

**PROCEDURA DI SELEZIONE PER IL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETTERA A.) DELLA LEGGE N. 240/2010 - SETTORE CONCORSUALE 06/D3MALATTIE DEL SANGUE, ONCOLOGIA E REUMATOLOGIA, - SETTORE SCIENTIFICO - DISCIPLINARE MED/06 ONCOLOGIA MEDICA - PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MEDICINA SPERIMENTALE E CLINICA DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI MAGNA GRÆCIA DI CATANZARO, INDETTA CON D.R. N. 663 DEL 04.06.2020 IL CUI AVVISO E' STATO PUBBLICATO NELLA G.U. - IV SERIE SPECIALE - n. 49 DEL 26.06.2020.**

### VERBALE N. 3

L'anno 2020, il giorno 7 del mese di ottobre alle 10.00, si è riunita sulla piattaforma telematica Google Meet con collegamento al link [meet.google.com/ooc-isfm-cvq](https://meet.google.com/ooc-isfm-cvq), così come stabilito nel D.R. n. 450 del 01.04.2020, la Commissione Giudicatrice della procedura di selezione per il reclutamento di un Ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera A) della Legge n. 240/2010 per il settore concorsuale 06/D3, settore scientifico - disciplinare MED/06 Oncologia Medica presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica, dell'Università degli Studi Magna Graecia di Catanzaro, indetta con D.R. n. 663 del 04.06.2020, il cui avviso è stato pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale - IV Serie Speciale - n. 49 del 26.06.2020.

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva di cui in premessa, nominata dal Magnifico Rettore dell'Università degli Studi Magna Graecia di Catanzaro con D.R. n.763 del 30.06.2020, è composta dai Professori:

**Prof. Piosandro Tagliaferri**, Professore Ordinario presso l'Università degli Studi Magna Graecia di Catanzaro;

**Prof.ssa Chiara Carlomagno**, Professore Associato presso l'Università degli Studi di Napoli "Federico II";

**Prof. Paolo Vigneri**, Professore Associato presso l'Università degli Studi di Catania.

Il Presidente constatata la presenza di tutti i componenti collegati sulla piattaforma telematica Google Meet con collegamento al link <http://web.unicz.it/admin/uploads/2020/10/avviso-aula-virtuale-2.pdf> dichiara aperta la seduta.

La Commissione prende atto che, in ossequio a quanto stabilito dal sopra citato D.R. n. 450 del 01.04.2020, con avviso pubblicato sul sito dell'Ateneo al link [http://www.unicz.it/portale/concorsi\\_personale\\_docente.asp](http://www.unicz.it/portale/concorsi_personale_docente.asp) in data 5.10.2020 i candidati sono stati preventivamente convocati alla prova da svolgersi in videoconferenza nell'ambito dell'aula virtuale ad accesso pubblico, con collegamento alla piattaforma telematica Google Meet al seguente <http://web.unicz.it/admin/uploads/2020/10/avviso-aula-virtuale-2.pdf> per il giorno 07.10.2020 alle ore 10.00.

Prima di procedere allo svolgimento della prova orale e della discussione dei titoli e delle pubblicazioni, la Commissione procede all'accertamento dei candidati mediante esibizione da parte dei medesimi di un documento di identità in corso di validità.

Alle ore 10:05 la Commissione avvia il collegamento con i candidati.

Sono presenti i candidati che vengono identificati:

- Dr. Cirino Botta – passaporto n.ro [REDACTED]
- Dr. Daniele Caracciolo – carta di identità n.ro [REDACTED]

A questo punto la Commissione dà inizio alla prova orale e della discussione dei titoli e delle pubblicazioni.

Il Presidente chiede ai candidati di mantenersi ad una congrua distanza dalla telecamera guardando verso la stessa.

E' garantita la forma pubblica della prova, permettendo l'accesso virtuale alla visione e all'ascolto dell'esame da parte di terze persone, oltre al candidato, agli altri candidati e alla Commissione che, allo scopo, vengono autorizzate dal Presidente della Commissione.

Il Presidente evidenzia che è fatto assoluto divieto a chiunque di registrare, per intero o in parte, con strumenti di qualsiasi tipologia, l'audio, il video o l'immagine della seduta a distanza e di diffondere gli stessi in qualsivoglia modo siano stati ottenuti.

La Commissione stabilisce di esaminare i candidati in ordine alfabetico.

