



PNRR - Missione 4, Componente 2, Investimento 1.1 - Bando Prin 2022 PNRR - Decreto Direttoriale n. 1409 del 14-09-2022 Progetto titolo "Machine learning approach for hereditary transthyretin amyloidosis: from diagnosis to early identification in mutation carriers" CUP - J53D23018050001 codice identificativo PRIN_2022PNRR_P2022P97PJ_002

DIPARTIMENTO DIMEDICINA CLINIA E SPERIMENTALE

PROCEDURA SELETTIVA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER TITOLI E ESAMI PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGOI DI TIPO B PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITA' DI RICERCA

indetta con bando prot. 82760 del 28/06/2024

Titolo del progetto di ricerca "Machine learning approach for hereditary transthyretin amyloidosis: from diagnosis to early identification in mutation carriers"

Area CUN 06

Settore Scientifico Disciplinare MED/26

VERBALE N. 1 *(Criteri di Valutazione)*

Alle ore 09.30 del giorno 27/07/2024 presso il Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale dell'Università degli Studi di Messina, si sono riuniti i seguenti Professori:

- Prof.ssa Anna Mazzeo (con le funzioni di Presidente)
- Prof. Carmelo Rodolico (con le funzioni di Componente)
- Prof.ssa Olimpia Musumeci (con le funzioni di Segretario Verbalizzante)

membri della Commissione Valutatrice di cui al D.D. n.117 prot 94170 del 24/07/2024

Ogni componente della Commissione dichiara di non avere relazioni di parentela ed affinità entro il 4° grado incluso con gli altri commissari e di non incorrere in situazioni di incompatibilità/conflitto di interesse in conformità alla normativa vigente, come da dichiarazione acquisita al presente verbale che ne costituisce parte integrante (All. n. 1).

Preso visione degli atti normativi e regolamentari che disciplinano lo svolgimento della procedura di valutazione in oggetto e del bando di concorso di cui al D.D. n. del la Commissione stabilisce i criteri per la valutazione dei candidati, nel rispetto delle disposizioni ivi contemplate:

TITOLI (punteggio MAX 75 Punti)

Titoli accademici

- Dottorato di ricerca/Diploma di Specializzazione (punti 15 per ciascun dottorato o specializzazione)

PNRR - Missione 4, Componente 2, Investimento 1.1 - Bando Prin 2022 PNRR - Decreto Direttoriale n. 1409 del 14-09-2022 Progetto titolo "Machine learning approach for hereditary transthyretin amyloidosis: from diagnosis to early identification in mutation carriers" CUP - J53D23018050001 codice identificativo PRIN_2022PNRR_P2022P97PJ_002

- Master universitari attinenti (punti 5 per ciascuno)
- Corsi di formazione, corsi di perfezionamento (punti 3 per ciascuno)

Svolgimento di una documentata esperienza per attività di ricerca presso soggetti pubblici e/o privati con contratti di collaborazione, fellowship, incarichi, borse di studio, attività di laboratorio:

- da 3 a 6 mesi di attività di ricerca anche non consecutivi (punti 5)
- da 7 a 12 mesi di attività di ricerca anche non consecutivi (punti 10)
- oltre 12 mesi anche non consecutivi (punti 15)
- esperienza in tecnologie avanzate (punti 5)

Pubblicazioni scientifiche (fino ad un massimo di 30 punti), così distribuiti:

- Lavori in extenso pubblicati su riviste internazionali con IF (punti 2 per ciascuno)
- Lavori in extenso pubblicati su riviste internazionali senza IF (punti 1 per ciascuno)
- Capitoli di libro (punti 2 per ciascuno)
- Abstract a congressi internazionali (punti 0,2 per ciascuno)
- Abstract a congressi nazionali (punti 0,1 per ciascuno)

Altri titoli:

- Comunicazioni, partecipazione a congressi (punti 1 per ciascuno)

COLLOQUIO (punteggio MAX 25 Punti))

Il colloquio concerne la discussione dei titoli stessi con approfondimento degli argomenti di particolare rilievo scientifico connessi al progetto di ricerca, nonché la verifica della conoscenza della lingua straniera richiesta, indicati nell'allegato A al Bando.

Si prende atto che il bando di concorso stabilisce che il punteggio minimo che i candidati devono aver conseguito nella valutazione dei titoli per essere ammessi a sostenere il colloquio è pari a **40/75 punti**.

