

CODICE CONCORSO 2021RTDB003

PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER N. 1 (uno) POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPOLOGIA B PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/D3 - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED06 - PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE RADIOLOGICHE, ONCOLOGICHE E ANATOMOPATOLOGICHE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA", FACOLTA' DI MEDICINA E ODONTOIATRIA, BANDITA CON D.R. N. 518/2021 PUBBLICATO SULLA G.U. IV SERIE SPECIALE, N.21 IN DATA 16 MARZO 2021, NELLA PAGINA WEB DEL SITO [HTTPS://WEB.UNIROMA1.IT/TRASPARENZA/DETTAGLIO_BANDO_ALBO/174724](https://web.uniroma1.it/trasparenza/dettaglio_bando_albo/174724) RELATIVA AI BANDI DI RTDB.

VERBALE N. 2 SEDUTA VERIFICA TITOLI

L'anno 2021, il giorno 30 del mese di luglio, alle ore 11:30, in Napoli si è riunita, nei locali del Dipartimento di Medicina Clinica e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, la Commissione giudicatrice della procedura selettiva di chiamata per n. un posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia B per il Settore concorsuale 06/D3 – Settore scientifico-disciplinare MED06, nominata con D.R. n. 1709/2021 del 24 giugno 2021 e composta da:

- Prof. Sabino De Placido – Professore ordinario presso il Dipartimento di Medicina Clinica e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II (**Presidente**);
- Prof. Pierosandro Tagliaferri – Professore ordinario presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica dell'Università degli Studi Magna Graecia di Catanzaro (**Componente**);
- Prof. Daniele Generali – Professore associato presso il Dipartimento di Scienze Mediche, Chirurgiche e della Salute dell'Università degli Studi di Trieste (**Segretario**).

Il Prof. De Placido, il Prof. Tagliaferri ed il Prof. Generali sono collegati per via telematica.

La Commissione inizia i propri lavori alle ore 11:30.

Il Presidente informa la Commissione di aver acquisito dal Responsabile del procedimento l'assenza di provvedimenti di esclusione dalla procedura selettiva per mancanza dei requisiti di ammissione previsti o per tardiva presentazione della domanda di partecipazione e l'elenco dei candidati ammessi (nessuno con riserva) alla procedura selettiva e la documentazione, in formato elettronico (e cartaceo), trasmessa dagli stessi.

Il Presidente informa, altresì, che nessuno dei Candidati ha presentato dichiarazione di rinuncia alla partecipazione alla presente procedura selettiva.

La Commissione giudicatrice dichiara sotto la propria responsabilità che tra i componenti della Commissione ed i candidati non sussistono rapporti di coniugio, di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, né altre situazioni di incompatibilità ai sensi degli artt. 51 e 52 del Codice di Procedura Civile e dell'art. 18, primo comma, lett. b) e c), della legge 30 dicembre 2010, n. 240.

I candidati alla procedura selettiva risultano essere i seguenti:

1. Dott. Andrea Botticelli

La Commissione, quindi, procede ad esaminare la domanda di partecipazione alla procedura presentata da parte del Candidato, con i titoli allegati e le pubblicazioni.

Per il Candidato, la Commissione verifica che i titoli allegati alla domanda siano stati certificati conformemente al bando.

Procede poi ad elencare analiticamente i titoli e le pubblicazioni trasmesse dal candidato, senza esprimere, in questa fase, giudizi sui titoli e sulle pubblicazioni. Successivamente elenca, per ogni candidato, i titoli e le pubblicazioni valutabili (allegato B).

La Commissione predispose, dunque, l'allegato B al presente verbale e lo consegna immediatamente al Responsabile del procedimento.

Ai sensi dell'Art 2, comma 6 D.P.R. 117/200, il bando può inoltre prevedere limitazioni al numero di pubblicazioni scientifiche da presentare (nel caso della presente procedura minimo 20 e massimo 30), a scelta del candidato, per la partecipazione a ciascuna procedura. L'inosservanza del limite comporta l'esclusione del candidato dalla procedura. La limitazione non deve comunque impedire l'adeguata valutazione dei candidati.

Vengono esaminati i titoli e le pubblicazioni del candidato Dott. Andrea Botticelli.

La Commissione termina i propri lavori alle ore 12:30 e si riconvoca per la verifica dei titoli e delle pubblicazioni dei candidati, il giorno 7 settembre 2021 alle ore 11:30.

