga sottoscritta in presenza del dipendente addetto deve essere presentata unitamente a copia fotostatica non autenticata di un documento di identità del sottoscrittore (art. 38 D.P.R. 445/2000)

La sottoscritta Maria Addolorata Marigiò nata il 11/01/1966 a Manduria (TA), in qualità di Presidente della Commissione per Concorso per il Conferimento di Assegni per la Collaborazione ad Attività di Ricerca titolo del Progetto **“EFFETTO DI DIVERSI CAMPI ELETTROMAGNETICI NELLA RIGENERAZIONE DEL MUSCOLO SCHELETRICO UMANO”** SSD BIO/09, da svolgersi presso il Dipartimento di Neuroscienze, Imaging e Scienze cliniche, dell'Università degli Studi “G. D’Annunzio” di Chieti-Pescara,

DICHIARA

sotto la propria responsabilità che non vi sono condizioni di incompatibilità per l'incarico di Componente della Commissione in quanto:

- 1) non sussiste grado di parentela o di affinità fino al quarto grado compreso, con il candidato
- 2) non è condannato, anche con sentenza non passata in giudicato, per i Delitti dei Pubblici Ufficiali contro la Pubblica Amministrazione, per i reati previsti nel Capo I del Titolo II del Libro secondo del Codice Penale, dall'articolo 314 all' art. 315-bis.

26/02/2024

II DICHIARANTE

A large black rectangular redaction covers the signature of the declarant. A horizontal line is drawn across the page, passing through the bottom of the redacted area.

Per la dichiarazione sostitutiva di notorietà, qualora essa non venga sottoscritta in presenza del dipendente addetto deve essere presentata unitamente a copia fotostatica non autenticata di un documento di identità del sottoscrittore (art. 38 D.P.R. 445/2000)

La sottoscritta Cecilia Paolini nata il 17/05/1973 a Pescara (PE), in qualità di Componente della Commissione per Concorso per il Conferimento di Assegni per la Collaborazione ad Attività di Ricerca titolo del Progetto **“EFFETTO DI DIVERSI CAMPI ELETTROMAGNETICI NELLA RIGENERAZIONE DEL MUSCOLO SCHELETRICO UMANO”** SSD BIO/09, da svolgersi presso il Dipartimento di Neuroscienze, Imaging e Scienze cliniche, dell'Università degli Studi “G. D’Annunzio” di Chieti-Pescara,

DICHIARA

sotto la propria responsabilità che non vi sono condizioni di incompatibilità per l'incarico di Componente della Commissione in quanto:

- 1) non sussiste grado di parentela o di affinità fino al quarto grado compreso, con il candidato
- 2) non è condannato, anche con sentenza non passata in giudicato, per i Delitti dei Pubblici Ufficiali contro la Pubblica Amministrazione, per i reati previsti nel Capo I del Titolo II del Libro secondo del Codice Penale, dall'articolo 314 all' art. 315-bis.

26/02/2024

II DICHIARANTE

A black rectangular redaction box covers the signature of the declarant. A small, thin, curved line is visible above the redaction, possibly representing a pen stroke or a mark on the original document.

Per la dichiarazione sostitutiva di notorietà, qualora essa non venga sottoscritta in presenza del dipendente addetto deve essere presentata unitamente a copia fotostatica non autenticata di un documento di identità del sottoscrittore (art. 38 D.P.R. 445/2000)

Allegato C

DICHIARAZIONI SOSTITUTIVE DI CERTIFICAZIONI

(art. 46 D.P.R. n. 445/2000)

DICHIARAZIONI SOSTITUTIVE DELL'ATTO DI NOTORIETA'

(art. 19 e 47 D.P.R. n. 445/2000)

Il sottoscritto Cognome: **MARRMAIERO** Nome: **LORENZO**

(per le donne indicare il cognome da nubile)

Consapevole che le dichiarazioni mendaci sono punite ai sensi degli artt. 483,495, 496 del Codice penale e delle leggi speciali in materia,

DICHIARA

che le pubblicazioni presentate ai fini della partecipazione al bando per il conferimento

dell'assegno di ricerca dal titolo:

EFFETTO DI DIVERSI CAMPI ELETTROMAGNETICI NELLA RIGENERAZIONE DEL MUSCOLO SCHELETRICO UMANO

sono quelle di seguito elencate e descritte e che saranno allegate alla domanda.