La graduatoria di merito sarà formulata sulla base del totale dei punteggi riportati da ciascun candidato nella valutazione dei titoli e nella prova-colloquio.

La Commissione viene sciolta alle ore 10.30 e si riconvoca per il giorno 29/07/2024 ore 14.30 per procedere alla visione delle istanze e alla valutazione dei titoli presentati dai partecipanti.

Il presente verbale viene letto e sottoscritto dalla Commissione, unitamente alla dichiarazione di assenza di cause di incompatibilità e di astensione (all. 1) e trasmesso al Segretario Amministrativo/al Responsabile del procedimento per gli adempimenti di competenza e verrà pubblicizzato sul sito web dell'Ateneo <https://www.unime.it/it/ricerca/assegni-di-ricerca>.



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA


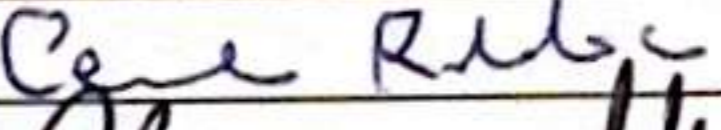
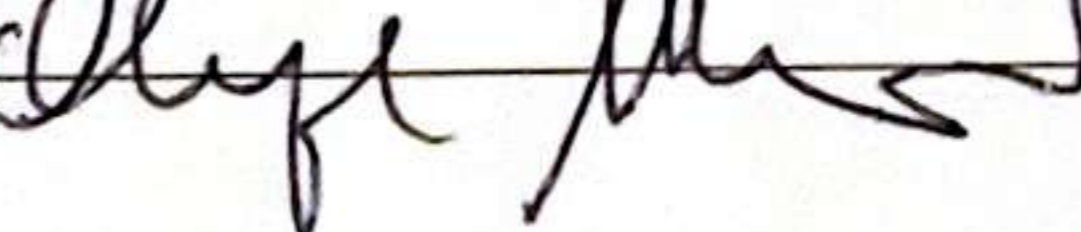


Università
degli Studi di
Messina

PNRR - Missione 4, Componente 2, Investimento 1.1 - Bando Prin 2022 PNRR - Decreto
Direttoriale n. 1409 del 14-09-2022 Progetto titolo "Machine learning approach for hereditary
transthyretin amyloidosis: from diagnosis to early identification in mutation carriers" CUP -
J53D23018050001 codice identificativo PRIN_2022PNRR_P2022P97PJ_002

Letto approvato e sottoscritto.

La Commissione Valutatrice

- Prof. 
- Prof. 
- Prof. 

PNRR - Missione 4, Componente 2, Investimento 1.1 - Bando Prin 2022 PNRR - Decreto Direttoriale n. 1409 del 14-09-2022 Progetto titolo "Machine learning approach for hereditary transthyretin amyloidosis: from diagnosis to early identification in mutation carriers" CUP - J53D23018050001 codice identificativo PRIN_2022PNRR_P2022P97PJ_002

Allegato 1 al Verbale 1

DIPARTIMENTO DIMEDICINA CLINIA E SPERIMENTALE

**PROCEDURA SELETTIVA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER TITOLI E ESAMI
PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGOI DI TIPO B PER LO SVOLGIMENTO DI
ATTIVITA' DI RICERCA**

indetta con con bando prot. 82760 del 28/06/2024

Titolo del progetto di ricerca "Machine learning approach for hereditary transthyretin amyloidosis: from diagnosis to early identification in mutation carriers"

Area CUN 06

Settore Scientifico Disciplinare MED/26

Con l'accettazione del presente incarico la sottoscritta Anna Mazzeo, nominata con D.D. n.117 prot 94170 del 24/07/2024, Presidente della Commissione di concorso nell'ambito della procedura in oggetto, consapevole della responsabilità e delle conseguenze civili e penali previste in casi di rilascio di dichiarazioni mendaci e/o formazione di atti falsi e/o uso degli stessi, ai sensi e per gli effetti dell'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000,

Dichiara

di non trovarsi in alcuna delle situazioni previste dall'art. 35 bis del D. Lgs. n. 165/2001, nonché di impegnarsi ad astenersi dal partecipare ai lavori della Commissione qualora ricorrono le ipotesi previste dall'art. 51 del c.p.c., dagli artt. 6 e 7 del *Codice di Comportamento* adottato dall'Ateneo con D.R. n. 207 del 30.01.2014, dal Codice dei Comportamenti nella Comunità Universitaria ispirati ad Etica Pubblica (c.d. Codice Etico) e dal Piano Triennale di Prevenzione della Corruzione dell'Ateneo.