Letto, confermato e sottoscritto.

Firma del Commissari

Prof. Sabino De Placido

Prof. Pierosandro Tagliaferri

Prof. Daniele Generali

CODICE CONCORSO 2021RTDB003

PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER N. 1 (uno) POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPOLOGIA B PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/D3 - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED06 - PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE RADIOLOGICHE, ONCOLOGICHE E ANATOMOPATOLOGICHE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA", FACOLTA' DI MEDICINA E ODONTOIATRIA, BANDITA CON D.R. N. 518/2021 PUBBLICATO SULLA G.U. IV SERIE SPECIALE, N.21 IN DATA 16 MARZO 2021, NELLA PAGINA WEB DEL SITO [HTTPS://WEB.UNIROMA1.IT/TRASPARENZA/DETTAGLIO_BANDO_ALBO/174724](https://web.uniroma1.it/trasparenza/dettaglio_bando_albo/174724) RELATIVA AI BANDI DI RTDB.

TITOLI E PUBBLICAZIONI VALUTABILI

CANDIDATO: Dott. Andrea Botticelli

VERIFICA TITOLI VALUTABILI:

presa d'atto dei titoli – es. dottorato, specializzazione, attività didattica, etc – per i quali sia stata presentata idonea documentazione.

1. Titolo Specializzazione in Oncologia Medica
VALUTABILE
2. Titolo Dottorato in Medicina sperimentale
VALUTABILE
3. Titolo Corso di Alta Formazione in Oncofertilità
VALUTABILE
4. Titolo Corso di Alta Formazione in Pedagogia e Didattica Medica
VALUTABILE
5. Titolo RTDA Dipartimento di Medicina Clinica e Molecolare 2018/2021
VALUTABILE
6. Titolo Assegno di Ricerca Dipartimento di Medicina Clinica e Molecolare 2015/2016
VALUTABILE
7. Docente LAUREA MAGISTRALE MEDICINA E CHIRURGIA : ONCOLOGIA MEDICA 30033 MEDICINA E CHIRURGIA LM-41 1026419 CLINICAMEDICO CHIRURGICA I E ONCOLOGIA, UNIVERSITÀ DI ROMA LA SAPIENZA dal 01-11-2018
VALUTABILE
8. Docente LAUREA MAGISTRALE MEDICINA E CHIRURGIA ONCOLOGIA MEDICA 30008 MEDICINA E CHIRURGIA 'D' LM-41 1026199 MEDICINA INTERNA - CHIRURGIA GENERALE II UNIVERSITÀ DI ROMA LA SAPIENZA dal 01-11-2019
VALUTABILE
9. DOCENZA LAURA MAGISTRALE MEDICINA E CHIRURGIAONCOLOGIA MEDICA 29893 MEDICINA E CHIRURGIA 'A' LM-41 1023926 MEDICINA INTERNA E CHIRURGIA GENERALE I UNIVERSITÀ DI ROMA LA SAPIENZA dal 01-11-2019
VALUTABILE
10. COORDINAMENTO ONCOLOGIA E EMATOLOGIA 29969 INFERMIERISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI INFERMIERE) - CORSO DI LAUREA A - ROMA AZIENDA POLICLINICO

UMBERTO I ATTIVITÀ INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA SPECIALISTICA [1034958] UNIVERSITÀ DI ROMA LA SAPIENZA dal 1.11.2019