La Commissione chiama a sostenere la prova il candidato Dr. Cirino Botta

Il candidato viene invitato a presentare il proprio filone di ricerca, offrendo una visione globale della propria attività di ricerca e in dettaglio della pubblicazione n.ro 4 e n.ro 8.

Per la prova di lingua inglese, il candidato viene invitato a leggere e tradurre un paragrafo dell'articolo "*Association of BRAF Mutations With Survival and Recurrence in Surgically Treated Patients With Metastatic Colorectal Liver Cancer. JAMA Surg. 2018;153(7): e180996. doi:10.1001/jamasurg.2018.0996*"

Alle ore 10:56 il candidato Dr. Cirino Botta termina la prova.

La Commissione chiama a sostenere la prova il candidato Dr. Daniele Caracciolo

Il candidato viene invitato a presentare il proprio filone di ricerca offrendo una visione globale della propria attività di ricerca e a discutere le pubblicazioni n.ro 5 e n.ro 8.

Per la prova di lingua inglese, il candidato viene invitato a leggere e tradurre un paragrafo dell'articolo "*Mutational analysis of patients with colorectal cancer in CALGB/SWOG 80405 identifies new roles of microsatellite instability and tumor mutational burden for patients outcome. J Clin Oncol. 2019 May 10; 37(14):1217-1227. doi: 10.1200/JCO.18.01798*"

Alle ore 11:28 il candidato Dr. Daniele Caracciolo termina la prova.

Alle ore 11:30, terminate le prove da parte di tutti i candidati, la Commissione invita gli stessi ad abbandonare la piattaforma telematica Google Meet.

A questo punto la Commissione assegna ai candidati un punteggio ai titoli e a ciascuna delle pubblicazioni presentate, secondo quanto stabilito nel verbale n.ro 1 del 11/9/2020.

Il punteggio per le pubblicazioni, assegnato al termine della discussione di ciascun candidato, tiene conto dell'originalità, dell'apporto individuale, della rilevanza scientifica e della congruenza relativa al SC e al SSD, dimostrati nella discussione.

Il punteggio sulla produzione scientifica complessiva tiene conto della numerosità, della continuità e dell'impatto (indice H) della produzione scientifica complessiva, anche in relazione all'età del candidato.

**Dr. Cirino Botta: Valutazione dei titoli**

TITOLO	DESCRIZIONE	GIUDIZIO	Punteggio Attribuito
Dottorato di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'Estero	Dottorato di ricerca in Oncologia Medica Traslazionale, conseguito nel 2018 con tesi dal titolo "MiR-29b antagonizes the pro-inflammatory tumor promoting activity of multiple myeloma educated dendritic cells"	Attinente	6
Attività didattica in ambito universitario in Italia	Culture della materia e co-titolare insegnamento MED/06 presso Univ di Catanzaro; ha svolto lezioni a corsi di Medicina Traslazionale presso Univ Navarra e Bicocca	I titoli presentati relativamente all'attività didattica fanno riferimento ad un periodo continuativo ma relativamente breve (2017-2019) e su argomenti attinenti al settore concorsuale 06/D3 e al SSD MED/06; Giudizio: discreto	2*
Documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri attinente al SSD MED/06	1 anno di fellowship presso il Dip di Ematologia e Immunologia Univ di Navarra (Pamplona)	Formazione in istituzione di ricerca spagnola in ambito attinente al settore concorsuale ma non al SSD MED/06 Giudizio: insufficiente	0
Documentata attività assistenziale attinente al SSD MED/06	Dirigente Medico UOC Ematologia Osp Annunziata di Cosenza dal 2019; attività assistenziale presso UOC di Oncologia AOU Mater Domini di Catanzaro durante assegno di ricerca; sostituzioni guardia medica Distretto di Castrovillari (ASL Cosenza)	Solo l'attività svolta durante l'assegno di ricerca è attinente al SSD MED/06, ma limitata agli obiettivi del progetto di ricerca. Giudizio: insufficiente	0,38^
Realizzazione di attività progettuale scientifica su tematiche attinenti al SSD MED/06	<ul style="list-style-type: none"> <li><u>SUBINVESTIGATOR PER GLI STUDI SPONSORIZZATI:</u> CINC280A2201 (NOVARTIS): CLINICAL STUDY OF ORAL CMET INHIBITOR INC280 IN ADULT PATIENTS WITH EGFR WIL0-TYPE ADVANCED NON-SMALL CELL LUNG CANCER LSK37064 AM301-NCT03042611 (LSK) FASE</li> </ul>	Il candidato dichiara di avere partecipato in qualità di sub-investigatore e di co-investigatore a diversi studi clinici nazionali e internazionali, tutti su tematiche attinenti al settore concorsuale e a SSD MED/06 Giudizio: sufficiente	2

