



PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER LA STIPULA DI N. 1 CONTRATTO DI DIRITTO PRIVATO PER RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETT. B) DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240, PER IL S.C. 06/D3 - PROFILO RICHIESTO S.S.D. MED/15 – MALATTIE DEL SANGUE DIPARTIMENTO DI PATOLOGIA UMANA DELL'ADULTO E DELL'ETA' EVOLUTIVA PRESSO L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA

VERBALE 2

(Valutazione preliminare dei candidati e ammissione alla discussione pubblica)

L'anno 2021 il giorno 29 del mese di luglio alle ore 12 si riunisce al completo, per via telematica, ognuno nella propria sede universitaria, la Commissione giudicatrice, della valutazione comparativa in epigrafe, nominata con D.R. prot. n. 003197 del 08/03/2021, pubblicato sul sito internet dell'Università di Messina, per procedere alla valutazione comparativa dei titoli, dei curricula e della produzione scientifica dei candidati, ivi compresa la tesi di dottorato.

Sono presenti i sottoelencati commissari:

Prof. Antonio Russo Università di Palermo

Prof.ssa Silvia Novello Università di Torino

Prof. Alessandro Allegra Università di Messina

Il Presidente della Commissione comunica che sono trascorsi almeno 7 giorni dalla pubblicizzazione dei criteri e che la Commissione può legittimamente proseguire i lavori.

I componenti accedono, tramite le proprie credenziali, alla piattaforma informatica <https://pica.cineca.it/> e prendono visione dell'elenco dei candidati che risultano essere:

1. Dott.ssa Patrizia Mondello

Ciascun Commissario rende la dichiarazione in ordine all'insussistenza di situazioni di incompatibilità e di conflitto di interessi con i candidati (Allegato A al presente verbale).

La Commissione dà atto dell'esistenza della dichiarazione da parte dei candidati riguardo l'inesistenza di rapporti di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con un professore appartenente al Dipartimento che effettua la chiamata, ovvero con il Rettore, con il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Università di Messina.

La Commissione procede quindi alla valutazione dei titoli, dei curricula e della produzione scientifica dei candidati, ivi compresa la tesi di dottorato, esprimendo per ciascun candidato un motivato giudizio analitico sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica, ivi compresa la tesi di dottorato, sulla base dei criteri stabiliti nella prima riunione (Allegato B al presente verbale).

A seguito della valutazione preliminare, sono ammessi alla discussione pubblica i seguenti candidati:

- dott.ssa Patrizia Mondello

La Commissione viene sciolta alle ore 12.50 e si riconvoca per il giorno 29/07/21 alle ore 13 presso la piattaforma Telematica TEAMS fornita dall'Università di Messina per la discussione pubblica che dovranno tenere i candidati ammessi sopra indicati.

Letto approvato e sottoscritto seduta stante.

LA COMMISSIONE

Prof. Antonio Russo (Presidente)



Prof.ssa Silvia Novello (Componente)

Prof. Alessandro Allegra (Segretario)

ALLEGATO A) AL VERBALE N. 2

PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER LA STIPULA DI N. 1 CONTRATTO DI DIRITTO PRIVATO PER RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETT. B) DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240, PER IL S.C. 06 - D3 PROFILO RICHIESTO S.S.D. MED 15 - MALATTIE DEL SANGUE DIPARTIMENTO DI PATOLOGIA UMANA DELL'ADULTO E DELL'ETA' EVOLUTIVA PRESSO L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA

DICHIARAZIONE INSUSSISTENZA INCOMPATIBILITÀ/ CONFLITTO DI INTERESSI

Il sottoscritto Prof. Alessandro Allegra, presso l'Università degli Studi di Messina, nato a Messina il 01.04.2021, nominato componente della Commissione per la procedura di selezione in epigrafe, consapevole che chiunque rilascia dichiarazioni mendaci è punito ai sensi del Codice Penale e delle leggi speciali in materia, ai sensi e per gli effetti dell'art. 76 D.P.R. n. 445/2000 - dopo aver preso visione dei nominativi dei candidati alla procedura - dichiara:

di non avere rapporti di parentela e affinità entro il quarto grado con alcuno dei candidati e che non sussistono situazioni di incompatibilità tra il sottoscritto e i candidati, così come previsto dagli artt. 51 e 52 c.p.c.;

che non sussistono abituali situazioni di collaborazione professionale, con comunanza d'interessi economici o di vita di particolare intensità, avente i caratteri della sistematicità, stabilità, continuità tali da dar luogo a sodalizio professionale (delibera ANAC n. 1208 del 22 novembre 2017);

che non sussistono situazioni di collaborazione scientifica tra il sottoscritto e i candidati di intensità tale da porsi in contrasto con il rispetto del principio di imparzialità (delibera ANAC n. 1208 del 22 novembre 2017).

In particolare:

di non avere, in relazione all'ambito scientifico relativo alla selezione in oggetto, pubblicazioni in collaborazione con la seguente candidata:

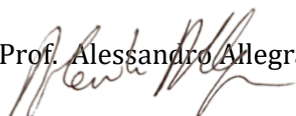
- Dott.ssa Patrizia Mondello

di avere, in relazione all'ambito scientifico relativo alla selezione in oggetto, pubblicazioni in collaborazione con i candidati (INDICARE I NOMINATIVI) in numero tale da non costituire situazione di collaborazione scientifica abituale.

In fede,

DATA 29/07/21

Prof. Alessandro Allegra



Allegato: documento d'identità



PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER LA STIPULA DI N. 1 CONTRATTO DI DIRITTO PRIVATO PER RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETT. B) DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240, PER IL S.C. 06/D3 - PROFILO RICHIESTO S.S.D. MED/15 - MALATTIE DEL SANGUE DIPARTIMENTO DI PATOLOGIA UMANA DELL'ADULTO E DELL'ETA' EVOLUTIVA PRESSO L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA

DICHIARAZIONE INSUSSISTENZA INCOMPATIBILITÀ/ CONFLITTO DI INTERESSI

La sottoscritta prof.ssa Silvia Novello, presso l'Università degli Studi di Torino, nata a Ceva (CN) il 13/01/1970, nominata componente della Commissione per la procedura di selezione in epigrafe, consapevole che chiunque rilascia dichiarazioni mendaci è punito ai sensi del Codice Penale e delle leggi speciali in materia, ai sensi e per gli effetti dell'art. 76 D.P.R. n. 445/2000 - dopo aver preso visione dei nominativi dei candidati alla procedura - dichiara:

di non avere rapporti di parentela e affinità entro il quarto grado con alcuno dei candidati e che non sussistono situazioni di incompatibilità tra la sottoscritta e i candidati, così come previsto dagli artt. 51 e 52 c.p.c.;

che non sussistono abituali situazioni di collaborazione professionale, con comunanza d'interessi economici o di vita di particolare intensità, avente i caratteri della sistematicità, stabilità, continuità tali da dar luogo a sodalizio professionale (delibera ANAC n. 1208 del 22 novembre 2017);

che non sussistono situazioni di collaborazione scientifica tra il/la sottoscritto/a e i candidati di intensità tale da porsi in contrasto con il rispetto del principio di imparzialità (delibera ANAC n. 1208 del 22 novembre 2017).