I)

1) TIPOLOGIA: Articolo in rivista

2) TIPO di ALTRA PUBBLICAZIONE: _____

3) TITOLO: New perspectives for postmortem human satellite cells of different embryological origin

4) AUTORI: Tiziana Pietrangelo, Roberto Demontis, Carmen Santangelo, Niccolò Pini, Martina Bonelli, Enrica Rosato, Paola Roberti, Marcello Locatelli, Angela Tartaglia, Lorenzo Marramiero, Vittore Verratti, Danilo Bondi, Stefania Fulle, Ernesto D'Aloja, Cristian D ' Ovidio

5) ANNO: 2022

6) LUOGO della PUBBLICAZIONE: LAUSANNE Switzerland

7) NUMERO di PAGINE: 6

8) CONTRIBUTO del CANDIDATO: _ SVOLGIMENTO E OTTIMIZZAZIONE DEGLI ESPERIMENTIE

9) ALTRE INFORMAZIONI: _ FRONTIERS IN PHYSIOLOGY, vol. 13 doi: 10.3389/fphys.2022.886149



II)

- 1) TIPOLOGIA: Articolo in rivista
- 2) TIPO di ALTRA PUBBLICAZIONE
- 3) TITOLO: Redox-based Disruption of Cellular Hormesis and Promotion of Degenerative Pathways: Perspectives on Aging Processes.
- 4) AUTORI: Bevere Michele, Di Cola Giulia, Santangelo Carmen, Grazioli Elisa, Marramiero Lorenzo, Pignatelli Pamela, Bondi Danilo & Mrakic-Sposta Simona
- 5) ANNO: 2022
- 6) LUOGO della PUBBLICAZIONE: Washinton DC (USA)
- 7) NUMERO di PAGINE: 11 (p. 2195-2206)
- 8) CONTRIBUTO del CANDIDATO: SVOLGIMENTO RICERCA E STESURA MANOSCRITTO
- 9) ALTRE INFORMAZIONI: JOURNALS OF GERONTOLOGY SERIES A-BIOLOGICAL SCIENCES AND MEDICAL SCIENCES, vol. 77 doi: 10.1093/gerona/glac167

III)

- 1) TIPOLOGIA: ARTICOLO in rivista
- 2) TIPO di ALTRA PUBBLICAZIONE
- 3) TITOLO: The wonder exer kines—novel insights: a critical state-of-the-art review.
- 4) AUTORI: Magliulo Laura, Bondi Danilo, Pini Nicolò, Marramiero Lorenzo, Di Filippo Ester Sara.
- 5) ANNO: _2022
- 6) LUOGO della PUBBLICAZIONE: editore NEW YORK (USA) paese di pubblicazione: Olanda
- 7) NUMERO di PAGINE: 8 (p105-113)
- 8) CONTRIBUTO del CANDIDATO: STESURA MANOSCRITTO ed redazione.
- 9) ALTRE INFORMAZIONI: MOLECULAR AND CELLULAR BIOCHEMISTRY, vol. 477 doi: 10.1007/s11010-021-04264-5

IV)

- 1) TIPOLOGIA: ARTICOLO IN RIVISTA
- 2) TIPO di ALTRA PUBBLICAZIONE: _____
- 3) TITOLO: Endurance-dependent urinary extracellular vesicles signature: shape, metabolic miRNAs and purine content distinguish triathletes from inactive people.
- 4) AUTORI: Tiziana Pietrangelo, Carmen Santangelo, Danilo Bondi, Paolo Cocci, Raffaella Piccinelli, Francesco Piacenza, Enrica Rosato, S. N. Afifa Azman, Enrico Binetti, Marco Farina, Marcello Locatelli, Virgilio Brunetti, Cinzia Le Donne, Lorenzo Marramiero, Ester Sara Di Filippo, Vittore Verratti, Stefania Fulle, Valentina Scollo, Francesco Palermo
- 5) ANNO:2023

- 6) LUOGO della PUBBLICAZIONE: Berlino, (Germania)
- 7) NUMERO di PAGINE:18 (p. 691-709)
- 8) CONTRIBUTO del CANDIDATO: STESURA REVISIONE ED REDAZIONE; SVOLGIMENTO RICERCA
- 9) ALTRE INFORMAZIONI: PFLÜGERS ARCHIV, European journal of physiology, 475(6)
doi: 10.1007/s00424-023-02815-x

V)