	<p>lii APATINIB VS PLACEBO IN ADVANCED GASTRIC CANCER</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <u>DISEGNO E CONDUZIONE DI STUDI CLINICI SPONTANEI DI FASE 1</u> (TSPPNAC-1, EUDRACT: 2009-016897-33; EUDRACT: 2017-002615-33), FASE 2 (BEVA2007, EUDRACT: 2008-006051-40; GILFICET, EUDRACT: 2009-016454-40) E FASE 3 (GOLF-IG2, EUDRACT: 2005-003458-81)</li> </ul>		
Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppo di ricerca nazionali ed internazionali, o partecipazione agli stessi in attinenza al SSD MED/06	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. "SPECIAL PROGRAM FOR MOLECULAR CLINICAL ONCOLOGY-AIRC 5 PER MILLE' NO. 9980, 2010/15 (PRINCIPAL INVESTIGATOR [PI]: P. TASSONE);</li> <li>2. AIRC 5 PER 1000 MOLECULAR CLINICAL ONCOLOGY EXTENSION PROGRAM" NO. 980, 2016/18 (PI: P. TASSONE);</li> <li>3. 'INNOVATIVE IMMUNOTHERAPEUTIC TREATMENTS OF HUMAN CANCER' MULTI UNIT REGIONAL No. 16695 (COFINANZIATO DA AIRC E FONDAZIONE CARICAL), 2015/18 (PI: P. TASSONE)</li> </ol>	Il candidato dichiara di avere partecipato a 3 progetti di ricerca nazionali, tutti di ottimo livello e su tematiche attinenti al settore concorsuale e a SSD MED/06 Giudizio: sufficiente	2
Titolarità di brevetti nazionalizzati su tematiche attinenti al SSD MED/06	Non risultano titoli riconducibili a brevetti	-	0
Relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali su tematiche attinenti al SSD MED/06	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. <i>EMATOLOGIA. APPROCCI TERAPEUTICIA CONFRONTO</i>", 07/0212020-01/0212020, CoSENZA, ITALY. RELATORE: 'TERAPIA DEL MIELOMA MULTIPLO RECIDIVATO REFRATTARIO'</li> <li>2. <i>INVIVO MODELLIG OF HEMATOLOGICAL MALIGNANCIES: FROM BENCH TO BEDSIDE</i>" 31/11/2020- 01/0212020, CATANIA, ITALY. RELATORE: 'NOVEL TECHNIQUES IN</li> </ol>	Il candidato dichiara di avere svolto 14 comunicazioni orali a congressi nazionali e internazionali. Gli argomenti non sono tutti esplicitati; quelli descritti sono tutti attinenti al settore concorsuale e la maggior parte anche al SSD MED/06 Giudizio: buono	0,7

*FLOW CYTOMETRY'*

3. *"61ST AMER/CAN SOCIETY OF HEMATOLOGY" ANNUAL MEETING, 7-10/12/2019, ORLANDO, USA. RELAZIONE: "SINGLE-CELL CHARACTERIZATION OF THE MULTIPLE MYELOMA (MM) IMMUNE MICROENVIRONMENT IDENTIFIES CD27-NEGATIVE T CELLS AS POTENTIAL SOURCE OF TUMOR REACTIVE LYMPHOCYTES"*
4. *"WHAT'S NEXT IN MULTIPLE MYELOMA: CATANIA. 23 SETTEMBRE 2019, RELAZIONE "IMMUNE CELLS IN MULTIPLE MYELOMA: MDSC AND T-CELL SUBPOPULATIONS"*
5. *"MW 2019", BOSTON DAL 12 AL 15 SETTEMBRE 2019; SELEZIONATO PER COMUNICAZIONE ORALE*
6. *"EHA 2019", AMSTERDAM DAL 13 AL 16 GIUGNO 2019; SELEZIONATO PER COMUNICAZIONE ORALE*
7. *"FIRST INTERNATIONAL CONGRESS OF BIOIMMUNOTHERAPY OF CANCER". REGGIO CALABRIA, 12-14/04/2019, IN QUALITA' DI RELATORE*
8. *AN INTERNATIONAL MULTIDISCIPLINARY MEETING NON-SMALL-CELL-LUNG CANCER UNDER THE SIEGE OF IMMUNOTHERAPY AND TRANSLATIONAL ONCOLOGY FROM THE STANDARD CARE TO IMMUNOTHERAPY AND TRANSLATIONAL PATHS AND 4TH INTERNATIONAL CANCER VACCINE MEETING" REGGIO CALABRIA, ITALY, 2-4/11/2017, IN QUALITA' DI ORGANIZZATORE E RELATORE*