In particolare:

di non avere, in relazione all'ambito scientifico relativo alla selezione in oggetto, pubblicazioni in collaborazione con i seguenti candidati:

- Dott.ssa Patrizia MONDELLO

di avere, in relazione all'ambito scientifico relativo alla selezione in oggetto, pubblicazioni in collaborazione con la candidata dott.ssa MONDELLO Patrizia in numero tale da non costituire situazione di collaborazione scientifica abituale.

In fede,

Prof.ssa Silvia Novello

Orbassano, 29/07/2021

Allegato: documento d'identità

ALLEGATO A) AL VERBALE N. 2

**PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER LA STIPULA DI N. 1 CONTRATTO DI DIRITTO PRIVATO PER RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETT. B) DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240, PER IL S.C. 06/D3 - PROFILO RICHIESTO S.S.D. MED 15- MALATTIE DEL SANGUE
DIPARTIMENTO DI PATOLOGIA UMANA DELL'ADULTO E DELL'ETA' EVOLUTIVA
PRESSO L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA**

DICHIARAZIONE INSUSSISTENZA INCOMPATIBILITÀ/ CONFLITTO DI INTERESSI

Il/La sottoscritto/a Prof. Antonio Russo, presso l'Università degli Studi di Palermo, nato/a a Palermo il 25/04/1956, nominato/a componente della Commissione per la procedura di selezione in epigrafe, consapevole che chiunque rilascia dichiarazioni mendaci è punito ai sensi del Codice Penale e delle leggi speciali in materia, ai sensi e per gli effetti dell'art. 76 D.P.R. n. 445/2000 - dopo aver preso visione dei nominativi dei candidati alla procedura - dichiara:

di non avere rapporti di parentela e affinità entro il quarto grado con alcuno dei candidati e che non sussistono situazioni di incompatibilità tra il/la sottoscritto/a e i candidati, così come previsto dagli artt. 51 e 52 c.p.c.;

che non sussistono abituali situazioni di collaborazione professionale, con comunanza d'interessi economici o di vita di particolare intensità, avente i caratteri della sistematicità, stabilità, continuità tali da dar luogo a sodalizio professionale (delibera ANAC n. 1208 del 22 novembre 2017);

che non sussistono situazioni di collaborazione scientifica tra il/la sottoscritto/a e i candidati di intensità tale da porsi in contrasto con il rispetto del principio di imparzialità (delibera ANAC n. 1208 del 22 novembre 2017).

In particolare:

di non avere, in relazione all'ambito scientifico relativo alla selezione in oggetto, pubblicazioni in collaborazione con i seguenti candidati:

- Dott.ssa Patrizia Mondello

-

di avere, in relazione all'ambito scientifico relativo alla selezione in oggetto, pubblicazioni in collaborazione con i candidati (INDICARE I NOMINATIVI) in numero tale da non costituire situazione di collaborazione scientifica abituale.

In fede,

DATA 29/07/2021

Allegato: documento d'identità

FIRMA



ALLEGATO B) AL VERBALE N. 2

CANDIDATO Dott.ssa Patrizia Mondello

TITOLI E CURRICULUM

TITOLI VALUTABILI

A Dottorato di Ricerca conseguito in Italia il 18.12.2017 (2 punti)

B Attività didattica a livello universitario (1 punto)

C Attività di formazione o ricerca all'estero (2 punti)

- 2013 - 2016 Postdoctoral Research Fellowship nel laboratorio del Prof Anas Younes, Dipartimento di Medicina, Lymphorna Service, Memorial Sloan Kettering Cancer Center, New York, NY, USA
- 2014 - 2017 Dottorato in Biologia Applicata e Medicina Sperimentale, XXX ciclo, sviluppato sotto Ia mentorship del Prof. Anas Younes presso 11 Memorial Sloan Kettering Cancer Center, New York, NY, USA
- 2016 - 2018 Postdoctoral Research Fellowship nel laboratorio del Prof An Melnick, Dipartimento di Medicina, Divisione di Ematologia e Oncologia Medica, Weill Cornell Medical College, New York, NY, USA
- 2019 Research Fellowship nel laboratorio del Prof. Stephen Ansell, Dipartimento di Medicina, Divisione di Ematologia, Mayo Clinic, Rochester, MN, USA
- 2019 Research Fellowship nel laboratorio del Prof. Francesco Bertoni, Dipartimento di Medicina, Divisione di Lymphoma Genornics, Institute of Oncology Research, Bellinzona, Svizzera
- 2019 - 2020 Classical Master Class, European Hematology Association

D Attività in campo clinico (1 punto)

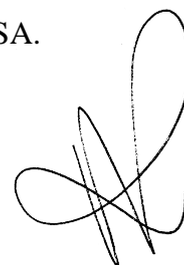
- 2019 Clinical Fellowship sotto la mentorship della Prof. Melvin Blanchard, Dipartimento di Medicina, Washington University in St Louis, St Louis, MO, USA
- 2019 - 2020 Advanced Oncology Fellowship sotto la mentorship del Prof Anas Younes, Dipartimento di Medicina, Lymphoma Service, Memorial Sloan Kettering Cancer Center, New York, NY, USA

E Realizzazione di attività progettuale (0.3)

- 2020 - 2021 NIHINCI K30 Clinical Research Methodology Curriculum Award at Memorial Sloan Kettering Cancer Center
- 2021 - 2023 Lymphoma Scientific Research Mentoring Program, Lymphoma Research Foundation
- 2021 - 2022 ASCO Young Investigator Award, Conquer Cancer Foundation

G Relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali (2 punti)

- 2014 39th ESMO Congress, Settembre 26-30, 2014. Madrid, Spagna. Radiotherapy for stage 1/11follicular lymphoma (FL): is it timefor a reappraisal?
- 2016 ASH Annual Meeting & Exposition, Dicembre 3-6, 2016. San Diego, CA, USA. Dual Inhibition o/Histone Deacetylases and Phosphoinositide 3-Kinase Enhances



Therapeutic Activity Against B Cell Lymphoma

- 2019 61th ASH Annual Meeting & Exposition, Dicembre 7-10, 2019. Orlando, FL, USA. Intrafollicular CD4+ T-Cells as an Independent Predictor of Early Clinical Failure in Newly Diagnosed Follicular Lymphoma
- 2021 Invited Speaker, Ground Round, University of Pittsburgh, I-human Cancer Center, Febbraio 22, 2021. Pittsburgh, PA, USA. Precision Epigenetic-Immunotherapy in B-cell Lymphoma

H Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca (2,5 punti)

- 2016 Abstract Achievement Award, American Society of Hematology
- 2019 Abstract Achievement Award, American Society of Hematology
- 2020 ASCO Annual Meeting Merit Award, Conquer Cancer Foundation
- 2020 ISSNAF Young Investigator Award - Paola Campese Award for Research in Leukemia
- 2020 Abstract Achievement Award, American Society of Hematology
- 2021 ISSNAF Young Mentoring Program
-

TITOLI NON VALUTABILI

F Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali o internazionali

(non si evince un ruolo della candidata in quest'ambito)

Altri titoli presenti nel curriculum non considerati valutabili:

MEMBRO DI SOCIETA' SCIENTIFICHE (non tra i criteri stabiliti per la valutazione comparativa dei titoli)

MEMBRO DELL'EDITORIAL BOARD DI RIVISTE INTERNAZIONALI (non tra i criteri stabiliti per la valutazione comparativa dei titoli)

ABILITAZIONE MEDICA AMERICANA (non tra i criteri stabiliti per la valutazione comparativa dei titoli)