In particolare, si dichiara:

- 1) di non aver riportato condanne, anche con sentenza non passata in giudicato per i reati previsti nel Capo I, Titolo II, Libro II del codice penale;
- 2) di impegnarsi ad astenersi dal partecipare ai lavori della Commissione e/o all'adozione di decisioni e/o ad attività in presenza di interessi propri, finanziari e non, ovvero di parenti, affini entro il secondo



PNRR - Missione 4, Componente 2, Investimento 1.1 - Bando Prin 2022 PNRR - Decreto Direttoriale n. 1409 del 14-09-2022 Progetto titolo "Machine learning approach for hereditary transthyretin amyloidosis: from diagnosis to early identification in mutation carriers" CUP - J53D23018050001 codice identificativo PRIN_2022PNRR_P2022P97PJ_002

Allegato 1 al Verbale 1

grado, del coniuge o di conviventi, oppure di persone con le quali abbia rapporti di frequentazione abituale, ovvero, di soggetti od organizzazioni con cui egli o il coniuge abbia causa pendente o grave inimicizia o rapporti di credito o debito significativi, ovvero di soggetti od organizzazioni di cui sia tutore, curatore, procuratore o agente, ovvero di enti, associazioni anche non riconosciute, comitati, società o stabilimenti di cui sia amministratore o gerente o dirigente, nonché in ogni altro caso in cui esistano gravi ragioni di convenienza;

- 3) di impegnarsi, qualora in un momento successivo all'assunzione dell'incarico sopraggiunga una delle condizioni di incompatibilità di cui alle predette norme, ovvero una situazione (o la conoscenza della sussistenza di una situazione) di conflitto di interessi, anche potenziale, a darne tempestiva notizia agli altri componenti della Commissione e all'Ateneo;
- 4) di essere informato che, ai sensi e per gli effetti di cui al D.Lgs. 196/2003 e al Regolamento UE 2016/679, i dati personali raccolti sono acquisiti al fine della prevenzione di eventuali conflitti di interesse e saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa, ovvero per il perseguimento di finalità di pubblico interesse.

Data, 27/07/2024

Firma

PNRR - Missione 4, Componente 2, Investimento 1.1 - Bando Prin 2022 PNRR - Decreto Direttoriale n. 1409 del 14-09-2022 Progetto titolo "Machine learning approach for hereditary transthyretin amyloidosis: from diagnosis to early identification in mutation carriers" CUP - J53D23018050001 codice identificativo PRIN_2022PNRR_P2022P97PJ_002

Allegato 1 al Verbale 1

DIPARTIMENTO DIMEDICINA CLINIA E SPERIMENTALE

PROCEDURA SELETTIVA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER TITOLI E ESAMI PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGOI DI TIPO B PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITA' DI RICERCA

indetta con con bando prot. 82760 del 28/06/2024

Titolo del progetto di ricerca "Machine learning approach for hereditary transthyretin amyloidosis: from diagnosis to early identification in mutation carriers"

Area CUN 06

Settore Scientifico Disciplinare MED/26

Con l'accettazione del presente incarico la sottoscritta Olimpia Musumeci, nominata con D.D. n.117 prot 94170 del 24/07/2024, Segretario verbalizzante della Commissione di concorso nell'ambito della procedura in oggetto, consapevole della responsabilità e delle conseguenze civili e penali previste in casi di rilascio di dichiarazioni mendaci e/o formazione di atti falsi e/o uso degli stessi, ai sensi e per gli effetti dell'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000,

Dichiara

di non trovarsi in alcuna delle situazioni previste dall'art. 35 bis del D. Lgs. n. 165/2001, nonché di impegnarsi ad astenersi dal partecipare ai lavori della Commissione qualora ricorrono le ipotesi previste dall'art. 51 del c.p.c., dagli artt. 6 e 7 del *Codice di Comportamento* adottato dall'Ateneo con D.R. n. 207 del 30.01.2014, dal Codice dei Comportamenti nella Comunità Universitaria ispirati ad Etica Pubblica (c.d. Codice Etico) e dal Piano Triennale di Prevenzione della Corruzione dell'Ateneo.