	<p>9. IMMUNOTHERAPY MEETS LUNG CANCER: NEW TREATMENTS FOR NON SMALL CELL LUNG CANCER ANO 3RD INTERNATIONAL CANCER VACCINE MEETING", MONTERIGGIONI (SI), 8-10/04/2016. /N QUALITA DI ORGANIZZATORE E RELATORE</p> <p>10. "28° ANNUAL CONFERENCE DELLA ASSOCIAZIONE ITALIANA DI COLTURE CELLULARI (A/CC)" DAL TITOLO 'APPROACHING THE NEW ERA OF MOLECULAR MEDICINE: FROM TARGET BASED AGENTS TO NUCLE/C AC/DS IN THE TREATMENT OF TUMOURS AND NEURODEGENERATIVE DISEASES', NAPOLI, ITALIA, 16-17/11/2015. IN QUALITA DI RELATORE.</p> <p>11. "55TH CONGRESSO SIC UNDERSTANDING ONCOLOGY FOR PATIENT-TAILORED CANCER THERAPY" COPANELLO (CZ), 23-26/09/2013. IN QUALITA DI RELATORE</p> <p>12. "PERCORSI DI DIAGNOSI E TERAPIA NEL CARCINOMA OVARICO", UNIVERSITÀ 'MAGNA GRAECIA' DI CATANZARO (CZ), 27/03/2013. IN QUALITA DI RELATORE'</p> <p>13. "XI/ CONGRESSO NAZIONALE DELLA FORZA OPERATIVA NAZIONALE INTERDISCIPLINARE CONTRO IL CANCRO AL POLMONE (FONICAP)", VERONA 29/11/2012-01/12/2012. IN QUALITA DI RELATORE</p> <p>14. "22ND INTERNATIONAL CONGRESS ON ANTI-CANCER TREATMENT (ICACTJ) A WORLD LEADING EDUCATIONAL CONGRESS,</p>		
--	---	--	--

		<i>PARIGI, FRANCIA. IN QUALITÀ DI RELATORE</i>		
Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca attinenti al SSD MED/06		Il candidato ha ricevuto cinque premi a livello nazionale e internazionale dal 2012 al 2019 per ricerche sul mieloma, la LLA e il NSCLC	Riconoscimenti ottenuti con buona continuità temporale, e di buon livello, uno solo congruente con SSD MED/06. Giudizio: discreto	1
Diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali attinente al SSD MED/06		Non presenta alcuna titolo riconducibile a specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali	-	0
				<b>14,08</b>

\*Non è possibile definire con precisione in numero di CFU, pertanto la valutazione viene data sull'attività didattica complessiva

^in considerazione della sola parziale autonomia dell'attività assistenziale durante l'assegno di ricerca, è stato valutato 0,25 per anno (durata dell'assegno di ricerca = 1,5 anni)

#### Dr. Cirino Botta: Valutazione delle 12 pubblicazioni presentate

Publicazione	Titolo/Argomento	Originalità, innovatività Rigore metodologico Rilevanza ed impatto (max. 2 punti)	Congruenza con il settore concorsuale 06/D3 (fino a 1 punto)	Rilevanza della collocazione editoriale (fino ad 1 punto)	Apporto individuale (fino ad 1 punto)	Totale
(1)	Studio osservazionale su serie di pazienti in trattamento con cetuximab	0,5	1	0,4	1	2,9
(2)	Studio meta-analitico terapia su carcinoma del pancreas	2	1	1	1	5
(3)	Studio osservazionale su serie di pazienti in trattamento con bevacizumab	0,5	1	0,3	1	2,8
(4)	Studio su di una coorte di pazienti in studio di fase I	1,5	1	0,5	1	4
(5)	Studio preclinico su effetti biologici trabectedina	1	1	1	1	4
(6)	Studio di analisi biomolecolari nel mieloma in ambito cooperativo	2	1	1	1	5
(7)	Analisi genomica per definizione di algoritmo predittivo	1,5	1	1	1	4,5
(8)	Analisi biomolecolare del	2	1	1	1	5

