



UNIONE EUROPEA  
Fondo Sociale Europeo



**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. A) DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240, PER IL S.C. 06/D3 –Malattie del sangue, Oncologia e Reumatologia -PROFILO RICHIESTO S.S.D. MED/15 – Malattie del sangue  
DIPARTIMENTO DI PATOLOGIA UMANA DELL'ADULTO E DELL'ETA' EVOLUTIVA  
"GAETANO BARRESI" PRESSO L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA**

**VERBALE 2**

(Valutazione preliminare dei candidati e ammissione alla discussione pubblica)

L'anno 2019 il giorno 13 del mese di Giugno alle ore 8.00 si riunisce al completo, per via telematica, ognuno nella propria sede universitaria, la Commissione giudicatrice nominata con D.R. n. 1022/2019 del 09/05/2019, pubblicato sul sito internet dell'Università di Messina, della suddetta valutazione comparativa per procedere alla valutazione comparativa dei titoli, dei curricula e della produzione scientifica dei candidati, ivi compresa la tesi di dottorato.

Sono presenti i sotto elencati commissari:

Prof.ssa Fabiola Atzeni

Prof. Daniele Santini

Prof. Fabrizio Pane

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://istanze.unime.it/> e prendono visione dell'elenco dei candidati che risultano essere:

1) Mondello Patrizia (nata a Reggio Calabria il 14/08/1985)

Ciascun Commissario dichiara che non sussistono situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e dell'art. 5, comma 2, del D.Lgs. 1172/1948, con i candidati.

Ciascun Commissario dichiara che non sussistono rapporti di collaborazione scientifica con il candidato.

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, o di rapporti di coniugio o di convivenza more uxorio 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 (schema valutazione preliminare All. A).

A seguito della valutazione preliminare, sono ammessi alla discussione pubblica i seguenti candidati:  
- dott. Patrizia Mondello

La Commissione viene sciolta alle ore 8.30 e si riconvoca per il giorno 04 Luglio 2019 alle ore 9.30 presso Aula G. Babolini\_I Piano, Pad.H ,Policlinico Universitario via\_C.Valeria 1 Messina per la discussione pubblica che dovranno tenere i candidati ammessi come da successivo ALL. B).

Letto approvato e sottoscritto seduta stante.

LA COMMISSIONE

Prof. Fabiola Atzeni. (Presidente)

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'F. Atzeni', with a horizontal line extending to the right.

Prof. Fabrizio Pane (Componente)

Prof. Daniele Santini . (Segretario)

## ALLEGATO A)

**CANDIDATO Mondello Patrizia**

### TITOLI E CURRICULUM

#### TITOLI VALUTABILI

- 1 Diploma di laurea
- 2 Diploma di specializzazione
- 3 Diploma di Dottorato di ricerca
- 4 Documentata attività di formazione e ricerca presso qualificati istituti esteri

*(indicare i titoli considerati per la valutazione)*

#### TITOLI NON VALUTABILI

- 1 Diploma di maturità (non utile ai fini della procedura)