Internato nel Dipartimento di Oncologia Medica, Università degli Studi di

Messina, Italia (non tra i criteri stabiliti per la valutazione comparativa dei titoli)

Master di II livello sulla "Citomorfologia del Midollo Osseo", presso la sede Nazionale dell'Associazione Italiana di Patologia Clinica e Medicina Molecolare (*A.I.Pa.C.Me.M.*), Roma, Italia (non tra i criteri stabiliti per la valutazione comparativa dei titoli)

2012 - 2014 Master of Science in Bioetica e Sessuologia, Università Pontificia Salesiana, Facoltà di Teologia-Roma, Scuola Superiore di Specializzazione in Bioetica

e Sessuologia, Messina, Italia (non tra i criteri stabiliti per la valutazione comparativa dei titoli)

PRODUZIONE SCIENTIFICA

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE VALUTABILI (estratte dal CV)

1. **Mondello P**, Farna A, Larson MC, Feldman AL, Villasboas IC, Yang Z-Z, Galkin I, Svelolkin V, Postovalova E, Bagaev A, Ovcharov P, Varlarnova A, Huet S, Tesson B, McGrath KR, Slager S, Link BK, Syrbu S, Novak AJ, Habermann TH, Witzig TE, Nowakowski GS, Salles G, Cerhan JR, Ansell SM. Lack of Intrafollicular Memory CD4+ T-cells is Predictive of Early Clinical Failure in Newly Diagnosed



Follicular Lymphoma. **Blood** 2021 [Epub ahead of print]

2. Argyropoulos KV, Pulitzer M, Maura F, Mohanty A, **Mondello P**, Horwitz SM, Myskowski P, Moskowitz A, Dogan A, Querfeld C, Rapaport F, Siakantaris M, Louis PC, Galasso N, van den Brink MRM, Palomba ML. Targeted genomic analysis of cutaneous T cell lymphomas identifies a subset with aggressive clinicopathological features. **Blood Cancer J.** 2020 Nov 9;10(11):116. PMID: PMC7653963

3. **Mondello P**, Zelenetz AD. Reshaping the therapeutic landscape of chronic lymphocytic leukaemia in the era of targeted therapy. **Br J Haematol.** 2020 Nov;191(3):326-328, PMID: 32761826

4. **Mondello P**, Musolino C, Dogliotti I, Bohn JP, Cavallo F, Ferrero S, Botto B, Cerchione C, Nappi D, De Lorenzo S, Martinelli G, Wolf D, Schmitt C, Loseto G, Cuzzocrea S, Willenbacher W, Mian M, Straus DI. ABVD vs BEACOPP escalated in Advanced-Stage Hodgkin's Lymphoma: results from a multicenter European study. **Am J Hematol.** 2020 Sep;95(9):1030-1037. PMID: 32419224

5. **Mondello P**, Nowakowski GS. Treatment of Aggressive B Cell Lymphomas: Updates in 2019. **Curr Hematol Malig Rep.** 2020 Jun;15(3):225-234. PMID: 32372238

6. **Mondello P**, Tadros S, Teater M, Fontan L, Chang AY, Jain N, Yang H, Singh S, Ying HY, Chu CS, Ma MCI, Toska E, Alig S, Durant M, de Stanchina E, Ghosh S, Mottok A, Nastoupil L, Neelapu SS, Weigert O, Inghirami G, Baselga J, Younes A, Yee C, Dogan A, Scheinberg DA, Roeder RG, Melnick AM, Green MR. Selective inhibition of HDAC3 targets synthetic vulnerabilities and activates immune surveillance in lymphoma. **Cancer Discov.** 2020 Mar;10(3):440-459. PMID: PMC7275250

7. **Mondello P**, Cuzzocrea S, Arrigo C, Pitini V, Mian M, Bertoni F. STAT6 activation correlates with cerebrospinal fluid IL-4 and IL-6 and poor prognosis in Primary Central Nervous System Lymphoma. **Hematol Oncol.** 2020 Feb;38(1): 106-110. PMID: 31524297 -

8. **Mondello P**, Mian M, Francesco Bertoni. Primary central nervous system lymphoma: novel precision therapies. **Crit Rev Oncol Hematol.** 2019 Sep;141 :139-145. PMID: 31295667

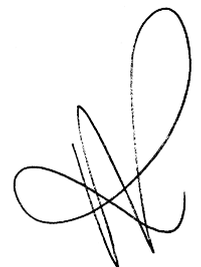
9. **Mondello P**, Di Mirto C, Cuzzocrea S, Arrigo C, Mian M, Pitini V. Interferon Alpha has a Strong Anti-tumor Effect in Philadelphia-negative Myeloproliferative Neoplasm. **Clin Lymphoma Myeloma Leuk.** 2019 Aug;19(8):e489-e495. PMID:31231012

10. **Mondello P**, Mian M. Front-line treatment of Diffuse large B-cell lymphoma: beyond R-CHOP. **Hematol Oncol.** 2019 Oct;37(4):333 -344. PMID: 30938848

11. Mian M, Pescosta N, Badiali S, Cappelletto PC, Marcheselli L, Lurninari S, Patriarca F, Zambello R, Pascarella A, Tagariello G, Marabese A, **Mondello P**, Billio A, Cortelazzo S. Phase II trial to investigate efficacy and safety of bendamustine, dexamethasone and thalidomide in relapsed or refractory multiple myeloma patients after treatment with lenalidomide and bortezomib. **Br J Haematol.** 2019 Jun;185(5):944-947. PMID: 30478966

12. Liu Y, **Mondello P**, Erazo T, Tannan NB, Asgari Z, de Stanchina B, Nanjangud G, Seshan E, Wang S, Wendel HG, Younes A. NOXA genetic amplification or pharmacological induction primes lymphoma cells to BCL2 inhibitor-induced cell death. **Proc Nat Acad Sci USA.** 2018 Nov 20;115(47):12034-12039. PMID: PMC6255 185

13. Derenzini B, **Mondello P**, Erazo T, Portelinha A, Liu Y, Scallion M, Asgari Z, Philip J, Hilden P, Valli D, Rossi A, Djaballah H, Ouerfelli O, de Stanchina E, Seshan Y, Hendrickson RC, Younes A. BET Inhibition-Induced GSK3β Feedback Enhances Lymphoma Vulnerability to PI3K Inhibitors. **Cell Rep.** 2018 Aug



21;24(8):2155-2166. PMID: PMC7456333

14. **Mondello P**, Steiner N, Willenbacher W, Cerchione C, Nappi D, Mauro E, Ferrero S, Cuzzocrea S, Mian M. Bendamustine plus Rituximab Versus R-CHOP as First-Line Treatment for Patients with Follicular Lymphoma Grade 3A: Evidence from a Multicenter, Retrospective Study. *Oncologist*. 2018 Apr;23(4):454-460. PMID: PMC5896707

15. Casey E, Bournazos S, Mo G, **Mondello P**, Tan KS, Ravetch JV, Scheinberg DA. A new mouse expressing human Fcγ receptors to better predict therapeutic efficacy of human anti-cancer antibodies, *Leukemia*. 2018 Feb;32(2) :547-549. PMID: PMC5803448

16. **Mondello P**, Brea EJ, De Stanchina E, Toska E, Chang AY, Fennell M, Seshan V, Garippa R, Scheinberg DA, Baselga J, Wendel HG, Younes A. Panobinostat acts synergistically with ibrutinib in diffuse large B cell lymphoma cells with MyD88 L265P mutations. *JCI Insight*. 2017 Mar 23;2(6):e90 196. PMID: PMC5358483