	miR 29 nella biopatologia del mieloma multiplo					
(9)	Network Meta-analisi terapia del mieloma multiplo	2	1	1	1	5
(10)	Caso clinico di terapia Leucemia acuta	0,3	1	0,5	1	2,8
(11)	Studio di analisi bioinformatica di varianti polimorfiche di geni in piattaforme di profiling	1	0,5	0,2	1	2,7
(12)	Review su biopatologia del mieloma	1	1	0,5	1	3,5
<b>Totale</b>		<b>15,3</b>	<b>11,5</b>	<b>8,4</b>	<b>12</b>	<b>47,2</b>

**Dr Cirino Botta: Valutazione indicatori bibliometrici (fino a 5 punti rapportato età accademica)**

SCOPUS (rilevazione eseguita a settembre 2020)

N.ro totale di pubblicazioni: 54

a) numero totale delle citazioni: 1279

b) numero medio di citazioni per pubblicazione: 23,68

c) "impact factor" totale: 310,054

d) "impact factor" medio per pubblicazione: 5,74

e) indice di Hirsch: 22

Viene attribuito un punteggio di **4 punti su 5** considerando anche l'età accademica di 10 anni circa.

**Dr. Cirino Botta: Valutazione della valenza e della continuità, coerenza e compiutezza progettuale dell'intera produzione scientifica**

Nel complesso la produzione scientifica presentata è di 58 pubblicazioni a partire dal 2011.

L'argomento delle pubblicazioni è sempre congruente col settore concorsuale, divise fra il SSD MED/15 e MED/06.

Complessivamente il candidato presenta una buona produzione scientifica e continuità temporale, tuttavia i lavori scientifici sono prodotti in ambiti molto variegati e differenziati, includendo contesti disciplinari piuttosto diversificati, che riducono la coerenza interna nonché la compiutezza progettuale.

Vengono attribuiti **7 punti su 10**.

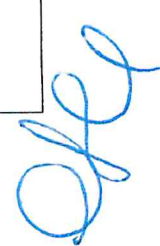
**Dr. Daniele Caracciolo: Valutazione dei Titoli**

TITOLO	DESCRIZIONE	GIUDIZIO	Punteggio Attribuito
Dottorato di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'Estero	Specializzazione in Oncologia Medica conseguita nel 2018	Attinente	6



Attività didattica in ambito universitario Italia	in	Cultore della materia (Oncologia medica - SSD MED/06) dal 2018 presso Scuola di Medicina e Chirurgia, Università "Magna Graecia" di Catanzaro	Attività didattica come cultore della materia continuativa ma relativamente breve, disciplina attinente al settore concorsuale 06/D3 e al SSD MED/06; Giudizio: discreto	1*
Documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri attinente al SSD MED/06	di	Il candidato non dichiara periodi di formazione in istituzioni diverse da quella presso cui ha conseguito la specializzazione	-	0
Documentata attività assistenziale attinente al SSD MED/06	di	26 mesi come Medico di Continuità assistenziale (ex Guardia Medica) presso Azienda Sanitaria Provinciale di Cosenza	Attività non attinente al SSD MED/06. Giudizio: insufficiente	0
Realizzazione di attività progettuale scientifica su tematiche attinenti al SSD MED/06	di	"A prospective randomised, double-blinded, placebo-controlled, multinational, multicentric, parallel-group, phase III study to evaluate the efficacy and safety of apatinib plus BSC compared to placebo + BSC in patients with advanced or metastatic gastric cancer" LSK AM301 trial	Il candidato dichiara di avere partecipato in qualità di sub-investigatore a 1 studio clinico multicentrico, internazionale, su argomento attinente al settore concorsuale e a SSD MED/06 Giudizio: sufficiente	1
Organizzazione, direzione coordinamento di gruppo di ricerca nazionali, internazionali, partecipazione agli stessi in attinenza al SSD MED/06	e di ricerca ed agli	1) "A research platform for microRNA-based treatment of multiple myeloma and chronic lymphocytic leukemia" 2010/15 and its Extension Program" No. 9980, 2016/18 (PI: Pierfrancesco Tassone); 2) "Innovative Immunotherapeutic Treatments of Human Cancer" Multi Unit Regional No. 16695 (cofinanced by AIRC and the CARICAL foundation), 2015/18 (PI: PT, Pierfrancesco Tassone) 3) "Small molecule-based targeting of lncRNAs 30 structure: a translational platform for the treatment of multiple myeloma" (no. 21588, P.I. Tassone, 2018)	Il candidato dichiara di avere partecipato in qualità di sub-investigatore a 3 progetti di ricerca, tutti su tematiche attinenti al settore concorsuale e 1/3 anche al SSD MED/06 Giudizio: sufficiente	2
Titolarità di brevetti nazionalizzati su tematiche attinenti al	su		-	0