VALUTABILE

11. INSEGNAMENTO ONCOLOGIA 30021 TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA, VITERBO ASL VITERBO L/SNT3 1036215 SCIENZE INTERDISCIPLINARI dal 1.1.2019
VALUTABILE
12. Docente MEDICINA E CHIRURGIA HT LM41 30789 0595360 COMUNICAZIONE IN MEDICINA UNIVERSITÀ DI ROMA LA SAPIENZA dal 1.11.2019A
VALUTABILE
13. Docente 30022 TECNICHE RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO RADIOLOGIA MEDICA) SORA (FROSINONE) ASL FROSINONE L/SNT3 1036215 SCIENZE INTERDISCIPLINARI UNIVERSITÀ DI ROMA LA SAPIENZA dal 01-11-2018
VALUTABILE
14. Docente IMMUNOLOGIA CLINICA 30011 INFERMIERISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI INFERMIERE) ROMA - CENTRO STUDI S.G. DI DIO OSP.S.PIETRO L/SNT1 1047937 INFERMIERISTICA DEI PROCESSI DIAGNOSTICO TERAPEUTICI E RIABILITATIVI UNIVERSITÀ DI ROMA LA SAPIENZA dal 01-11-2018
VALUTABILE
15. Docente ONCOLOGIA MEDICA 30030 SCIENZE INFERMIERISTICHE E OSTETRICHE ROMA – San CAMILLO LM/SNT1 10589531 METODOLOGIA DEI PROCESSI ASSISTENZIALI TERAPIA DEL DOLORE CURE PALLIATIVE UNIVERSITÀ DI ROMA LA SAPIENZA dal 01-11-2018
VALUTABILE
16. Docente ONCOLOGIA E EMATOLOGIA 30013 INFERMIERISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI INFERMIERE) ROMA - ASL ROMA 3 - OSTIA L/SNT1 1047897 INFERMIERISTICA DEI PROCESSI TERAPEUTICI ED ASSISTENZIALI IN AREA MEDICA UNIVERSITÀ DI ROMA LA SAPIENZA dal 01-11-2018
VALUTABILE
17. Docente 29899 COMUNICAZIONE SCIENTIFICA BIOMEDICA LM-59 LM-9 LM-59 10589902 SCIENZE MEDICHE UNIVERSITÀ DI ROMA LA SAPIENZA dal 01-11-2019
VALUTABILE
18. Docente TPVES100 TIROCINIO PRATICO VALUTATIVO PER L'ESAME DI STATO- AREA MEDICA 30891 MEDICINA E CHIRURGIA "A"- ROMA AZIENDA POLICLINICO UMBERTO I LM-41 UNIVERSITÀ DI ROMA LA SAPIENZA dal 1.11.2019
VALUTABILE
19. T Docente PVES100 TIROCINIO PRATICO VALUTATIO PER L'ESAME DI STATO- AREA MEDICA 30891 MEDICINA E CHIRURGIA "D"- ROMA AZIENDA POLICLINICO UMBERTO I LM-41 UNIVERSITÀ DI ROMA LA SAPIENZA dal 1.11.2019
VALUTABILE
20. Docente MASTER UNIVERSITARIO II LIVELLO - IMMUNOONCOLOGIA- SAPIENZA UNIVERSITÀ DI ROMA dal 01-09-2016
VALUTABILE
21. Docente DOTTORATO NETWORK MEDICINE AND PRECISION ONCOLOGY UNIVERSITÀ DI ROMA LA SAPIENZA dal 1.11.2019
VALUTABILE
22. Docente MASTER MAMMOGRAFIA PER TECNICI SANITARI DI RADIOLOGIA MEDICA (TSRM)"
Università di Roma, La Sapienza
VALUTABILE

VERIFICA PUBBLICAZIONI VALUTABILI (minimo 20 e massimo 30)