17. Dao T, Korontsvit T, Zakhaleva V, Jarvis C, **Mondello P**, Oh C, Scheinberg DA. An immunogenic WT1 -derived peptide that induces T cell response in the context of HLA-A*02:01 and HLA-A*24:02 molecules. *Oncoimmunology*. 2016 Dec 7;6(2):e1252895. PMID: PMC5353933

18. **Mondello P**, Derenzini B, Asgari Z, Philip J, Brea EJ, Seshan V, Hendrickson RC, de Stanchina B, Scheinberg DA, Younes A. Dual inhibition of histone deacetylases and phosphoinositide 3 -kinase enhances therapeutic activity against B cell lymphoma. *Oncotarget*. 2017 Feb 21 ;8(8): 14017-14028. PMID: PMC5355 158

19. **Mondello P**, Cuzzocrea S, Navarra M, Mian M. Bone marrow micro-environment is a crucial player for myelomagenesis and disease progression. *Oncotarget*. 2017 Mar 21;8(12):20394-20409. PMID: PMC5386771

20. Brea EJ, Oh CY, Machado E, Budhu S, Gejman RS, Mo G, **Mondello P**, Han JE, Jarvis CA, Ulmert D, Xiang Q, Chang AY, Garippa RJ, Merghoub T, Wolchok JD, Rosen N, Lowe SW, Scheinberg DA. Kinase regulation of Human MHC Class I Molecule Expression on Cancer Cells. *Cancer Immunol Res*. 2016 Nov;4(11):936-947. PMID: PMC5 110210

21. **Mondello P**, Steiner N, Willenbacher, Ferrero S, Ghione P, Marabese A, Pitini V, Cuzzocrea S, Mian M. Lenalidomide in relapsed or refractory diffuse large B cell lymphoma: is it a valid treatment option? *Oncologist*. 2016 Sep;21(9):1107-12. PMID: PMC50 16065

22. **Mondello P**, Mian M, Pitini V, Cuzzocrea S, Sindoni A, Galletti M, Mandolino M, Santoro D, Mondello S, Aloisi C, Altavilla G, Benvenega S. Thyroid hormone autoantibodies: are they a better marker to detect early thyroid damage in patients with hematologic cancers receiving tyrosine kinase inhibitor or immunoregulatory drug treatments? *Current Oncology* 2016 Jun; 23(3):e165-70. PMID: PMC4900836

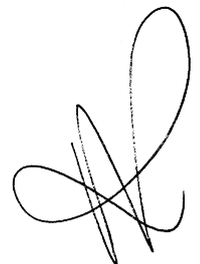
23. **Mondello P**, Steiner N, Willenbacher W, Wasle I, Zaja F, Zambello R, Visentin A, Mauro B, Ferrero S, Ghione P, Pitini V, Cuzzocrea S, Mian M. Bendamustine plus rituximab versus R-CHOP as first-line treatment for patients with indolent non-Hodgkin's lymphoma: evidence from a multicenter, retrospective study. *Ann Hematol*. 2016 Jun; 95(7):1107-14. PMID: 27103007

24. Mian M, Tinelli M, DE March B, Turn G, Meneghini V, Pescosta N, Berno T, Marabese A, **Mondello P**, Patriarca F, Pizzolo G, Semenzato G, Cortelazzo S, Zambello R. Bortezomib, Thalidomide and Lenalidomide: Have They Really Changed the Outcome of Multiple Myeloma? *Anticancer Res*. 2016 Mar;36(3):1059-65. PMID: 26976998

25. Laurenti L, Autore F, Innocenti I, D'Arena G, Coscia M, **Mondello P**, Chiusolo P, Bellesi S, Efremov DG, Sica S, Mauro FR. Autoimmune hemolytic anemia during bendamustine plus rituximab treatment in CLL patients: multicenter experience.



- Leuk Lymphoma.** 2016 Oct;57(10):2429-31. PMID: 26818825
26. **Mondello P**, Pitini V, Barresi V, Brea EJ, Di Mirto C, Arrigo C, Cuzzocrea S, Mian M. Extranodal diffuse large B-cell lymphoma with monoclonal gammopathy: an aggressive and primary refractory disease responding to an immunomodulatory agent. **Exp Hematol Oncol.** 2016 Jan 6; 5: 1. PMID: 26740908
27. **Mondello P**, Steiner N, Willenbacher W, Arrigo C, Cuzzocrea S, Pitini V, Mian M. 90Y-Ibritumomab-Tiuxetan Consolidation Therapy for Advanced-Stage Mantle Cell Lymphoma After First-Line Autologous Stem Cell Transplantation: Is It Time for a Step Forward? **Clin Lymphoma Myeloma Leuk.** 2016 Feb;16(2):82-8. PMID: 26702476
28. **Mondello P**, Cuzzocrea S, Navarra M, Mian M. 90 Y-ibritumomab tiuxetan: a nearly forgotten opportunity. **Oncotarget.** 2016 Feb 16;7(7):7597-609. PMID: 26657116
29. Laurenti L, Innocenti I, Autore F, Vannata B, Efrernov DG, Ciolli S, Del Poeta G, Mauro FR, Cortelezzi A, Borza PA, Ghio F, **Mondello P**, Murru R, Gozzetti A, Cariccio MR, Piccirillo N, Boncompagni R, Cantonetti M, Principe MI, Reda G, Bongarzone V, Cervetti G, Pitini V, Foà R, Sica A, D'Amico G. Bendamustine in combination with rituximab for elderly patients with previously untreated B-cell chronic lymphocytic leukemia: A retrospective analysis of real-life practice in Italian hematology departments. **Leuk Res.** 2015 Oct;39(10):1066-70. PMID: 26307523
30. Ninkovic M, Fiegl M, Mian M, **Mondello P**, Kocher F, Waldthaler C, Verdorfer I, Steurer M, Gastl G, Pircher A. Routine Use of Bendamustine in Patients with Chronic Lymphocytic Leukemia: An Observational Study. **Anticancer Res.** 2015 Sep;35(9):5129-39. PMID: 26254418
31. Giordano G, **Mondello P**, Tambaro R, Perrotta N, D'Amico F, D'Aveta A, Berardi G, Carabellese B, Patriarca A, Corbi GM, Di Marzio L, Liciani A, Berardi D, Di Lullo L, Di Marco R. Biosimilar epoetin a is as effective as originator epoetin-a plus liposomal iron (Sideral®), vitamin B 12 and folates in patients with refractory anemia: A retrospective real-life approach. **Mol Clin Oncol.** 2015 Jul;3(4):781-784. PMID: 26171179
32. **Mondello P**, Sindoni A, Pitini V, Scisca C, Altavilla G, Benvenga S. Thyroid function, autoimmunity and nodules in hematological malignancies. **Arch Endocrinol Metab.** 2015 Jun;59(3):236-44. PMID: 26154092
33. **Mondello P**, Cuzzocrea S, Pitini V, Aloisi C, Mian M. Is radiotherapy still necessary for diffuse large B-cell lymphoma therapy? **Acta Oncol.** 2015 Jun;54(6):953-5. PMID: 25831143
34. Pitini V, Arrigo C, Di Mirto C, Garufi L, **Mondello P**, D'Aquino A, Altavilla G. Should the Use of Surveillance Imaging in Diffuse Large B-Cell Lymphoma Be Discontinued? **J Clin Oncol.** 2015 May 10;33(14):1623. PMID: 25800759
35. **Mondello P**, Younes A. Emerging drugs for diffuse large B-cell lymphoma. **Expert Rev Anticancer Ther.** 2015 Apr;15(4):439-51. PMID: 25652253
36. **Mondello P**, Mian M, Aloisi C, Famà F, Mondello S, Pitini V. Cancer cachexia syndrome: pathogenesis, diagnosis, and new therapeutic options. **Nutr Cancer.** 2015 Jan;67(1):12-26. PMID: 25513730
37. **Mondello P**, Cuzzocrea S, Mian M. Pim kinases in hematological malignancies: where are we now and where are we going? **J Hematol Oncol.** 2014 Dec 10;7(1):95. PMID: 25491234
38. **Mondello P**, Lacquaniti A, Mondello S, Bolignano D, Pitini V, Aloisi C, Buemi M. Emerging markers of cachexia predict survival in cancer patients. **BMC Cancer.** 2014 Nov 16;14(1):828. PMID: 25400234
39. Wasle I, Gamerith G, Kocher F, **Mondello P**, Jaeger T, Walder A, Auberger J, Melchardt T, Linkesch W, Fiegl M, Mian M. Non-pegylated liposomal doxorubicin