### PRODUZIONE SCIENTIFICA

#### PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE VALUTABILI

1. Front-line treatment of Diffuse large B-cell Lymphoma: beyond R-CHOP.  
**Mondello P**, Mian M.mo  
Hematol Oncol. 2019 Apr 2. doi: 10.1002/hon.2613. [Epub ahead of print] (IF 3.19)
2. Interferon alpha has strong anti-tumor effect in Philadelphia-negative Myeloproliferative Neoplasms.  
**Mondello P**, Di Mirto C, Cuzzocrea S, Arrigo C, Mian M, Pitini V.  
Clin Lymphoma Myeloma Leuk. 2019 Apr 1. In Press (IF 2.02)
3. 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.  
Mian M, Pescosta N, Badiali S, Cappelletto PC, Marcheselli L, Luminari S, Patriarca F, Zambello R, Pascarella A, Tagariello G, Marabese A, **Mondello P**, Billio A, Cortelazzo S.  
Br J Haematol. 2018 Nov 26. doi: 10.1111/bjh.15645. (IF 5.67)
4. NOXA genetic amplification or pharmacological induction primes Lymphoma cells to BCL2 inhibitor-induced cell death.  
Liu Y, **Mondello P**, Erazo T, Tannan NB, Asgari Z, de Stanchina E, Nanjangud G, Seshan VE, Wang S, Wendel HG, Younes A.  
Proc Natl Acad Sci USA. 2018 Nov 20;115(47):12034-12039. (IF 9.50)
5. BET Inhibition-Induced GSK3B Feedback Enhances Lymphoma Vulnerability to PIBK Inhibitors.  
Derenzini E, **Mondello P**, Erazo T, Portelinha A, Liu Y, Scallion M, Asgari Z, Philip J, Hilden P, Valli D, Rossi A, Djaballah H, Querfelli O, de Stanchina E, Seshan VE, Hendrickson RC, Younes A.  
Cell Rep. 2018 Aug 21;24(8):2155-2166. (IF 8.03)
6. Bendamustine plus Rituximab Versus R-CHOP as First-Line Treatment for Patients with Follicular Lymphoma Grade 3A: Evidence from a Multicenter, Retrospective Study.  
**Mondello P**, Steiner N, Willenbacher W, Cerchione C, Nappi D, Mauro E, Ferrero S, Cuzzocrea S, Mian M.  
Oncologist. 2018 Apr;23(4):454-460. (IF 5.30)
7. A new mouse expressing human Fcγ receptors to better predict therapeutic efficacy of human anti-cancer antibodies.  
Casey E, Bournazos S, Mo G, **Mondello P**, Tan KS, Ravetch JV, Scheinberg DA. Leukemia. 2018 Feb;32(2):547-549. (IF 12.10)
8. Panobinostat acts synergistically with ibrutinib in diffuse large B cell Lymphoma cells with MyD88 L265P mutations.  
**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.  
JCI Insight. 2017 Mar 23;2(6):e90196. (IF 13.25)