1. Botticelli A, Onesti CE, Zizzari I, Cerbelli B, Sciattella P, Occhipinti M, Roberto M, Di Pietro F, Bonifacino A, Ghidini M, Vici P, Pizzuti L, Napoletano C, Strigari L, D'Amati G, Mazzuca F, Nuti M, Marchetti P. The sexist behaviour of immune checkpoint inhibitors in cancer therapy? *Oncotarget*. 2017 Nov 1;8(59):99336-99346. doi: 10.18632/oncotarget.22242. eCollection 2017 Nov 21. IF 5.168 C 35
VALUTABILE
2. Gentile G, Botticelli A, Lionetto L, Mazzuca F, Simmaco M, Marchetti P, Borro M. Genotype-phenotype correlations in 5-fluorouracil metabolism: a candidate DPYD haplotype to improve toxicity prediction. *Pharmacogenomics J*. 2016 Aug;16(4):320-5. doi: 10.1038/tpj.2015.56. Epub 2015 Jul 28. IF 3.815 C 29
VALUTABILE
3. Botticelli A, Zizzari I, Mazzuca F, Ascierio PA, Putignani L, Marchetti L, Napoletano C, Nuti M, Marchetti P. Cross-talk between microbiota and immune fitness to steer and control response to anti PD-1/PDL-1 treatment. *Oncotarget*. 2017 Jan 31;8(5):8890-8899. doi: 10.18632/oncotarget.12985. Review. IF 5.168 C 31
VALUTABILE
4. Botticelli A, Cerbelli B, Lionetto L, Zizzari I, Salati M, Pisano A, Federica M, Simmaco M, Nuti M, Marchetti P. Can IDO activity predict primary resistance to anti-PD-1 treatment in NSCLC? *J Transl Med*. 2018 Aug 6;16(1):219. doi: 10.1186/s12967-018-1595-3. IF 4.098 C 39
VALUTABILE
5. Botticelli A, Salati M, Di Pietro FR, Strigari L, Cerbelli B, Zizzari IG, Giusti R, Mazzotta M, Mazzuca F, Roberto M, Vici P, Pizzuti L, Nuti M, Marchetti P. A nomogram to predict survival in non-small cell lung cancer patients treated with nivolumab. *J Transl Med*. 2019 Mar 27;17(1):99. doi: 10.1186/s12967-019-1847-x. IF 4.124 CIT 17
VALUTABILE
6. Botticelli A, Cirillo A, Scagnoli S, Cerbelli B, Strigari L, Cortellini A, Pizzuti L, Vici P, De Galitiis F, Di Pietro FR, Cerbelli E, Ghidini M, D'Amati G, Della Rocca C, Mezi S, Gelibter A, Giusti R, Cortesi E, Ascierio PA, Nuti M, Marchetti P. The Agnostic Role of Site of Metastasis in Predicting Outcomes in Cancer Patients Treated with Immunotherapy. *Vaccines (Basel)*. 2020 Apr 28;8(2):203. doi: 10.3390/vaccines8020203. PMID: 32353934 IF 3.1 CIT 6
VALUTABILE
7. Botticelli A, Vernocchi P, Marini F, Quagliariello A, Cerbelli B, Reddel S, Del Chierico F, Di Pietro F, Giusti R, Tomassini A, Giampaoli O, Micheli A, Zizzari IG, Nuti M, Putignani L, Marchetti P. Gut metabolomics profiling of non-small cell lung cancer (NSCLC) patients under immunotherapy treatment. *J Transl Med*. 2020 Feb 3;18(1):49. doi: 10.1186/s12967-020-02231-0. PMID: 32014010 IF 4.124 CIT 13
VALUTABILE
8. Botticelli A, Borro M, Onesti CE, Strigari L, Gentile G, Cerbelli B, Romiti A, Occhipinti M, Sebastiani C, Lionetto L, Marchetti L, Simmaco M, Marchetti P, Mazzuca F. Degradation Rate of 5-Fluorouracil in Metastatic Colorectal Cancer: A New Predictive Outcome Biomarker? *PLoS One*. 2016 Sep 22;11(9):e0163105. doi: 10.1371/journal.pone.0163105. eCollection 2016. IF 3.1 CIT 6

VALUTABILE

9. Botticelli A, Mezi S, Pomati G, Cerbelli B, Cerbelli E, Roberto M, Giusti R, Cortellini A, Lionetto L, Scagnoli S, Zizzari IG, Nuti M, Simmaco M, Marchetti P. Tryptophan Catabolism as Immune Mechanism of Primary Resistance to Anti-PD-1. *Front Immunol.* 2020 Jul 7;11:1243. doi: 10.3389/fimmu.2020.01243. eCollection 2020. PMID: 32733441 5.085 CIT 5

VALUTABILE

10. Botticelli A, Mezi S, Pomati G, Sciattella P, Cerbelli B, Roberto M, Mammone G, Cirillo A, Cassano A, Di Dio C, Cortellini A, Pizzuti L, Ronzino G, Salati M, Vici P, Polimeni A, Merlano MC, Nuti M, Marchetti P. The Impact of Locoregional Treatment on Response to Nivolumab in Advanced Platinum Refractory Head and Neck Cancer: The Need Trial. *Vaccines (Basel).* 2020 Apr 20;8(2):191. doi: 10.3390/vaccines8020191. PMID: 32326034 IF 3.143 CIT 4

VALUTABILE

11. Botticelli A, Cirillo A, Pomati G, Cerbelli B, Scagnoli S, Roberto M, Gelibter A, Mammone G, Calandrella ML, Cerbelli E, Di Pietro FR, De Galitiis F, Lanzetta G, Cortesi E, Mezi S, Marchetti P. J The role of opioids in cancer response to immunotherapy. *Transl Med.* 2021 Mar 23;19(1):119. doi: 10.1186/s12967-021-02784-8. PMID: 33757546 IF 4.124 CIT 0