In particolare, si dichiara:

- 9) di non aver riportato condanne, anche con sentenza non passata in giudicato per i reati previsti nel Capo I, Titolo II, Libro II del codice penale;
- 10) di impegnarsi ad astenersi dal partecipare ai lavori della Commissione e/o all'adozione di decisioni e/o ad attività in presenza di interessi propri, finanziari e non, ovvero di parenti, affini entro



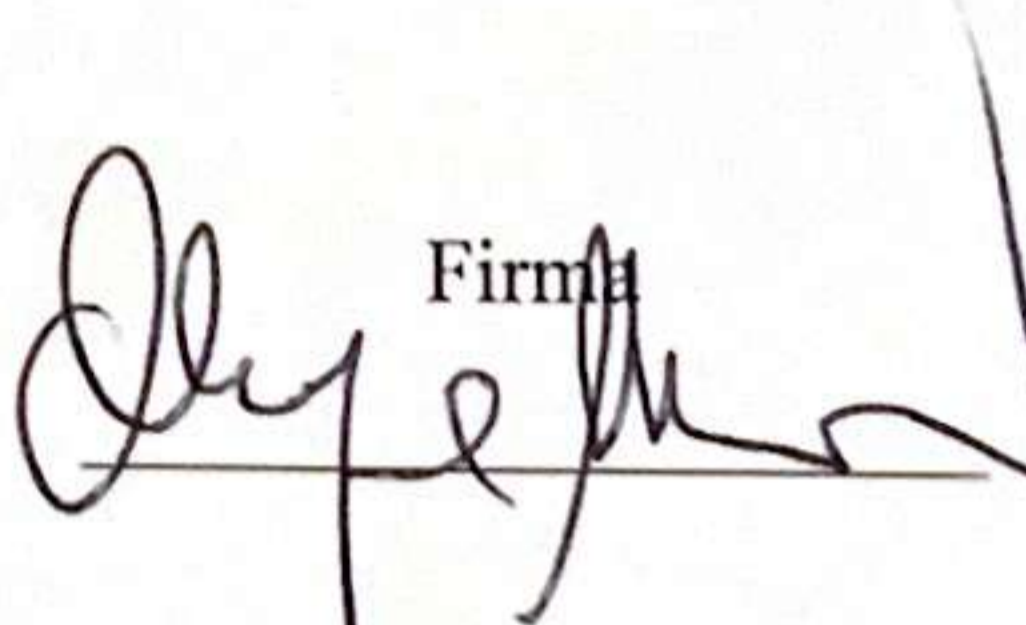
PNRR - Missione 4, Componente 2, Investimento 1.1 - Bando Prin 2022 PNRR - Decreto Direttoriale n. 1409 del 14-09-2022 Progetto titolo "Machine learning approach for hereditary transthyretin amyloidosis: from diagnosis to early identification in mutation carriers" CUP - J53D23018050001 codice identificativo PRIN_2022PNRR_P2022P97PJ_002

Allegato 1 al Verbale 1

il secondo grado, del coniuge o di conviventi, oppure di persone con le quali abbia rapporti di frequentazione abituale, ovvero, di soggetti od organizzazioni con cui egli o il coniuge abbia causa pendente o grave inimicizia o rapporti di credito o debito significativi, ovvero di soggetti od organizzazioni di cui sia tutore, curatore, procuratore o agente, ovvero di enti, associazioni anche non riconosciute, comitati, società o stabilimenti di cui sia amministratore o gerente o dirigente, nonché in ogni altro caso in cui esistano gravi ragioni di convenienza;

- 11) di impegnarsi, qualora in un momento successivo all'assunzione dell'incarico sopraggiunga una delle condizioni di incompatibilità di cui alle predette norme, ovvero una situazione (o la conoscenza della sussistenza di una situazione) di conflitto di interessi, anche potenziale, a darne tempestiva notizia agli altri componenti della Commissione e all'Ateneo;
- 12) di essere informato che, ai sensi e per gli effetti di cui al D.Lgs. 196/2003 e al Regolamento UE 2016/679, i dati personali raccolti sono acquisiti al fine della prevenzione di eventuali conflitti di interesse e saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa, ovvero per il perseguimento di finalità di pubblico interesse.