- in lymphoma: patterns of toxicity and outcome in a large observational trial. **Ann Hematol.** 2015 Apr;94(4):593 -601. PMID: 25387663
40. Pitini V, Arrigo C, **Mondello P**, Sturniolo G, Altavilla G. Circulating Mitotic Figures In A Patient With Dual Infection By Epstein -Barr Virus And Cytornegalovirus. **Eur J Haematol.** 2015 Jan;94(1):89. PMID: 23646993
41. **Mondello P**, Steiner N, Wasle I, Pitini V, Mian M. Radiotherapy for Stage I/II Follicular Lymphoma (FL): Is it Time for A Re-appraisal? **Anticancer Res.** 2014 Nov;34(1 1):6701-4. PMID: 25368277
42. Mian M, Marcheseili L, Rossi A, Visco C, Chiappella A, Volpetti S, Zaja F, **Mondello P**, Fiegl M, Billio A, Federico M, Luminari 5, Rambaldi A, Cortelazzo S. A diachronic-comparative analysis for the identification of the most powerful prognostic index for localized diffuse large B -cell lymphoma. **Ann Oncol.** 2014 Dec;25(12):2398 -404. PMID: 25274614
43. **Mondello P**, Pitini V, Arrigo C, Derenzini E, Mian M. 90Y-Ibritumumab Tiuxetan Consolidation after Autologous Stem Cell Transplantation Improves Survival of Patients with Intermediate-/High-risk Diffuse Large B-cell Lymphoma Not responding Adequately to First-line Treatment, **Anticancer Res.** 2014 Sep;34(9):5121 -5. PMID: 25202102
44. **Mondello P**, Altavilla G, Steiner N, Wasle I, Pitini V, Mian M. Radiotherapy for stage I/II Follicular Lymphoma (FL): is it time for a reappraisal? **Ann Oncol.** 2014 Sep 1 ;25(supp14):iv327.
45. **Mondello P**, Mian M, Arrigo C, Pitini V. Primary diffuse large B-cell lymphoma of the bone: bendamustine and rituximab are able to overcome resistant disease. **Springerplus.** 2014 Jul 7;3:342. PMID: 25045615
46. **Mondello P**, Cantrell A, Italiano D, Fodale V, Mondello P, and Ang D. Complications of Trauma Patients Admitted to the ICU in Level I Academic Trauma Centers in the United States. **Biomed Res.** 2014;2014:473419. PMID: 24995300
47. Mian M, Wasle I, Gamerith G, **Mondello P**, Melchard T, Jager T, Linkesch W, Fiegl M. R-CHOP versus R-COMP: Are They Really Equally Effective? **Clin Oncol.** 2014 Oct;26(10):648-52. PMID: 24929649
48. Mian M, Marcheselli L, Rossi A, Visco C, Chiappella A, Stefano V, Zaja F, **Mondello P**, Fiegl M, Cortelazzo S. The enhanced international prognostic index: finally a reliable prognosticator for early stage diffuse large B-cell lymphomas? **Blood.** April 25, 2014.
49. **Mondello P**, Pitini V, Arrigo C, Mondello S, Mian M, Altavilla G. Necrotizing fasciitis as a rare complication of osteonecrosis of the jaw in a patient with multiple myeloma treated with lenalidomide: case report and review of the literature. **Springerplus.** 2014 Mar 5;3:123. PMID: 24711984
50. Lacquaniti A, Altavilla G, Picone A, Donato V, Chirico V, **Mondello P**, Aloisi C, Marabello G, Loddo 5, Buemi A, Lorenzano G, Buemi M. Apelin beyond kidney failure and hyponatremia: a useful biomarker for cancer disease progression evaluation. **Clin Exp Med.** 2015 Feb; 15(1):97-105. PMID: 24469934
51. Offidani M, Corvatta L, Maracci L, Liberati AM, Ballanti S, Attolico I, Caraffa P, Alesiani F, Caravita di Toritto T, Gentili S, Tosi P, Brunori M, Derudas D, Ledda A, Gozzetti A, Cellini C, Malerba L , Mele A, Andriani A, Galimberti S , **Mondello P**, Pulini S, Coppetelli U, Fraticelli P, Olivieri A and Leoni P. Efficacy and tolerability of bendamustine, bortezomib and dexmethasone in patients with relapsed-refractory multiple myeloma: a phase II study. **Blood Cancer J** 2013 Nov 22;3:e162. PMID: PMC3880441
52. Pitini V, Arrigo C, Di Mirto C, **Mondello P**, Altavilla G. Response to dasatinib in a patient with SQCC of the lung harboring a discoid-receptor-2 and synchronous chronic myelogenous leukemia. **Lung Cancer.** 2013 Oct;82(1):171 -2. PMID: 23932362



53. Pitini V, Arrigo C, **Mondello P**, Altavilla G. Questionable Validity of Cardiac Risk Score on the Basis of the NSABP B-31 Model, **J Clin Oncol**. 2013 Jun 10;31(17):2224. PMID: 23650420
54. Pitini V, Rizzo M, Arrigo C, **Mondello P**, Altavilla G. Fatal Hepatocellular Carcinoma in a Patient with Occult Hepatitis B Virus Infection following the Administration of R-CHOP for Diffuse Large B-Cell Lymphoma. **Case Report Hematol**. 2012;2012:803298. PMID: 23326737
55. Di Paola R, Impellizzari D, **Mondello P**, Velardi E, Aloisi C, Cappellani A, Esposito E, Cuzzocrea S. Palmitoylethanolamide reduces early renal dysfunction and injury caused by experimental ischemia and reperfusion in mice. **Shock**. 2012 Oct;38(4):356-66. PMID: 22772472
56. Ahmad A, Mondello S, Di Paola R, Mazzon F, Esposito E, Catania MA, Italiano D, **Mondello P**, Aloisi C, Cuzzocrea S. Protective effect of apocynin, a NADPHoxidase inhibitor, against contrast-induced nephropathy in the diabetic rats: A comparison with n-acetylcysteine. **Ear J Pharmacol**. 2012 Jan 15;674(2-3):397-406. PMID: 22094062
57. Esposito E, Mondello S, Di Paola R, Mazzon E, Italiano D, Paterniti I, **Mondello P**, Aloisi C, Cuzzocrea S. Glutamine contributes to ameliorate inflammation after renal ischemia/reperfusion injury in rats. Naunyn-Schmied **Arch Pharmacol**. 2011 May;383(5):493 -508. PMID: 21394482
58. Mondello S, Galuppo M, Mazzon E, Italiano D, **Mondello P**, Aloisi C, Cuzzocrea S. Glutamine treatment attenuates the development of organ injury induced by zymosan administration in mice. **Eur J Pharmacol**. 2011 May 1;658(1):28-40. PMID: 21349270
59. Mondello S, Galuppo M, Mazzon E, Domenico I, **Mondello P**, Carmela A, Cuzzocrea S. Glutamine treatment attenuates the development of ischaemia/reperfusion injury of the gut. **Eur J Pharmacol**. 2010 Sep 25;643(2-3):304-15. PMID: 20599905
60. Mondello S, Italiano D, Giacobbe MS, **Mondello P**, Trimarchi G, Aloisi C, Brannanti P, Spina B. Glutamine-supplemented total parenteral nutrition improves immunological status in Anorectic patients. **Nutrition**. 2010 Jun;26(6):677 -81. PMID: 20122815
61. Mondello S, Mazzon B, Di Paola R, Crisafulli C, **Mondello P**, Buemi M, Aloisi C, Cuzzocrea S. Thalidomide suppresses sclerosing encapsulating peritonitis in a rat experimental model. **Shock**. 2009 Sep;32(3):332 -9. PMID: 19680075