SSD MED/06			
Relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali su tematiche attinenti al SSD MED/06	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Genomic instability in multiple myeloma, al convegno "1st International and 32nd Annual Conference of Italian Association of Celi Cultures (A/CC). From Single Gene Analysis to Single Ce/I Profiling: a New Era for Genomic Medicine." 1-2 Ottobre 2019, Catanzaro</li> <li>2. Carcinoma a cellule di Merkel/, al convegno "Tumori Rari ", 27 Ottobre 2018, Cosenza</li> <li>3. L'interazione tra Myc e miR-22 modula l'effetto della Lenalidomide in cellule di mieloma multiplo" SIES 18-20 Ottobre 2018, Rimini</li> <li>4. Caso clinico, al convegno "Advanced breast cancer": 6 Luglio 2018, Cosenza</li> <li>5. Gestione delle tossicità immuno-correlate, al convegno "Tumore del polmone una patologia dai tanti volti". 13 Giugno 2018, Cosenza</li> </ol>	Il candidato dichiara di avere svolto 5 comunicazioni orali a congressi nazionali. La continuità temporale è ottima (2 anni) soprattutto in considerazione della giovane età accademica del candidato. Gli argomenti sono tutti attinenti al settore concorsuale e 3/5 anche al SSD MED/06 Giudizio: discreto	0,25
Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca attinenti al SSD MED/06	Miglior Presentazione al "1st International and 32nd Annual Conference of Italian Association of Celi Cultures (A/CC):" DNA Ligase III as therapeutic target in Multiple Myeloma. 1-2 Ottobre 2019, Catanzaro	Un solo riconoscimento nazionale, congruente con settore concorsuale ma non con SSD MED/06. Giudizio: insufficiente	0,2
Diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali attinente al SSD MED/06	Non presenta alcuna titolo riconducibile a specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali		0

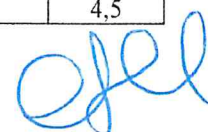


10,45

\*Non è possibile definire con precisione in numero di CFU, pertanto la valutazione viene data sull'attività didattica complessiva

**Dr. Daniele Caracciolo: Valutazione delle 12 pubblicazioni presentate**

Publicazione	Titolo/Argomento	Originalità, innovatività Rigore metodologi-co Rilevanza ed impatto (max. 2 punti)	Congruenza con il settore concorsuale 06/D3 (fino a 1 punto)	Rilevanza della collocazione editoriale (fino ad 1 punto)	Apporto individuale (fino ad 1 punto)	Totale
(1)	Analisi molecolare del microambiente immunologico del Mieloma	2	1	1	0,5	4,5
(2)	Analisi di biomarcatori predittivi di attività di anti PD1/PDL1	2	1	1	0,5	4,5
(3)	Articolo review su meccanismi di riparo del DNA e risposta alla immunoterapia	2	1	1	1	5
(4)	Studio di farmacologia preclinica di un inibitore del miR221 in sperimentazione clinica	2	1	1	0,5	4,5
(5)	Studio meccanicistico delle basi molecolari dell' instabilità genomica del mieloma	2	1	1	1	5
(6)	Studio di repurposing della idrossiclorochina	1,5	1	1	0,5	4
(7)	Terapia sperimentale del mieloma con mimics del miR155	1,5	1	1	0,5	4
(8)	Studio di analisi farmacogenomica della neuro tossicità dei taxani	2	1	1	0,5	4,5
(9)	Studio della addiction del mieloma alla Ligasi III	2	1	1	1	5
(10)	Studio di un inibitore del pri-mir-17-92	2	1	1	0,5	4,5
(11)	Modello di terapia del mieloma attraverso il targeting selettivo del long non coding RNA MALAT 1	2	1	1	0,5	4,5
(12)	Analisi	2	1	1	0,5	4,5



	biomolecolare del miR 29 nella biopatologia del mieloma multiplo					
<b>Totale</b>		<b>23</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>7,5</b>	<b>54,5</b>