- 1) TIPOLOGIA: Articolo in rivista
- 2) TIPO di ALTRA PUBBLICAZIONE: _____
- 3) TITOLO: Broadband Electrical Spectroscopy to Distinguish Single-Cell Ca²⁺ Changes Due to Ionomycin Treatment in a Skeletal Muscle Cell Line.
- 4) AUTORI: Ferguson, C. A., Santangelo, C., Marramiero, L., Farina, M., Pietrangelo, T., & Cheng, X.
- 5) ANNO: 2023
- 6) LUOGO della PUBBLICAZIONE: BASILEA SVIZZERA
- 7) NUMERO di PAGINE: 13
- 8) CONTRIBUTO del CANDIDATO: SVOLGIMENTO RICERCA; TRATTAMENTO DEI DATI
- 9) ALTRE INFORMAZIONI Sensors 2023, 23(9) doi: 10.3390/s23094358

VI)

- 1) TIPOLOGIA: _____
- 2) TIPO di ALTRA PUBBLICAZIONE: ABSTRACT IN RIVISTA
- 3) TITOLO: Effects on muscle stem cells of exosomes derived from both untrained young and trained old subjects
- 4) AUTORI Lorenzo Marramiero, E.S. Di Filippo, R. Mancinelli, M.C. Cufaro, D.Bondi, N. D'avanzo, V. Verratti, C. Celia, L. Di Marzio, P. Del Boccio, T. Pietrangelo, S. Fulle
- 5) ANNO: _ 2022
- 6) LUOGO della PUBBLICAZIONE: Padova ITALIA
- 7) NUMERO di PAGINE: 1
- 8) CONTRIBUTO del CANDIDATO: RELATORE POSTER
- 9) ALTRE INFORMAZIONI: 19th Meeting of the Interuniversity Institute of Myology: Assisi, October 20-23, 2022, Eur J Transl Myol 11321, 2023; abs P.17 doi: 10.4081/ejtm.2023.11321,



VII)

- 1) TIPOLOGIA: _____
- 2) TIPO di ALTRA PUBBLICAZIONE: ABSTRACT IN RIVISTA
- 3) TITOLO: Effects of environmental pollutions exposure on human muscle stem cells
- 4) AUTORI Cristina Purcaro E.S. Di Filippo, L. Marramiero, T. Pietrangelo, V. Verratti, D. Bondi, P. Di Carlo, S. Fulle
- 5) ANNO: 2022
- 6) LUOGO della PUBBLICAZIONE: PADOVA
- 7) NUMERO di PAGINE: 1
- 8) CONTRIBUTO del CANDIDATO: TRATTAMENTO DEI DATI
- 9) ALTRE INFORMAZIONI: 19th Meeting of the Interuniversity Institute of Myology: Assisi, October 20-23, 2022, Eur J Transl Myol 11321, 2023; abs P.17 doi: 10.4081/ejtm.2023.11321

VIII)

- 1) TIPOLOGIA: _____
- 2) TIPO di ALTRA PUBBLICAZIONE: ABSTRACT IN ATTI DI CONVEGNO
- 3) TITOLO The positive crosstalk of exosomes derived from human Myogenic Precursor Cells on human Bone Marrow Mesenchymal Stem Cells.
- 4) AUTORI Lorenzo Marramiero, A.Rossi, G.Bassi, C.Celia, L.Di Marzio, M.Montesi, S.Panseri, S.Fulle, R.Mancinelli
- 5) ANNO: _ 2022
- 6) LUOGO della PUBBLICAZIONE: CONGRESSO BERTINORO (FC) ITALIA
- 7) NUMERO di PAGINE: 1
- 8) CONTRIBUTO del CANDIDATO: RELATORE POSTER
- 9) ALTRE INFORMAZIONI: 16th "Annual Meeting of Young Researchers in Physiology" (YRP2023)

IX)

- 1) TIPOLOGIA: _____
- 2) TIPO di ALTRA PUBBLICAZIONE: ABSTRACT IN ATTI DI CONVEGNO
- 3) TITOLO: EXTRACELLULAR 500 μ M GTP ENHANCES MYOGENESIS INDUCING SPECIFIC GENE AND PROTEIN PATHWAYS
- 4) AUTORI: Lorenzo Marramiero F.Di Marco, P. Del Boccio, S.Fulle, R. Mancinelli
- 5) ANNO: _ 2022
- 6) LUOGO della PUBBLICAZIONE: _ CONGRASSO ASSISI (PG) ITALIA
- 7) NUMERO di PAGINE: 1
- 8) CONTRIBUTO del CANDIDATO: RELATORE POSTER

9) ALTRE INFORMAZIONI: 20th Meeting of the Interuniversity Institute of Myology: Assisi. October 12-15 ,2023.

X)

1) TIPOLOGIA: _____

2) TIPO di ALTRA PUBBLICAZIONE: ABSTRACT IN ATTI DI CONVEGNO

3) TITOLO: Can exosomes from young muscle rejuvenate aged muscles?