Originalità, innovatività, rigore e rilevanza: punti 5

Congruenza con il settore concorsuale: punti 5 (vengono considerate non attinenti le pubblicazioni n. 55, 56, 57, 58, 59)

Rilevanza scientifica della collocazione editoriale: punti 25

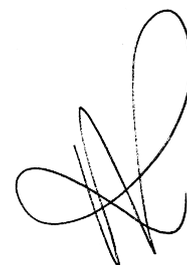
Publicazioni in lingua inglese su riviste internazionali ISI con IF compreso tra 2 e 3: 10

Publicazioni in lingua inglese su riviste internazionali ISI con IF compreso tra 3 e 5: 20

Publicazioni in lingua inglese su riviste internazionali ISI con IF compreso tra 5 e 7: 8

Publicazioni in lingua inglese su riviste internazionali ISI con IF compreso tra 7 e 9: 1

Publicazioni in lingua inglese su riviste internazionali ISI con IF superiore a 9: 13



Determinazione analitica dell'apporto individuale del candidato nel caso di lavori in collaborazione: punti 25

Pubblicazioni in lingua inglese su riviste internazionali ISI con IF compreso tra 2 e 3: 5

Pubblicazioni in lingua inglese su riviste internazionali ISI con IF compreso tra 3 e 5: 10

Pubblicazioni in lingua inglese su riviste internazionali ISI con IF compreso tra 5 e 7: 6

Pubblicazioni in lingua inglese su riviste internazionali ISI con IF compreso tra 7 e 9:1

Pubblicazioni in lingua inglese su riviste internazionali ISI con IF superiore a 9: 6

TESI DI DOTTORATO: Panobinostat acts synergistically with ibrutinib in diffuse large B cell lymphoma cells with MyD88 L265P mutations.

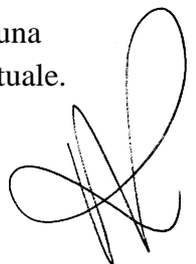
MOTIVATO GIUDIZIO ANALITICO SUI TITOLI, SUL CURRICULUM E SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA IVI COMPRESA LA TESI DI DOTTORATO

GIUDIZI INDIVIDUALI :

Prof. Antonio Russo – La candidata detiene una posizione di Ricercatore di tipo A presso l'Università Degli Studi di Messina ed ha conseguito un Dottorato di ricerca in Italia. Documenta un'intensa attività di ricerca condotta sia in Italia che all'Estero e presenta una produzione scientifica caratterizzata da una buona-ottima collocazione editoriale su riviste di riconosciuto prestigio internazionale a medio-alto IF. I lavori scientifici si caratterizzano per la posizione preminente della candidata, che in buona parte di essi ricopre la posizione di primo autore, per il rigore metodologico utilizzato nella conduzione delle ricerche, per l'originalità dei temi trattati e per l'importante innovatività ed il contributo prodotto nei confronti dell'avanzamento della ricerca clinica relativa al settore concorsuale. Documenta inoltre una buona attività clinica e didattica

Prof.ssa Silvia Novello - La candidata dimostra un positivo impatto della produzione scientifica attestato da elementi quali: coerenza con le tematiche del settore concorsuale; la pubblicazione dei lavori su riviste di medio/elevato valore scientifico internazionale; l'apporto individuale della candidata che risulta evidente anche dalla posizione (primo autore in circa il 50% delle pubblicazioni); la continuità e qualità scientifica per originalità e rigore metodologico. La candidata dimostra una buona formazione ed attività di ricerca in Istituti di alto prestigio con conseguimento di premi e partecipazione come relatore a congressi internazionali. La candidata dimostra inoltre buone capacità di fundraising. Discreta la dimostrata attività clinica, così come l'attività didattica (un anno accademico nel corso di Laurea Magistrale).

Prof. Alessandro Allegra - La Dott.ssa Patrizia Mondello è ricercatore universitario tipo A presso l'Università degli Studi di Messina. Ha conseguito un Dottorato in Italia e presenta una documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani e stranieri; ha una documentata attività in campo clinico ed esiste evidenza di una realizzazione di attività progettuale. È stata relatrice in alcuni convegni internazionali ed ha ottenuto premi e riconoscimenti



internazionali. Per quanto attiene l'impatto della produzione scientifica la candidata è valutata positivamente. Ha presentato complessivamente N. 61 pubblicazioni caratterizzate da una collocazione editoriale su riviste di rilievo internazionale con un elevato IF medio. Le pubblicazioni sono complessivamente coerenti con le tematiche del settore concorsuale e con quelle interdisciplinari ad esso pertinenti, e valutate di buona qualità atteso il carattere innovativo e l'originalità delle stesse. La produzione scientifica del candidato risulta continua sotto il profilo temporale. Nei lavori eseguiti in collaborazione l'apporto individuale del candidato appare evidente, risultando primo autore in 31 lavori e secondo autore in 3 delle pubblicazioni presentate e si distingue per il rigore metodologico utilizzato. La tesi di dottorato appare congrua al settore e di ottimo livello.

GIUDIZIO COLLEGIALE:

La candidata presenta una notevole produzione scientifica con una buona coerenza con le tematiche del settore concorsuale. Le pubblicazioni sono presenti su riviste di medio/elevato valore scientifico internazionale e l'apporto individuale della candidata risulta generalmente evidente. La candidata dimostra una buona formazione ed attività di ricerca in Istituti di alto prestigio internazionale e nazionale con conseguimento di premi e partecipazione come relatore a congressi internazionali.

La candidata appare dunque adeguata a ricoprire il ruolo previsto dalla procedura concorsuale.