9. An immunogenic WT11-derived peptide that induces T cell response in the context of HLA- A02:01 and HLA-A24:02 molecules. 10.  
 Dao T, Korontsvit T, Zakhaleva V, Jarvis C, **Mondello P**, Oh C, Scheinberg DA.  
*Oncoimmunology*. 2016 Dec 7;6(2):e1252895. (IF 5.50)
10. Dual inhibition of histone deacetylases and phosphoinositide 3-kinase enhances therapeutic activity against B cell lymphoma.  
**Mondello P**, Derenzini E, Asgari Z, Philip J, Brea EJ, Seshan V, Hendrickson RC, de Stanchina E, Scheinberg DA, Younes A.  
*Oncotarget*. 2017 Feb 21;8(8):14017-14028. (IF 5.16)
11. Bone marrow micro-environment is a crucial player for myelomagenesis and disease progression.  
**Mondello P**, Cuzzocrea S, Navarra M, Mian M.  
*Oncotarget*. 2017 Mar 21;8(12):20394-20409. (IF 5.16)
12. Kinase regulation of Human MHC Class I Molecule Expression on Cancer Cells.  
 Brea EJ, Oh CY, Manchado 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.  
*Cancer Immunol Res*. 2016 Nov;4(11):936-947. (IF 9.18)
13. Lenalidomide in relapsed or refractory diffuse large B cell lymphoma: is it a valid treatment option?  
**Mondello P**, Steiner N, Willenbacher, Ferrero S, Ghione P, Marabese A, Pitini V, Cuzzocrea S, Mian M.  
*Oncologist*. 2016 Sep;21(9):1107-12. (IF 5.16)
14. 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?  
**Mondello P**, Mian M, Pitini V, Cuzzocrea S, Sindoni A, Galletti M, Mandolino M, Santoro D, Mondello S, Aloisi C, Altavilla G, Benvenuta S.  
*Current Oncology* 2016 Jun; 23(3):e165-70. (IF 2.47)
15. Bendamustine plus rituximab versus R-CHOP as first-line treatment for patients with indolent non-Hodgkin's lymphoma: evidence from a multicenter, retrospective study.  
**Mondello P**, Steiner N, Willenbacher W, Wasle I, Zaja F, Zambello R, Visentin A, Mauro E, Ferrero S, Ghione P, Pitini V, Cuzzocrea S, Mian M.  
*Ann Hematol*. 2016 Jun; 95(7):1107-14. (IF 2.84)
16. Bortezomib, Thalidomide and Lenalidomide: Have They Really Changed the Outcome of Multiple Myeloma?  
 Mian M, Tinelli M, DE March E, Turri G, Meneghini V, Pescosta N, Berno T, Marabese A, **Mondello P**, Patriarca F, Pizzolo G, Semenzato G, Cortelazzo S, Zambello R.  
*Anticancer Res*. 2016 Mar;36(3):1059-65. (IF 1.93)
17. Autoimmune hemolytic anemia during bendamustine plus rituximab treatment in CLL patients: multicenter experience.  
 Laurenti L, Autore F, Innocenti I, D'Arena G, Coscia M, **Mondello P**, Chiusolo P, Bellesi S, Efremov DG, Sica S, Mauro FR.  
*Leuk Lymphoma*. 2016 Oct;57(10):2429-31. (IF 2.64)
18. Extranodal diffuse large B-cell lymphoma with monoclonal gammopathy: an aggressive and primary refractory disease responding to an immunomodulatory agent.  
**Mondello P**, Pitini V, Barresi V, Brea EJ, Di Mirto C, Arrigo C, Cuzzocrea S, Mian M. *Exp Hematol Oncol*. 2016 Jan 6; 5: 1 (IF 2.48)
19. 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?  
**Mondello P**, Steiner N, Willenbacher W, Arrigo C, Cuzzocrea S, Pitini V, Mian M.  
*Clin Lymphoma Myeloma Leuk*. 2016 Feb;16(2):82-8. (IF 2.02)
20. 90 Y-ibritumomab tiuxetan: a nearly forgotten opportunity.  
**Mondello P**, Cuzzocrea S, Navarra M, Mian M  
*Oncotarget*. 2016 Feb 16;7(7):7597-609. (IF 5.16)
21. 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.  
 Laurenti L, Innocenti I, Autore F, Vannata B, Efremov 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, Bongarzoni V, Cervetti G, Pitini V, Foà R, Sica S, D'Arena G.  
Leuk Res. 2015 Oct;39(10):1066-70. (IF 2.31)
22. Routine Use of Bendamustine in Patients with Chronic Lymphocytic Leukemia: An Observational Study.  
Ninkovic M, Fiegl M, Mian M, **Mondello P**, Kocher F, Waldthaler C, Verdorfer I, Steurer M, Gastl G, Pircher A.  
Anticancer Res. 2015 Sep;35(9):5129-39. (IF 1.93)
23. Biosimilar epoetin a is as effective as originator epoetin-a plus liposomal iron (Sideral®), vitamin B12 and folates in patients with refractory anemia: A retrospective real-life approach.  
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, Licianci A, Berardi D, DI Lullo L, DI Marco R.  
Mol Clin Oncol. 2015 Jul;3(4):781-784. Epub 2015 Apr 29. (IF 1.50)
24. Thyroid function, autoimmunity and nodules in hematological malignancies.  
**Mondello P**, Sindoni A, Pitini V, Scisca C, Altavilla G, Benvenga S.  
Arch Endocrinol Metab. 2015 Jun;59(3):236-44. (IF 2.38)
25. Is radiotherapy still necessary for diffuse large B-cell Lymphoma therapy?  
**Mondello P**, Cuzzocrea S, Pitini V, Aloisi C, Mian M.  
Acta Oncol. 2015 Jun;54(6):953-5. (IF 2.99)
26. Should the Use of Surveillance Imaging in Diffuse Large B-Cell Lymphoma Be Discontinued? Pitini V, Arrigo C, Di Mirto C, Garufi L, **Mondello P**, d'Aquino A, Altavilla G.  
J Clin Oncol. 2015 May 10;33(14):1623. (IF 26.30)
27. Emerging drugs for diffuse large B-cell Lymphoma.  
**Mondello P**, Younes A.  
Expert Rev Anticancer Ther. 2015 Apr;15(4):439-51. (IF 2.25)
28. Cancer cachexia syndrome: pathogenesis, diagnosis, and new therapeutic options.  
**Mondello P**, Mian M, Aloisi C, Famà F, Mondello S, Pitini V.  
Nutr Cancer. 2015 Jan;67(1):12-26. (IF 2.32)
29. Pim kinases in hematological malignancies: where are we now and where are we going? **Mondello P**, Cuzzocrea S, Mian M. J  
Hematol Oncol. 2014 Dec 10;7(1):95 (IF 7.33)
30. Emerging markers of cachexia predict survival in cancer patients.  
**Mondello P**, Lacquaniti A, Mondello S, Bolignano D, Pitini V, Aloisi C, Buemi M.  
BMC Cancer. 2014 Nov 16;14(1):828. (IF 3.28)
31. Non-pegylated liposomal doxorubicin in lymphoma: patterns of toxicity and outcome in a large observational trial.  
Wasle I, Gamerith G, Kocher F, **Mondello P**, Jaeger T, Walder A, Auberger J, Melchardt T, Linkesch, W, Fiegl M, Mian M.  
Ann Hematol. 2015 Apr;94(4):593-601. (IF 2.84)
32. Radiotherapy for Stage II Follicular Lymphoma (FL): Is it Time for A Re-appraisal? **Mondello P**, Steiner N, Wasle I, Pitini V, Mian M.  
Anticancer Res. 2014 Nov;34(11):6701-4. (IF 1.93)
33. A diachronic-comparative analysis for the identification of the most powerful prognostic index for localized diffuse large B-cell lymphoma  
Mian M, Marcheselli L, Rossi A, Visco C, Chiappella A, Volpetti S, Zaja F, **Mondello P**, Fiegl M, Billio A, Federico M, Luminari S, Rambaldi A, Cortelazzo S.  
Ann Oncol. 2014 Dec;25(12):2398-404. (IF 13.92)
34. 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.  
**Mondello P**, Pitini V, Arrigo C, Derenzini E, Mian M.  
Anticancer Res. 2014 Sep;34(9):5121-5 (IF 1.93)
35. Radiotherapy for stage II Follicular Lymphoma (FL): is it time for a reappraisal?  
**Mondello P**, Altavilla G, Steiner N, Wasle I, Pitini V, Mian M.  
Ann Oncol. 2014 Sep 1;25(suppl 4):1v327. (IF 13.92)
36. Primary diffuse large B-cell lymphoma of the bone: bendamustine and rituximab are able to overcome resistant disease.