**Dr. Daniele Caracciolo: Valutazione indicatori bibliometrici (fino a 5 punti rapportato età accademica)**

SCOPUS (rilevazione eseguita a settembre 2020)

N.ro totale di pubblicazioni: 26

a) numero totale delle citazioni: 544

b) numero medio di citazioni per pubblicazione: 20,92

c) "impact factor" totale: 159,493

d) "impact factor" medio per pubblicazione: 6,134

e) indice di Hirsch: 12

Viene attribuito un punteggio di **3 punti su 5**, considerando anche l'età accademica.

**Dr. Daniele Caracciolo: Valutazione della valenza e della continuità, coerenza e completezza progettuale dell'intera produzione scientifica:**

Nel complesso la produzione scientifica è di 26 pubblicazioni a partire dal 2013.

L'argomento delle pubblicazioni è sempre congruente col settore concorsuale, divise fra il SSD MED/15 e MED/06.

Complessivamente il candidato presenta una buona produzione scientifica e continuità temporale; l'attività è estrinsecata prevalentemente in coerenza e completezza progettuale che permette di evidenziare un chiaro orientamento investigativo scientifico, in piena aderenza agli obiettivi di un giovane ricercatore.

Vengono attribuiti **9 punti su 10**.

**Sinossi dei punteggi attribuiti a ciascuno dei due candidati**

<b>Dr. Cirino Botta</b>	<b>Punteggio</b>
Titoli	14,08
12 pubblicazioni presentate	47,2
Indicatori bibliometrici	4
Intera produzione scientifica	7
<b>Totale</b>	<b>72,28</b>

<b>Dr. Daniele Caracciolo</b>	<b>Punteggio</b>
Titoli	10,45
12 pubblicazioni presentate	54,5
Indicatori bibliometrici	3
Intera produzione scientifica	9
<b>Totale</b>	<b>76,95</b>

La commissione, alla luce dei giudizi già formulati nel verbale n. 2, sulla base dei punteggi conseguiti dai candidati dopo la discussione dei titoli e delle pubblicazioni, redige, secondo quanto previsto dall'art. 8 del bando, la seguente graduatoria di merito:

1. Dr. Daniele Caracciolo – punteggio 76,95
2. Dr. Cirino Botta – punteggio 72,28

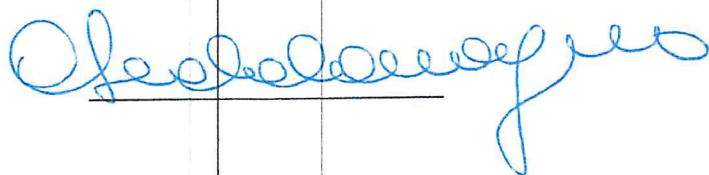
La Commissione, pertanto, individua, con deliberazione assunta all'unanimità dei componenti, il Dr. Daniele Caracciolo quale vincitore della procedura di selezione, di cui al D.R. n. 663 del 04.06.2020, con la seguente motivazione:

il candidato Caracciolo ha complessivamente riportato il punteggio maggiore nella valutazione dei titoli, delle 12 pubblicazioni presentate, dei parametri bibliometrici e dell'intera produzione scientifica. Come evidenziato nel verbale, il dr. Caracciolo presenta una maggiore coerenza e continuità progettuale, e la capacità di pianificare la ricerca in modo solido e approfondito, che ne fanno un eccellente candidato al ruolo di ricercatore di tipo A nel SSD MED/06, in termini di visione istituzionale e di propensione ad una attività clinica e didattica avanzata nella moderna oncologia di precisione.

La Commissione, conclusi i lavori, trasmetterà a mezzo PEC, gli atti concorsuali al Responsabile del Procedimento.

La Commissione termina i lavori alle ore 14:00.

Il Segretario della Commissione

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'D. Caracciolo', written over a horizontal line.