LA COMMISSIONE

PRESIDENTE Prof. Antonio Russo Università di Palermo



COMPONENTE Prof.ssa Silvia Novello Università di Torino

SEGRETARIO Prof. Alessandro Allegra Università di Messina

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Il sottoscritto Prof. Alessandro Allegra dichiara di avere partecipato, in via telematica, alla riunione tenutasi il 29.07.21 alle ore 12 per lo svolgimento dei lavori della procedura di valutazione comparativa per la stipula di n. 1 contratto di diritto privato per ricercatore, a tempo determinato, per il Settore Concorsuale 06/D3 e per il Settore Scientifico Disciplinare MED 15 MALATTIE DEL SANGUE DIPARTIMENTO DI PATOLOGIA UMANA DELL'ADULTO E DELL'ETA' EVOLUTIVA bandita dall'Università degli Studi di Messina, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera B) della legge 30 dicembre 2010, n. 240 e di avere preso parte alla stesura del relativo verbale, aderendo al contenuto dello stesso.

Data 29/07/21

Prof. Alessandro Allegra



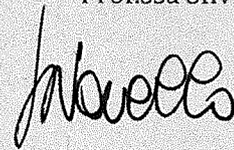
**PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER LA STIPULA DI N. 1
CONTRATTO DI DIRITTO PRIVATO PER RICERCATORE A TEMPO
DETERMINATO, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETT. B) DELLA LEGGE 30
DICEMBRE 2010, N. 240, PER IL S.C. 06/D3 - PROFILO RICHIESTO S.S.D. MED/15 –
MALATTIE DEL SANGUE DIPARTIMENTO DI PATOLOGIA UMANA DELL'ADULTO
E DELL'ETA' EVOLUTIVA PRESSO L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA**

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

La sottoscritta prof.ssa Silvia Novello dichiara di avere partecipato, in via telematica, alla riunione tenutasi il 29 luglio 2021 alle ore 12.00 per lo svolgimento dei lavori della procedura di valutazione comparativa (Valutazione preliminare dei candidati e ammissione alla discussione pubblica) per la stipula di n. 1 contratto di diritto privato per ricercatore, a tempo determinato, per il Settore Concorsuale 06/D3 e per il Settore Scientifico Disciplinare NED/15 bandita dall'Università degli Studi di Messina, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera B) della legge 30 dicembre 2010, n. 240 e di avere preso parte alla stesura del relativo verbale, aderendo al contenuto dello stesso.

Orbassano, 29/07/2021

Prof.ssa Silvia Novello





**PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER LA STIPULA DI N. 1
CONTRATTO DI DIRITTO PRIVATO PER RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO,
AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETT. B) DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N.
240, PER IL S.C. 06/D3 - PROFILO RICHIESTO S.S.D. MED15 – MALATTIE DEL
SANGUE - DIPARTIMENTO DI PATOLOGIA UMANA DELL'ADULTO E DELL'ETA'
EVOLUTIVA PRESSO L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA**

**VERBALE N. 3
(Discussione pubblica e punteggi)**

L'anno 2021 il giorno 29 del mese di Luglio alle ore 13 si riunisce al completo, per via telematica, ognuno nella propria sede universitaria, la Commissione giudicatrice, della procedura di valutazione comparativa in epigrafe, nominata con D.R. prot. n. 003197 del 08/03/2021, pubblicato sul sito internet dell'Università di Messina, per procedere con la discussione pubblica dei titoli e delle pubblicazioni dei candidati precedentemente ammessi.

Sono presenti i sotto elencati commissari:

Prof. Antonio Russo - Università degli Studi di Palermo

Prof.ssa Silvia Novello Università degli Studi di Torino

Prof. Alessandro Allegra Università degli Studi di Messina

In videoconferenza, la Commissione dà atto che i canali telematici in utilizzo (Microsoft TEAMS) sono idonei al riconoscimento dei soggetti coinvolti e che è attraverso il link pubblico è garantita la partecipazione dei docenti invitati alla discussione.

La Commissione procede, quindi, all'appello dei candidati ammessi nella riunione precedente. Sono presenti in sede i seguenti candidati dei quali è accertata l'identità personale.

1) Dott. Patrizia Mondello

Al termine della discussione pubblica, la Commissione procede ad attribuire un punteggio **ai titoli e a ciascuna delle pubblicazioni**, tenendo conto dei criteri stabiliti nella prima riunione (All. A).

Riesaminati i motivati giudizi analitici espressi nella valutazione preliminare, sulla base dei punteggi attribuiti ai titoli e alle pubblicazioni in esito alla discussione pubblica, la Commissione dichiara

vincitrice la Dott.ssa **Patrizia Mondello** con la seguente motivazione: la candidata appare adeguata a ricoprire il ruolo previsto dalla procedura concorsuale. I titoli e le pubblicazioni presentate soddisfano infatti i criteri di valutazione stabiliti dalla commissione e testimoniano la maturità scientifica raggiunta dalla candidata.

CANDIDATO	TOTALE PUNTEGGIO VALUTAZIONE TITOLI	TOTALE PUNTEGGIO VALUTAZIONE PUBBLICAZIONI	TOTALE PUNTEGGIO ASSEGNATO AL CANDIDATO
Dott.ssa Patrizia Mondello	10,80	60	70,80

Il presente verbale viene redatto, letto, sottoscritto seduta stante.

La seduta è tolta alle ore 13.30.

LA COMMISSIONE

Prof. Antonio Russo (Presidente)



Prof.ssa Silvia Novello (Componente)

Prof. Alessandro Allegra (Segretario)



ALLEGATO A)

PUNTEGGIO TITOLI E PUBBLICAZIONI

CANDIDATA: Dott.ssa Patrizia Mondello

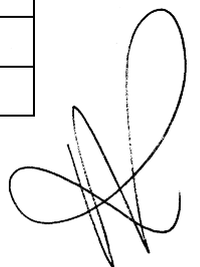
VALUTAZIONE TITOLI

	<i>Titoli</i>	<i>Punti assegnati</i>	<i>Punteggio max (come stabilito nel I verbale dei criteri)</i>	<i>Punteggio totale</i>
<i>A</i>	<i>Dottorato</i>	<i>2</i>	<i>8</i>	<i>2</i>
<i>B</i>	<i>Attività Didattica</i>	<i>1</i>	<i>2,5</i>	<i>2</i>
<i>C</i>	<i>Formazione e Ricerca</i>	<i>8</i>	<i>2</i>	<i>2</i>
<i>D</i>	<i>Attività in campo clinico</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>1</i>
<i>E</i>	<i>Attività progettuale</i>	<i>0.30</i>	<i>2,5</i>	<i>0.30</i>
<i>F</i>	<i>Organizzazione gruppi di ricerca</i>	<i>0</i>	<i>16</i>	<i>0</i>
<i>G</i>	<i>Relatore a congressi</i>	<i>2</i>	<i>2,5</i>	<i>2</i>
<i>H</i>	<i>Premi e riconoscimenti</i>	<i>6</i>	<i>2,5</i>	<i>2,5</i>
				<i>10.80</i>

VALUTAZIONE PUBBLICAZIONI

<i>La numerazione fa riferimento all'elenco di cui all'allegato ___ del verbale n. 2</i>	<i>Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza</i>	<i>Congruenza con SSD</i>	<i>Rilevanza scientifica collocazione editoriale e diffusione</i>	<i>Apporto individuale candidato</i>
<i>1</i>	<i>1,25</i>	<i>1</i>	<i>10</i>	<i>10</i>
<i>2</i>	<i>1,25</i>	<i>1</i>	<i>10</i>	<i>0</i>
<i>3</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>2</i>
<i>4</i>	<i>1,25</i>	<i>1</i>	<i>10</i>	<i>10</i>
<i>5</i>	<i>0,50</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>
<i>6</i>	<i>2</i>	<i>1</i>	<i>10</i>	<i>10</i>
<i>7</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>2</i>