- Mondello P**, Mian M, Arrigo C, Pitini V.  
Springerplus. 2014 Jul 7;3:342. (IF 1.13)
37. Complications of Trauma Patients Admitted to the ICU in Level I Academic Trauma Centers in the United States.  
**Mondello S**, Cantrell A, Italiano D, Fodale V, Mondello P, and Ang D.  
Biomed Res Int. 2014;2014:473419. (IF 2.58)
38. R-CHOP versus R-COMP: Are They Really Equally Effective?  
Mian M, Wasle I, Gamerith G, **Mondello P**, Melchard T, Jager T, Linkesch W, Fiegl M.  
Clin Oncol (R Coll Radiol). 2014 Oct;26(10):648-52.
39. The enhanced international prognostic index: finally a reliable prognosticator for early stage diffuse large B-cell lymphomas?  
Mian M, Marcheselli L, Rossi A, Visco C, Chiappella A, Stefano V, Zaja F, **Mondello P**, Fiegl M, Cortelazzo S.  
Blood. April 25, 2014. (IF 13.16)
40. 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. **Mondello P**, Pitini V, Arrigo C, Mondello S, Mian M, Altavilla G.  
Springerplus. 2014 Mar 5;3:123. (IF 1.13)
41. Apelin beyond kidney failure and hyponatremia: a useful biomarker for cancer disease progression evaluation.  
Lacquaniti A, Altavilla G, Picone A, Donato V, Chirico V, **Mondello P**, Aloisi C, Marabello G, Loddo S, Buemi A, Lorenzano G, Buemi M.  
Clin Exp Med. 2015 Feb; 15(1):97-105. (IF 2.78)
42. Efficacy and tolerability of bendamustine, bortezomib and dexamethasone in patients with relapsed-refractory multiple myeloma: a phase II study  
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.  
Blood Cancer J. 2013 Nov 22;3:e162. (IF 8.12)
43. Response to dasatinib in a patient with SOCC of the lung harboring a discoid-receptor-2 and synchronous chronic myelogenous leukemia.  
Pitini V, Arrigo C, Di Mirto C, **Mondello P**, Altavilla G.  
Lung Cancer. 2013 Oct;82(1):171-2. (IF 3.95)
44. Questionable Validity of Cardiac Risk Score on the Basis of the NSABP B-31 Model.  
Pitini V, Arrigo C, **Mondello P**, Altavilla G.  
J Clin Oncol. 2013 Jun 10;31(17):2224. (IF 26.30)
45. Circulating Mitotic Figures In A Patient With Dual Infection By Epstein-Barr Virus And Cytomegalovirus.  
Pitini V, Arrigo C, **Mondello P**, Sturniolo G, Altavilla G.  
Eur J Haematol. 2015 Jan;94(1):89. (IF 2.59)
46. Fatal Hepatocellular Carcinoma in a Patient with Occult Hepatitis B Virus Infection following the Administration of R-CHOP for Diffuse Large B-Cell Lymphoma  
Pitini V, Rizzo M, Arrigo C, **Mondello P**, Altavilla G.  
Case Report Hematol. 2012;2012:803298.
47. Palmitoylethanolamide reduces early renal dysfunction and injury caused by experimental ischemia and reperfusion in mice.  
Di Paola R, Impellizzari D, **Mondello P**, Velardi E, Aloisi C, Cappellani A, Esposito E, Cuzzocrea S.  
Shock. 2012 Oct;38(4):356-66. (IF 3.04)
48. Protective effect of apocynin a NADPH-oxidase inhibitor, against contrast-induced nephropathy in the diabetic rats: A comparison with n-acetylcysteine.  
Ahmad A, Mondello S, Di Paola R, Mazzon E, Esposito E, Catania MA, Italiano D, **Mondello P**, Aloisi C, Cuzzocrea S.  
Eur J Pharmacol. 2012 Jan 15;674(2-3):397-406. (IF 2.89)
49. Glutamine contributes to ameliorate inflammation after renal ischemia/reperfusion injury in rats  
Esposito E, Mondello S, Di Paola R, Mazzon E, Italiano D, Paterniti I, **Mondello P**, Aloisi C, Cuzzocrea S.