VALUTABILE

12. Cerbelli B, Scagnoli S, Mezi S, De Luca A, Pisegna S, Amabile MI, Roberto M, Fortunato L, Costarelli L, Pernazza A, Strigari L, Della Rocca C, Marchetti P, d'Amati G, Botticelli A. Tissue Immune Profile: A Tool to Predict Response to Neoadjuvant Therapy in Triple Negative Breast Cancer. *Cancers (Basel).* 2020 Sep 16;12(9):2648. doi: 10.3390/cancers12092648. PMID: 32947953 IF 5.742 CIT 1

VALUTABILE

13. Marchetti P, Botticelli A, Ascierto AP, Curigliano G, Giannarelli D. Agnostic evaluation of ipilimumab and nivolumab association: a meta-analysis. *J Transl Med.* 2020 Nov 25;18(1):446. doi: 10.1186/s12967-020-02588-2. PMID: 33239030 IF 4.124 CIT 0

VALUTABILE

14. Ceccarelli F, Botticelli A, Gelibter AJ, Leccese I, Lucchetti R, Cortesi E, Valesini G, Marchetti P, Conti F. 'Immune checkpoint inhibitor-induced inflammatory arthritis persists after immunotherapy cessation' by Braaten et al: another point of view. *Ann Rheum Dis.* 2020 Jan 6:annrheumdis-2019-216867. doi: 10.1136/annrheumdis-2019-216867. Online ahead of print. PMID: 31907163 .IF 16.102. CIT 4

VALUTABILE

15. Cerbelli B, Botticelli A, Pisano A, Campagna D, De Vincentiis L, Pernazza A, Frusone F, Scavina P, Monti M, Fortunato L, Costarelli L, d'Amati G. Breast cancer subtypes affect the nodal response after neoadjuvant chemotherapy in locally advanced breast cancer: Are we ready to endorse axillary conservation? *Breast J.* 2019 Mar;25(2):273-277. doi: 10.1111/tbj.13206. Epub 2019 Feb 7. IF 1.991 CIT 4

VALUTABILE

16. Roberto M, Botticelli A, Strigari L, Ghidini M, Onesti CE, Ratti M, Benzoni I, Pizzo C, Falcone R, Lomiento D, Donida BM, Totaro L, Mazzuca F, Marchetti P. Prognosis of elderly gastric cancer patients after surgery: a nomogram to predict survival. *Med Oncol*. 2018 Jun 19;35(7):111. doi: 10.1007/s12032-018-1166-8. IF 3.252 CIT 15

VALUTABILE

17. Cerbelli B, Botticelli A, Pisano A, Pernazza A, Campagna D, De Luca A, Ascierio PA, Pignataro MG, Pelullo M, Rocca CD, Marchetti P, Fortunato L, Costarelli L, d'Amati G. CD73 expression and pathologic response to neoadjuvant chemotherapy in triple negative breast cancer. *Virchows Arch*. 2020 Apr;476(4):569-576. doi: 10.1007/s00428-019-02722-6. Epub 2019 Dec 18. PMID: 31853625 CIT 5

VALUTABILE

18. Borro M, Botticelli A, Mazzuca F, Onesti EC, Gentile G, Romiti A, Cerbelli B, Mazzotti E, Marchetti L, Lionetto L, Simmaco M, Marchetti P. Pre-treatment assay of 5-fluorouracil degradation rate (5-FUDR) to improve prediction of 5-fluorouracil toxicity in gastro-esophageal cancer. *Oncotarget*. 2017 Feb 21;8(8):14050-14057. doi: 10.18632/oncotarget.12571. IF 5.168 CIT 5

VALUTABILE

19. Ceccarelli F, Botticelli A, Natalucci F, Olivieri G, Cirillo A, Alessandri C, Marchetti P, Conti F. Immune checkpoint inhibitors and pre-existing antinuclear antibodies: the rheumatologist point of view. *Clin Transl Oncol*. 2021 Mar 17. doi: 10.1007/s12094-021-02584-y. Online ahead of print. PMID: 33728870 No abstract available. IF 2.737 CIT 0