8	0,50	1	2	2
9	0,25	1	1	1
10	0,50	1	2	2
11	0,50	1	2	0
12	1,25	1	10	0
13	1,25	1	10	0
14	0,50	1	2	2
15	1	1	10	0
16	0,75	1	5	5
17	0,50	1	2	0
18	0,25	1	1	1
19	1,75	1	1	1
20	0,50	1	10	0
21	0,25	1	2	2
22	0,25	1	1	1
23	0,25	1	0,5	0,5
24	0	1	0,5	0
25	0,25	1	1	0
26	0,25	1	0,5	0,5
27	0,50	1	1	1
28	0,50	1	1	1
29	0,25	1	1	0
30	0	1	0,5	0
31	0	1	0	0
32	0	1	0	0
33	0,25	1	1	1
34	1,75	1	10	0
35	0,25	1	1	1
36	0	1	0,5	0,5
37	2	1	10	10
38	0,25	1	1	1
39	0	1	0,5	0
40	0	1	0,5	0
41	0	1	0,5	0,5
42	1,75	1	10	0
43	0	1	0,5	0,5
44	1,75	1	10	10
45	0	1	0	0
46	0	1	0,5	0





47	0,25	1	1	0
48	2	1	10	0
49	0	1	0	0
50	0	1	1	0
51	1,75	1	10	0
52	0,25	1	1	0
53	1,75	1	10	0
54	0	1	0	0
55	0	1	1	0
56	0	0	1	0
57	0	0	0,5	0
58	0	0	1	0
59	0	0	1	0
60	0	0	1	0
61	0,25	1	1	0
+Totale nominale	33,50	56	188,5	69,5
Totale massimo (come stabilito nel verbale dei criteri) →	5	5	25	25
Totale effettivo: punti 60 →	5	5	25	25

LA COMMISSIONE

Prof. Antonio Russo (Presidente)

Prof.ssa Silvia Novello (Componente)

Prof. Alessandro Allegra (Segretario)

PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER LA STIPULA DI N. 1 CONTRATTO DI DIRITTO PRIVATO PER RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETT. B) DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240, PER IL S.C. 06/D3 - PROFILO RICHIESTO S.S.D. MED 15- MALATTIE DEL SANGUE- DIPARTIMENTO DI PATOLOGIA UMANA DELL'ADULTO E DELL'ETA' EVOLUTIVA PRESSO L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA

RELAZIONE CONCLUSIVA

L'anno 2021 il giorno 29 del mese di Luglio alle ore 13.45 si riunisce al completo, per via telematica, ognuno nella propria sede universitaria, la Commissione giudicatrice, della procedura di valutazione comparativa in epigrafe, nominata con D.R. prot. n. 003197 del 08/03/2021, pubblicato sul sito internet dell'Università di Messina, per stendere la relazione conclusiva.

Sono presenti i sotto elencati commissari:

Prof. Antonio Russo Università degli Studi di Palermo

Prof.ssa Silvia Novello Università degli Studi di Torino

Prof. Alessandro Allegra Università degli Studi di Messina

La Commissione ha svolto i suoi lavori nei giorni:

I riunione: giorno 21.07.21 dalle ore 11 alle ore 11.50;

II riunione: giorno 29.07.21 dalle ore 12 alle ore 12.50;

III riunione: giorno 29.07.21 dalle ore 13 alle ore 13.30;

La Commissione ha tenuto complessivamente n.3 riunioni iniziando i lavori il 21.07.21 e concludendoli il 29.07.21;

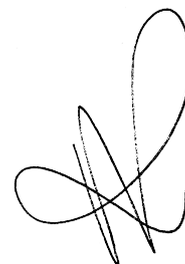
Nella prima riunione tenutasi il 21.07.21 su piattaforma telematica sono stati stabiliti i criteri di valutazione e i punteggi per i titoli e le pubblicazioni dei candidati;

Nella seconda riunione tenutasi il 29.07.21 alle ore 12 su piattaforma telematica sono stati valutati i titoli e le pubblicazioni della candidata che avendo superato il punteggio minimo di 65 è stata ammessa alla discussione pubblica;

Nella terza riunione effettuata sulla piattaforma Microsoft TEAMS fornita dall'Università di Messina si è tenuta la discussione pubblica sui titoli e le pubblicazioni ed è stata eseguita la prova di lingua inglese.

La Commissione tenuto conto della somma dei punteggi attribuiti ha proceduto collegialmente all'espressione di un motivato giudizio in relazione alla quantità e alla qualità delle pubblicazioni valutando la produttività complessiva anche in relazione al periodo di attività.

La Commissione dichiara vincitrice la Dott. Patrizia Mondello avendo ottenuto l'unanimità dei voti dei componenti della commissione giudicatrice.



I verbali della presente procedura, già inseriti nella piattaforma informatica, saranno resi pubblici sul sito web dell'Ateneo a seguito dell'approvazione degli atti della procedura da parte del Rettore.

La Commissione termina i lavori alle ore 14.15 del giorno 29.07.21

Letto approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE

Prof. Antonio Russo (Presidente)



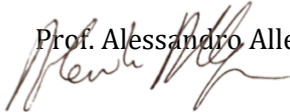
Prof.ssa Silvia Novello (Componente)

Prof. Alessandro Allegra (Segretario)

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Il sottoscritto Prof. Alessandro Allegra dichiara di avere partecipato, in via telematica, alla riunione tenutasi il 29.07.21 alle ore 13 per lo svolgimento dei lavori della procedura di valutazione comparativa per la stipula di n. 1 contratto di diritto privato per ricercatore, a tempo determinato, per il Settore Concorsuale 06/D3 e per il Settore Scientifico Disciplinare MED 15 MALATTIE DEL SANGUE DIPARTIMENTO DI PATOLOGIA UMANA DELL'ADULTO E DELL'ETA' EVOLUTIVA bandita dall'Università degli Studi di Messina, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera B) della legge 30 dicembre 2010, n. 240 e di avere preso parte alla stesura del relativo verbale, aderendo al contenuto dello stesso.

Data 29/07/21

Prof. Alessandro Allegra


**PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER LA STIPULA DI N. 1
CONTRATTO DI DIRITTO PRIVATO PER RICERCATORE A TEMPO
DETERMINATO, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETT. B) DELLA LEGGE 30
DICEMBRE 2010, N. 240, PER IL S.C. 06/D3 - PROFILO RICHIESTO S.S.D. MED/15 -
MALATTIE DEL SANGUE DIPARTIMENTO DI PATOLOGIA UMANA DELL'ADULTO
E DELL'ETA' EVOLUTIVA PRESSO L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA**

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

La sottoscritta prof.ssa Silvia Novello dichiara di avere partecipato, in via telematica, alla riunione tenutasi il 29 luglio 2021 alle ore 13.00 per lo svolgimento dei lavori della procedura di valutazione comparativa (Discussione pubblica e punteggi) per la stipula di n. 1 contratto di diritto privato per ricercatore, a tempo determinato, per il Settore Concorsuale 06/D3 e per il Settore Scientifico Disciplinare NED/15 bandita dall'Università degli Studi di Messina, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera B) della legge 30 dicembre 2010, n. 240 e di avere preso parte alla stesura del relativo verbale, aderendo al contenuto dello stesso.

Orbassano, 29/07/2021

Prof.ssa Silvia Novello