- Naunyn-Schmied Arch Pharmacol. 2011 May;383(5):493-508. (IF 2.64)
50. Glutamine treatment attenuates the development of organ injury induced by zymosan administration in mice.  
Mondello S, Galuppo M, Mazzon E, Italiano D, **Mondello P**, Aloisi C, Cuzzocrea S.  
Eur J Pharmacol. 2011 May 1;658(1):28-40. (IF 2.89)
  51. Glutamine treatment attenuates the development of ischaemia/reperfusion injury of the Qui.  
Mondello S, Galuppo M, Mazzon E, Domenico I, **Mondello P**, Carmela A, Cuzzocrea S.  
Eur J Pharmacol. 2010 Sep 25;643(2-3):304-15. (IF 2.89)
  52. Glutamine-supplemented total parenteral nutrition improves immunological status in Anorectic patients.  
Mondello S, Italiano D, Giacobbe MS, **Mondello P**, Trimarchi G, Aloisi C, Bramanti P, Spina E.  
Nutrition. 2010 Jun;26(6):677-81. (IF 3.73)
  53. Thalidomide suppresses sclerosing encapsulating peritonitis in a rat experimental model. Mondello S, Mazzon E, Di Paola R, Crisafulli C, **Mondello P**, Buemi M, Aloisi C, Cuzzocrea S.  
Shock. 2009.Sep; 32(3):332-9. (IF 3.04).

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. Atzeni

La candidata presenta un curriculum vitae con titoli di elevata qualità. Ha conseguito il dottorato di ricerca presso l'Università degli Studi di Messina. E' stata Co-investigator in numerosi trial clinici. E' Reviewer per alcune riviste internazionali. La produzione scientifica è di buona qualità ed il ruolo della candidata chiaramente identificabile. Si ritiene pertanto che la candidata possieda pienamente i requisiti per la valutazione oggetto della procedura.