VALUTABILE

20. Salati M, Baldessari C, Bonetti LR, Messina C, Merz V, Cerbelli B, Botticelli A. NUT midline carcinoma: Current concepts and future perspectives of a novel tumour entity. *Crit Rev Oncol Hematol*. 2019 Dec;144:102826. doi: 10.1016/j.critrevonc.2019.102826. Epub 2019 Nov 1. Review. IF 5.833 CIT 8

VALUTABILE

21. Botticelli A, Mezi S, Pomati G, Cerbelli B, Di Rocco C, Amirhassankhani S, Sirgiovanni G, Occhipinti M, Napoli V, Emiliani A, Mazzuca F, Tomao S, Nuti M, Marchetti P. The 5-Wh of immunotherapy in head and neck cancer. *Crit Rev Oncol Hematol*. 2020 Sep;153:103041. doi: 10.1016/j.critrevonc.2020.103041. Epub 2020 Jun 30. PMID: 32629362 Review. IF 5.833 CIT 2

VALUTABILE

22. Botticelli A, Scagnoli S, Roberto M, Lionetto L, Cerbelli B, Simmaco M, Marchetti P. 5-Fluorouracil degradation rate as a predictive biomarker of toxicity in breast cancer patients treated with capecitabine. *J Oncol Pharm Pract*. 2020 Dec;26(8):1836-1842. doi: 10.1177/1078155220904999. Epub 2020 Mar 4. PMID: 32131682 IF 1.850 CIT 4

VALUTABILE

23. Cerbelli B, Pernazza A, Botticelli A, Fortunato L, Monti M, Sciattella P, Campagna D, Mazzuca F, Mauri M, Naso G, Marchetti P, d'Amati G, Costarelli L. PD-L1 Expression in TNBC: A Predictive Biomarker of Response to Neoadjuvant Chemotherapy? *Biomed Res Int*. 2017;2017:1750925. doi: 10.1155/2017/1750925. Epub 2017 Dec 14. IF 2.583 CIT 18
VALUTABILE

24. Botticelli A, Onesti CE, Strigari L, Occhipinti M, Di Pietro FR, Cerbelli B, Petremolo A, Anselmi E, Macrini S, Roberto M, Falcone R, Lionetto L, Borro M, Milano A, Gentile G, Simmaco M, Marchetti P, Mazzuca F. A nomogram to predict 5-fluorouracil toxicity: when pharmacogenomics meets the patient. *Anticancer Drugs*. 2017 Jun;28(5):551-556. doi: 10.1097/CAD.0000000000000492. IF 1.869 CIT 5
VALUTABILE

25. Zizzari IG, Napoletano C, Botticelli A, Caponnetto S, Calabrò F, Gelibter A, Rughetti A, Ruscito I, Rahimi H, Rossi E, Schinzari G, Marchetti P, Nuti M. TK Inhibitor Pazopanib Primes DCs by Downregulation of the β -Catenin Pathway. *Cancer Immunol Res*. 2018 Jun;6(6):711-722. doi: 10.1158/2326-6066.CIR-17-0594. Epub 2018 Apr 26. IF 8.7 C 21
VALUTABILE

26. Cortellini A, Buti S, Santini D, Perrone F, Giusti R, Tiseo M, Bersanelli M, Michiara M, Grassadonia A, Brocco D, Tinari N, De Tursi M, Zoratto F, Veltri E, Marconcini R, Malorgio F, Garufi C, Russano M, Anesi C, Zeppola T, Filetti M, Marchetti P, Botticelli A, Antonini Cappellini GC, De Galitiis F, Vitale MG, Sabbatini R, Bracarda S, Berardi R, Rinaldi S, Tudini M, Silva RR, Pireddu A, Atzori F, Chiari R, Ricciuti B, Iacono D, Migliorino MR, Rossi A, Porzio G, Cannita K, Ciciarelli V, Fargnoli MC, Ascierto PA, Ficorella C. Clinical Outcomes of Patients with Advanced Cancer and Pre-Existing Autoimmune Diseases Treated with Anti-Programmed Death-1 Immunotherapy: A Real-World Transverse Study. *Oncologist*. 2019 Jun;24(6):e327-e337. doi: 10.1634/theoncologist.2018-0618. Epub 2019 Feb 22. IF 5.025 C44
VALUTABILE