4) AUTORI: Rosa Mancinelli, L. Marramiero, E. S. Di Filippo^{1,2,3}, D. Bondi, V. Verratti, F. Di Marco, P. Del Boccio, C. Celia, L. Di Marzio, T. Pietrangelo, S. Fulle

5) ANNO: _ 2023

6) LUOGO della PUBBLICAZIONE: _ CONGRESSO PISA (PI) ITALIA

7) NUMERO di PAGINE: 1

8) CONTRIBUTO del CANDIDATO: SVOLGIMENTO RICERCA; ELABORAZIONE DATI

9) ALTRE INFORMAZIONI 73RD Congresso Nazionale Società Italiana Fisiologia PISA (PI) 06-08/09/2023

XI)

1) TIPOLOGIA: _____

2) TIPO di ALTRA PUBBLICAZIONE: ABSTRACT IN ATTI DI CONVEGNO

3) TITOLO: Postmortem Human Muscle Satellite Cells: understanding of fundamental regenerative mechanism

4) AUTORI: Carmen Santangelo, R. Demontis, N. Pini, M. Bonelli, E. Rosato, P. Roberti, M. Locatelli, A. Tartaglia, Lorenzo Marramiero, V. Verratti, D. Bondi, E. D'Aloja, C. D'Ovidio, S. Fulle, T. Pietrangelo.

5) ANNO: _ 2023

6) LUOGO della PUBBLICAZIONE: _ ASSISI (PG) ITALIA

7) NUMERO di PAGINE: 1

8) CONTRIBUTO del CANDIDATO: SVOLGIMENTO RICERCA; ELABORAZIONE DATI

9) ALTRE INFORMAZIONI: 20th Meeting of the Interuniversity Institute of Myology: Assisi. October 12-15 ,2023

XII)

1) TIPOLOGIA: _____

2) TIPO di ALTRA PUBBLICAZIONE: ALTRO TESI DI LAUREA SPERIMENTALE

3) TITOLO: EFFETTI DI ALLENAMENTO DI RESISTENZA E DI POTENZA SULLA RIGENERAZIONE MUSCOLARE

4) AUTORI: Lorenzo Marramiero

5) ANNO: _ 2020

6) LUOGO della PUBBLICAZIONE: CHIETI

7) NUMERO di PAGINE: 57

8) CONTRIBUTO del CANDIDATO: SVOLGIMENTO RICERCA; ELABORAZIONE DATI; STESURA TESI; ESPOSIZIONE TESI.

9) ALTRE INFORMAZIONI: UNIVERSITÀ GABRIELE D'ANNUNZIO CHIETI

DATA LUOGO

Chieti 09/01/2024

FIRMA




Toggle navigation

- [Commissioni](#)
- [My PICA](#)
- [MariaMariggio](#)
 - [Profilo utente](#)
 - [Cambia email](#)
 - [Cambia password](#)
 - [Logout](#)



Università degli Studi
"G. d'Annunzio"
Chieti – Pescara

[Torna alla home](#)

D.R. n. 1898 prot. n.87451 del 05/12/2023 Bando di concorso per titoli e colloquio per l'attribuzione di n. 14 Assegno per la collaborazione ad attività di ricerca

COMMISSIONE: Commissione per assegno dal titolo: EFFETTO DI DIVERSI CAMPI ELETTROMAGNETICI NELLA RIGENERAZIONE DEL MUSCOLO SCHELETRICO UMANO

Posizione

BIO/09 - FISILOGIA - Prof, ssa Rosa Mancinelli (BIO/09_3)

ID

stringa esatta

ID	Cognome	Nome	Email
1485966	MARRAMIERO	Lorenzo	lorenzo.marramiero@unich.it

10

Risultati per pagina

commissari

membri

- Simone GUARNIERI (guarnie@unich.it)
- Maria Addolorata MARIFFIO' (maria.mariggio@unich.it)
- Cecilia PAOLINI (cecilia.paolini@unich.it)

decreto di nomina

numero

222

data

06-02-2024

repertorio

222

protocollo

9088

decreto

[Decreto nomina commissione DR 222 prot. n. 9088 del 06.02.2024.pdf](#)

Valutazione

Abstract

- [Italiano](#)
- [Inglese](#)

Allegati domanda ID

Rigenerazione archivio ZIP di tutte le domande

Per problemi tecnici contatta il [supporto](#)

In collaborazione con **CINECA**

[Informativa privacy](#) | [Informativa cookie](#)