Prof. Santini

Dalla valutazione dei titoli e delle pubblicazioni della candidata emerge che la stessa ha condotto in modo continuativo una buona attività di ricerca con collaborazioni di rilievo nazionali ed internazionali. Rilevante la collocazione scientifica delle pubblicazioni. L'apporto personale della candidata è documentabile in quanto in 24 pubblicazioni la stessa appare come primo nome. Ritengo pertanto che la candidata possieda una buona maturità nell'ambito della ricerca.

Prof. Pani

Ha trascorso lunghi periodi della sua formazione presso centri di ricerca esteri ed in particolare presso il Memorial Sloan Kettering Cancer Center di New York. Alcuni dei contributi presentati sono di qualità elevata, per temi e metodi di analisi, e dimostrano una continuità dell'attività di ricerca.

## GIUDIZIO COLLEGIALE

La candidata Mondello Patrizia presenta un curriculum e dei titoli di ottima qualità pienamente coerenti con le tematiche del settore. L'ampia produzione scientifica è coerente con il settore scientifico ed appare significativa in termini di originalità e di innovatività. Le pubblicazioni scientifiche presentate hanno rilevante collocazione editoriale con un H-index di 14. La candidata appare come primo nome in 24 pubblicazioni. Il giudizio della Commissione è, pertanto, ad unanimità positivo ritenendo che la candidata abbia raggiunto la piena maturità per poter aspirare a ricoprire il ruolo di ricercatore a tempo determinato.

### LA COMMISSIONE

Prof. Fabiola Atzeni . (Presidente)



Prof. Fabrizio Pane (Componente)

Prof. Daniele Santini (Segretario)

ALLEGATO B)  
CANDIDATI AMMESSI ALLA DISCUSSIONE

1. Patrizia Mondello

LA COMMISSIONE

Prof. Fabiola Atzeni . (Presidente)



Prof. Fabrizio Pane (Componente)

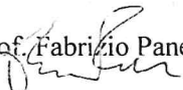
Prof. Daniele Santini (Segretario)

**La discussione pubblica avrà luogo giorno 04 Luglio \_ alle ore 9.30 \_ presso Aula G. Babolini\_I  
Piano, Pad.H ,Policlinico Universitario via C.Valeria 1 Messina**

## DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Il sottoscritto Prof Fabrizio Pane dichiara di avere partecipato, in via telematica, alla riunione tenutasi il 13 Giugno 2019 alle ore 8.00 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.bandita dall'Università degli Studi di Messina, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a) della legge 30 dicembre 2010, n. 240 e di avere preso parte alla stesura del relativo verbale, aderendo al contenuto dello stesso.

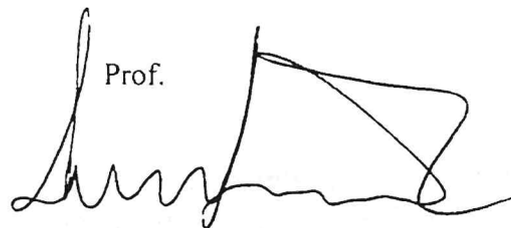
data 13/06/2019

Prof. Fabrizio Pane  


## DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Il sottoscritto Prof. SANTICI M. ELLI dichiara di avere partecipato, in via telematica, alla riunione tenutasi il... 13  
Giugno 2019 alle ore 8.00 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, bandita dall'Università degli Studi di Messina, ai sensi  
dell'art. 24, comma 3, lettera a) della legge 30 dicembre 2010, n. 240 e di avere preso parte alla stesura del  
relativo verbale, aderendo al contenuto dello stesso.

data 13 06 2019

Prof. 