27. Marinelli D, Mazzotta M, Scalera S, Terrenato I, Sperati F, D'Ambrosio L, Pallocca M, Corleone G, Krasniqi E, Pizzuti L, Barba M, Carpano S, Vici P, Filetti M, Giusti R, Vecchione A, Occhipinti M, Gelibter A, Botticelli A, De Nicola F, Ciuffreda L, Goeman F, Gallo E, Visca P, Pescarmona E, Fanciulli M, De Maria R, Marchetti P, Ciliberto G, Maugeri-Saccà M. KEAP1-driven co-mutations in lung adenocarcinoma unresponsive to immunotherapy despite high tumor mutational burden. *Ann Oncol*. 2020 Dec;31(12):1746-1754. doi: 10.1016/j.annonc.2020.08.2105. Epub 2020 Aug 28. PMID: 32866624 IF 18.274 CIT 5
VALUTABILE

28. Cortellini A, Bersanelli M, Santini D, Buti S, Tiseo M, Cannita K, Perrone F, Giusti R, De Tursi M, Zoratto F, Marconcini R, Russano M, Zeppola T, Anesi C, Filetti M, Marchetti P, Botticelli A, Gelibter A, De Galitiis F, Vitale MG, Rastelli F, Tudini M, Silva RR, Atzori F, Chiari R, Ricciuti B, De Giglio A, Migliorino MR, Mallardo D, Vanella V, Mosillo C, Bracarda S, Rinaldi S, Berardi R, Natoli C, Ficorella C, Porzio G, Ascierto P. Another side of the association between body mass index (BMI) and clinical outcomes of cancer patients receiving programmed cell death protein-1 (PD-1)/Programmed cell death-ligand 1 (PD-L1) checkpoint inhibitors: A multicentre analysis of immune-

related adverse events. Eur J Cancer. 2020 Mar;128:17-26. doi: 10.1016/j.ejca.2019.12.031. Epub 2020 Mar 5. PMID: 32109847

IF 7.275 C 17

VALUTABILE

29. Mazzotta M, Filetti M, Occhipinti M, Marinelli D, Scalera S, Terrenato I, Sperati F, Pallocca M, Rizzo F, Gelibter A, Botticelli A, Scafetta G, Di Napoli A, Krasniqi E, Pizzuti L, Barba M, Carpano S, Vici P, Fanciulli M, De Nicola F, Ciuffreda L, Goeman F, De Maria R, Vecchione A, Giusti R, Ciliberto G, Marchetti P, Maugeri-Saccà M. Efficacy of immunotherapy in lung cancer with co-occurring mutations in NOTCH and homologous repair genes. J Immunother Cancer. 2020 Aug;8(2):e000946. doi: 10.1136/jitc-2020-000946. PMID: 32759236 IF 10.252 CIT 0

VALUTABILE

30. Cortellini A, Bersanelli M, Buti S, Cannita K, Santini D, Perrone F, Giusti R, Tiseo M, Michiara M, Di Marino P, Tinari N, De Tursi M, Zoratto F, Veltri E, Marconcini R, Malorgio F, Russano M, Anesi C, Zeppola T, Filetti M, Marchetti P, Botticelli A, Antonini Cappellini GC, De Galitiis F, Vitale MG, Rastelli F, Pergolesi F, Berardi R, Rinaldi S, Tudini M, Silva RR, Pireddu A, Atzori F, Chiari R, Ricciuti B, De Giglio A, Iacono D, Gelibter A, Occhipinti MA, Parisi A, Porzio G, Fagnoli MC, Ascierto PA, Ficorella C, Natoli C. A multicenter study of body mass index in cancer patients treated with anti-PD-1/PD-L1 immune checkpoint inhibitors: when overweight becomes favorable. J Immunother Cancer. 2019 Feb 27;7(1):57. doi: 10.1186/s40425-019-0527-y. IF 4.110 C 87

VALUTABILE

TESI DI DOTTORATO: non presentata

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

Il candidato presenta una produzione complessiva pari a N. 30 pubblicazioni scelte per la valutazione comparativa e n. 92 pubblicazioni riportate nel CV, oltre a 26 comunicazioni a congressi. Inoltre, tra il 24.2.2016 e il 18.3.2021 ha partecipato come responsabile scientifico o come relatore a numerosi congressi nazionali.

Letto, confermato e sottoscritto.

Firma del Commissari

Prof. Sabino De Placido

Prof. Pierosandro Tagliaferri

Prof. Daniele Generali