**PROCEDURA DI SELEZIONE PER IL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETTERA A) DELLA LEGGE N. 240/2010 per il SETTORE CONCURSALE 06/D3 MALATTIE DEL SANGUE, ONCOLOGIA E REUMATOLOGIA, SETTORE SCIENTIFICO - DISCIPLINARE MED/06 ONCOLOGIA MEDICA - PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MEDICINA SPERIMENTALE E CLINICA DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI MAGNA GRÆCIA DI CATANZARO, INDETTA CON D.R. N. 663 DEL 04.06.2020 IL CUI AVVISO E' STATO PUBBLICATO NELLA G.U. - IV^ SERIE SPECIALE - n. 49 DEL 26.06.2020**

**DICHIARAZIONE DI CONCORDANZA**

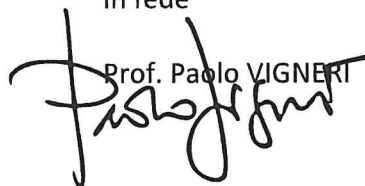
Il sottoscritto Prof. Paolo Vigneri, componente della Commissione Giudicatrice della **PROCEDURA DI SELEZIONE PER IL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETTERA A) DELLA LEGGE N. 240/2010 per il SETTORE CONCURSALE 06/D3 MALATTIE DEL SANGUE, ONCOLOGIA E REUMATOLOGIA, SETTORE SCIENTIFICO - DISCIPLINARE MED/06 ONCOLOGIA MEDICA - PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MEDICINA SPERIMENTALE E CLINICA DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI MAGNA GRÆCIA DI CATANZARO, INDETTA CON D.R. N. 663 DEL 04.06.2020 IL CUI AVVISO E' STATO PUBBLICATO NELLA G.U. - IV^ SERIE SPECIALE - n. 49 DEL 26.06.2020**

dichiara di aver partecipato alla riunione tenuta per via telematica il giorno 07.10.2020 e di approvare in ogni sua parte il verbale n. 3 redatto in data 07.10.2020.

Allega alla presente copia di un documento di identità e si impegna a trasmetterLe immediatamente al Responsabile del Procedimento, Dott.ssa Angela Fiorentino, all'indirizzo di posta elettronica: [fiorentino@unicz.it](mailto:fiorentino@unicz.it).

Catania, 07.10.2020

In fede

Prof. Paolo VIGNERI  


PROCEDURA DI SELEZIONE PER IL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETTERA A-) DELLA LEGGE N. 240/2010 - SETTORE CONCORSUALE 06/D3 MALATTIE DEL SANGUE, ONCOLOGIA E REUMATOLOGIA, SETTORE SCIENTIFICO – DISCIPLINARE MED/06 ONCOLOGIA MEDICA - PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MEDICINA SPERIMENTALE E CLINICA DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI MAGNA GRÆCIA DI CATANZARO, INDETTA CON D.R. N. 663 DEL 04.06.2020 IL CUI AVVISO E' STATO PUBBLICATO NELLA G.U. - IV^ SERIE SPECIALE – n. 49 DEL 26.06.2020

#### DICHIARAZIONE DI CONCORDANZA

Il sottoscritto Prof. Pierosandro Tagliaferri, componente della Commissione Giudicatrice della PROCEDURA DI SELEZIONE PER IL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO AI SENSI DELL'ART.24, COMMA 3, LETTERA A), DELLA LEGGE N.240/2010 PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/D3 MALATTIE DEL SANGUE, ONCOLOGIA E REUMATOLOGIA, SETTORE SCIENTIFICO – DISCIPLINARE MED/06 ONCOLOGIA MEDICA – PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MEDICINA SPERIMENTALE E CLINICA DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI MAGNA GRAECIA DI CATANZARO, INDETTA CON D.R. N. 663 DEL 04.06.2020 IL CUI AVVISO E' STATO PUBBLICATO NELLA G.U. – IV SERIE SPECIALE – N. 49 DEL 26.06.2020 dichiara di aver partecipato alla riunione tenuta per via telematica il giorno 07.10.2020 e di approvare in ogni sua parte il verbale n. 3 del giorno 07.10.2020.

Allega alla presente copia di un documento di identità e si impegna a trasmettere immediatamente al Responsabile del Procedimento, dott.ssa Angela Fiorentino, all'indirizzo di posta elettronica: [fiorentino@unicz.it](mailto:fiorentino@unicz.it)

Catanzaro, 7 ottobre 2020

In fede

Prof. Pierosandro Tagliaferri