UNIONE EUROPEA  
Fondo Sociale Europeo



Ministero dell'Istruzione,  
dell'Università e della Ricerca



**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. A) 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 "G. BARRESI" PRESSO L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA**

### VERBALE N. 3

(Discussione pubblica e punteggi)

L'anno 2019 il giorno 04 del mese di Luglio alle ore 10.00 si riunisce al completo, per via telematica, ognuno nella propria sede universitaria, come previsto dall'art. 9 comma 8 del Regolamento d'Ateneo, la Commissione giudicatrice nominata con D.R. n. 1022 del 9/05/2019, **pubblicato** sul sito internet dell'Università di Messina, della suddetta valutazione comparativa, per predeterminare i criteri di massima per la procedura in oggetto.

Sono presenti i sotto elencati commissari:

Prof. Fabiola Atzeni

Prof. Daniele Santini

Prof. Fabrizio Pane

Alla discussione sono stati espressamente invitati tutti i docenti dell'Università appartenenti allo stesso Settore scientifico disciplinare ed a settori affini rispetto a quello cui si riferisce la procedura di selezione.

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) Mondello Patrizia Passaporto n. YA4193923 rilasciato dal Ministero degli Esteri in data 26/11/2012

1. I candidati sono chiamati a sostenere la discussione in ordine alfabetico.

Al termine della discussione pubblica, nonché della prova orale con discussione dell'attività di ricerca e clinica, la Commissione procede ad attribuire un punteggio ai titoli e a ciascuna delle pubblicazioni, tenendo conto dei criteri stabiliti nella prima riunione (All. A). A questo punto, la Commissione, riesaminati i motivati giudizi analitici espressi nella valutazione preliminare, sulla base dei punteggi attribuiti ai titoli e alle pubblicazioni in esito alla discussione pubblica, dichiara vincitore la Dott. ssa **Mondello Patrizia** con la seguente motivazione buona produzione scientifica caratterizzata da originalità e condotta con rigore anche all'interno di gruppi di ricerca internazionali, prolungata esperienza clinico-assistenziale e sufficiente attività didattica.

CANDIDATO	TOTALE PUNTEGGIO VALUTAZIONE TITOLI	TOTALE PUNTEGGIO VALUTAZIONE PUBBLICAZIONI	TOTALE PUNTEGGIO ASSEGNATO AL CANDIDATO
Mondello Patrizia	54/100	40/100	94/100

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

La seduta è tolta alle ore 10.30

LA COMMISSIONE

Prof. Fabiola Atzeni (Presidente)



Prof. Fabrizio Pane (Componente)

Prof. Daniele Santini (Segretario)

## ALLEGATO A)

## PUNTEGGIO TITOLI E PUBBLICAZIONI

CANDIDATO:   Mondello Patrizia

## VALUTAZIONE TITOLI

	<i>Titoli</i>	<i>Punti asse- gnati</i>	<i>Punteggio max (come stabilito nel I verbale dei criteri)</i>	<i>Punteggio tota- le</i>
<i>A</i>	<i>Dottorato</i>	8	8	
<i>B</i>	<i>Attività Didattica</i>	8	8	
<i>C</i>	<i>Formazione e Ricerca</i>	12	12	
<i>D</i>	<i>Attività clinica</i>	12	12	
<i>E</i>	<i>progetti</i>	4	4	
<i>F</i>	<i>Gruppi ricerca</i>	3	4	
<i>G</i>	<i>Relazioni a congressi</i>	3	4	
<i>H</i>	<i>Premi e riconoscimenti</i>	4	4	
<i>I</i>	<i>Diploma europeo</i>	0	4	
	<i>Totale effettivo: punti ... (non può su- perare il totale stabilito nel I verbale dei criteri)</i>	54	60	

## VALUTAZIONE PUBBLICAZIONI

<i>La numerazione fa riferimento all'elenco di cui all'allegato ____ del verbale n. 2</i>	<i>Originalità, in- novatività, rigore metodologico e rilevanza</i>	<i>Congruenza con SSD</i>	<i>Rilevanza scientifica col- locazione edito- riale e diffusio- ne</i>	<i>Apporto indivi- duale candidato</i>
1	0,3	2	0,2	0,5
2	0,5	2	0,2	0,2
3	0,4	2	0,5	0,1