Data, 27/07/2024

Firma


PNRR - Missione 4, Componente 2, Investimento 1.1 - Bando Prin 2022 PNRR - Decreto Direttoriale n. 1409 del 14-09-2022 Progetto titolo "Machine learning approach for hereditary transthyretin amyloidosis: from diagnosis to early identification in mutation carriers" CUP - J53D23018050001 codice identificativo PRIN_2022PNRR_P2022P97PJ_002

Allegato 1 al Verbale 1

DIPARTIMENTO DIMEDICINA CLINIA E SPERIMENTALE

PROCEDURA SELETTIVA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER TITOLI E ESAMI PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGOI DI TIPO B PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITA' DI RICERCA

indetta con con bando prot. 82760 del 28/06/2024

Titolo del progetto di ricerca "Machine learning approach for hereditary transthyretin amyloidosis: from diagnosis to early identification in mutation carriers"

Area CUN 06

Settore Scientifico Disciplinare MED/26

Con l'accettazione del presente incarico il sottoscritto Carmelo Rodolico, nominato con D.D. n.117 prot 94170 del 24/07/2024, Componente della Commissione di concorso nell'ambito della procedura in oggetto, consapevole della responsabilità e delle conseguenze civili e penali previste in casi di rilascio di dichiarazioni mendaci e/o formazione di atti falsi e/o uso degli stessi, ai sensi e per gli effetti dell'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000,

Dichiara

di non trovarsi in alcuna delle situazioni previste dall'art. 35 bis del D. Lgs. n. 165/2001, nonché di impegnarsi ad astenersi dal partecipare ai lavori della Commissione qualora ricorrono le ipotesi previste dall'art. 51 del c.p.c., dagli artt. 6 e 7 del *Codice di Comportamento* adottato dall'Ateneo con D.R. n. 207 del 30.01.2014, dal Codice dei Comportamenti nella Comunità Universitaria ispirati ad Etica Pubblica (c.d. Codice Etico) e dal Piano Triennale di Prevenzione della Corruzione dell'Ateneo.

In particolare, si dichiara:

- 5) di non aver riportato condanne, anche con sentenza non passata in giudicato per i reati previsti nel Capo I, Titolo II, Libro II del codice penale;
- 6) di impegnarsi ad astenersi dal partecipare ai lavori della Commissione e/o all'adozione di decisioni e/o ad attività in presenza di interessi propri, finanziari e non, ovvero di parenti, affini entro il secondo

PNRR - Missione 4, Componente 2, Investimento 1.1 - Bando Prin 2022 PNRR - Decreto Direttoriale n. 1409 del 14-09-2022 Progetto titolo "Machine learning approach for hereditary transthyretin amyloidosis: from diagnosis to early identification in mutation carriers" CUP - J53D23018050001 codice identificativo PRIN_2022PNRR_P2022P97PJ_002

Allegato 1 al Verbale 1

grado, del coniuge o di conviventi, oppure di persone con le quali abbia rapporti di frequentazione abituale, ovvero, di soggetti od organizzazioni con cui egli o il coniuge abbia causa pendente o grave inimicizia o rapporti di credito o debito significativi, ovvero di soggetti od organizzazioni di cui sia tutore, curatore, procuratore o agente, ovvero di enti, associazioni anche non riconosciute, comitati, società o stabilimenti di cui sia amministratore o gerente o dirigente, nonché in ogni altro caso in cui esistano gravi ragioni di convenienza;

- 7) di impegnarsi, qualora in un momento successivo all'assunzione dell'incarico sopraggiunga una delle condizioni di incompatibilità di cui alle predette norme, ovvero una situazione (o la conoscenza della sussistenza di una situazione) di conflitto di interessi, anche potenziale, a darne tempestiva notizia agli altri componenti della Commissione e all'Ateneo;
- 8) di essere informato che, ai sensi e per gli effetti di cui al D.Lgs. 196/2003 e al Regolamento UE 2016/679, i dati personali raccolti sono acquisiti al fine della prevenzione di eventuali conflitti di interesse e saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa, ovvero per il perseguimento di finalità di pubblico interesse.

Data, 27/07/2024

Firma