4	0,3	4	0,2	0,1
5	0,4	2	0,3	0,2
6	0,3	2	0,3	0,1
7	0,4	2	0,2	0,1
8	0,3	2	0,5	0,9
9	0,4	2	0,2	0,2
10	0,4	2	0,2	0,5
11	0,4	2	0,2	0,9
12	0,4	4	0,5	0,2
<b>Totale nominale</b>	<b>4,5</b>	<b>28</b>	<b>3,5</b>	<b>4</b>
<b>Totale massimo (come stabilito nel I verbale dei criteri)</b>	40	40	40	
<b>Totale effettivo: punti ... (non può superare il totale stabilito nel I verbale dei criteri)</b>				

LA COMMISSIONE

Prof. Fabiola Atzeni (Presidente)



Prof. Fabrizio Pane (Componente)

Prof. Daniele Santini (Segretario)



UNIONE EUROPEA  
Fondo Sociale Europeo



**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. A) 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 "G. BARRESI" PRESSO L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA**

**RELAZIONE CONCLUSIVA**

Il giorno 04 Luglio 2019 alle ore 10.30 si riunisce al completo, per via telematica, ognuno nella propria sede universitaria, la Commissione giudicatrice composta da:

Prof.ssa Fabiola Atzeni Presidente

Prof. Fabrizio Pane Componente

Prof. Daniele Santini Componente-segretario

per la valutazione comparativa di cui sopra, per stendere la relazione conclusiva.

La Commissione ha svolto i suoi lavori nei giorni:

I riunione: giorno 06/06/2019 dalle ore 13.00 alle ore 13.30;

II riunione: giorno 13/06/2019 dalle ore 8.00 alle ore 8.30 ;

III riunione: giorno\_04/7/2019\_dalle ore 10.00 alle ore 10.30 per via telematica

La Commissione ha tenuto complessivamente n.3 riunioni iniziando i lavori il 06/06/ 2019 e concludendoli il 04/07/2019;

Nella prima riunione sono stati decisi i criteri di valutazione e i punteggi dei titoli accademici e delle pubblicazioni.

Nella seconda riunione sono stati analizzati e valutati con precisione e secondo i criteri stabiliti nella prima riunione i CV di ciascun candidato, le pubblicazioni concentrando l'attenzione sull'originalità, la congruenza e l'apporto individuale e sono stati stilati i giudizi collegiali dei singoli candidati.

Nella terza riunione dopo aver assistito alla discussione pubblica, la commissione ha proceduto all'attribuzione del punteggio ai titoli e alle singole pubblicazioni.

La Commissione 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 ha pertanto, dichiarato vincitore la **dott. ssa Mondello Patrizia** avendo ottenuto l'unanimità dei voti dei componenti della commissione giudicatrice.

Il Prof. Fabiola Atzeni membro della presente Commissione si impegna a consegnare tutti gli atti concorsuali al responsabile del Procedimento.

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 11.30. del giorno 04/7/2019

Letto approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE

Prof. Fabiola Atzeni (Presidente)



Prof. Fabrizio Pane (Componente)

Prof. Daniele Santini (Segretario)

## **DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'**

*(da utilizzare in caso di riunione telematica e per ognuna di esse)*

Il sottoscritto Prof Fabrizio Pane dichiara di avere partecipato, in via telematica, alla riunione tenutasi il 04/07/2019 alle ore 10.00 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 MED 16 e per il Settore Scientifico Disciplinare 05/D1 bandita dall'Università degli Studi di Messina, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a) della legge 30 dicembre 2010, n. 240 e di avere preso parte alla stesura del relativo verbale, aderendo al contenuto dello stesso.

Data 04/07/19

Prof. Fabrizio Pane



## DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

*(da utilizzare in caso di riunione telematica e per ognuna di esse)*

Il sottoscritto Prof Daniele Santini dichiara di avere partecipato, in via telematica, alla riunione tenutasi il 04/07/2019 alle ore 10.00 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 MED 16 e per il Settore Scientifico Disciplinare 05/D1 bandita dall'Università degli Studi di Messina, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a) della legge 30 dicembre 2010, n. 240 e di avere preso parte alla stesura del relativo verbale, aderendo al contenuto dello stesso.

Data 04/07/19

Prof. Daniele Santini

