PROCEDURA SELETTIVA PUBBLICA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI PRIMA FASCIA PER IL SETTORE CONCORSUALE 05/D1 SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE BIO/09 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI "G.D'ANNUNZIO" DI CHIETI-PESCARA, AI SENSI DELL'ART. 18, COMMA 1, DELLA LEGGE 240/2010 – BANDITA CON D.R. N. 2298/2017 prot. 50094 del 12.10.2017. AVVISO PUBBLICATO SULLA G.U. N.83 IN DATA 31/10/2017.

RELAZIONE FINALE

La Commissione giudicatrice della procedura sopraindicata, nominata con D.R. n. 724/2018 prot. 17072 del 19/03/2018 composta dai:

Prof. Fiorenzo Conti dell'Università degli Studi Politecnica delle Marche Prof. Cristina Limatola dell'Università degli Studi "La Sapienza" di Roma

Prof. Stefania Fulle dell'Università degli Studi G. d'Annunzio di Chieti-Pescara

si riunisce al completo per via telematica, per lo svolgimento delle attività di seguito elencate, il giorno 7 giugno 2018 alle ore 9.00, come da elenco che segue:

Prof. Fiorenzo Conti account Skype fiorenzuccio Prof. Cristina Limatola account Skype Climatola Prof. Stefania Fulle account Skype stefania.fulle

La Commissione precisa che si riunisce per via telematica, attraverso la modalità di conversazione diretta via Skype in presenza di tutti, seguita dallo scambio di posta elettronica per l'approvazione di quanto discusso, dai seguenti account riferiti ai componenti della Commissione, come da elenco che segue:

Prof. Fiorenzo Conti account e-mail <u>f.conti@univpm.it</u>

Prof. Cristina Limatola account e-mail cristina.limatola@uniroma1.it

Prof. Stefania Fulle account e-mail stefania.fulle@unich.it

La Commissione, sempre presente al completo, si è riunita nei giorni 4 e 29 maggio 2018 per via telematica, in conversazione diretta via Skype in presenza di tutti, iniziando i lavori in data 4 maggio 2018 e concludendo i lavori in data 7 giugno 2018.

Nella prima riunione la Commissione ha provveduto ad eleggere il Presidente e il Segretario attribuendo tali funzioni rispettivamente al Prof. Fiorenzo Conti ed al Prof. Stefania Fulle e ad individuare il termine di conclusione del procedimento per il 31 luglio 2018.

La Commissione ha quindi provveduto a predeterminare i criteri per la valutazione analitica delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum, dell'attività didattica svolta ed a trasmetterli al Responsabile della procedura affinché provvedesse ad assicurarne la pubblicizzazione mediante pubblicazione sul sito web dell'Ateneo.

Nella seconda riunione, che si è tenuta il 29 maggio 2018, la Commissione, accertato che i criteri fissati nella precedente riunione siano stati resi pubblici per almeno 7 gg sul sito



dell'Università, ha preso visione della documentazione concorsuale fornita dall'Amministrazione con la modalità dell'accesso telematico, delle domande, dei curricula, dei titoli e delle pubblicazioni.

Ciascun commissario ha dichiarato la non sussistenza di situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 del c.p.c. e di non avere relazioni di parentela, coniugio ed affinità, entro il quarto grado incluso, con i seguenti candidati della procedura:

CERVIA DAVIDE

MARIGGIO' MARIA ADDOLORATA

La Commissione ha quindi proceduto alla verifica del possesso dei requisiti da parte dei candidati, alla verifica della corrispondenza della documentazione caricata (upload) sulla piattaforma dedicata e gli elenchi dei documenti, titoli e pubblicazioni presentate, ed alla verifica del rispetto del limite massimo delle pubblicazioni che ciascun candidato poteva presentare come da precisazioni indicate nel bando di selezione.

Ciascun Commissario ha dichiarato la non sussistenza di collaborazioni che presentino i caratteri della sistematicità, stabilità, continuità tali da dar luogo ad un vero e proprio sodalizio professionale.

La Commissione ha poi preso in esame le pubblicazioni redatte in collaborazione con altri coautori, al fine di valutare l'apporto di ciascun candidato, ammettendo alla valutazione solo quelle pubblicazioni ove il contributo del candidato è enucleabile e distinguibile, secondo i criteri indicati nel verbale n. 1.

Ciascun Commissario ha altresì dichiarato l'assenza di interessi (anche scientifici) rispetto ai lavori da valutare.

La Commissione, in applicazione dei criteri stabiliti nel primo verbale, ha quindi proceduto alle attività di valutazione della qualificazione scientifica dei candidati, basata sulla valutazione analitica delle pubblicazioni, del curriculum e dell'attività didattica, con espressione di motivato giudizio individuale da parte dei singoli Commissari, seguito da giudizio collegiale e complessivo espresso dall'intera Commissione, resi mediante l'Allegato B al verbale n. 2.

Nella terza riunione, che si è tenuta il 29 maggio 2018, la Commissione ha svolto la valutazione comparativa dei candidati resa mediante l'Allegato C al verbale n. 3.

Al termine, confrontati gli esiti delle valutazioni, all'unanimità, la Commissione ha formato, come segue, la graduatoria di merito dei candidati:

MARIGGIO' MARIA ADDOLORATA

CERVIA DAVIDE

e individuando, quindi, MARIGGIO' MARIA ADDOLORATA quale candidato maggiormente qualificato alle funzioni didattico-scientifiche indicate nel bando per la copertura di n. 1 posto di professore di prima fascia presso il Dipartimento di Neuroscienze Imaging e Scienze Cliniche,



per il settore concorsuale 05/D1, S.S.D. BIO/09-Fisiologia.

La Commissione, con la presente relazione finale, dichiara conclusi i lavori.

Il presente verbale viene redatto dal Segretario verbalizzante, letto e sottoscritto con dichiarazione di formale sottoscrizione per via telematica dalla Commissione, inviato per posta elettronica all'indirizzo concorsigelmini2017@unich.it al Responsabile del Procedimento.

I verbali di ogni singola riunione (ivi compresi gli allegati A-B-C e la relazione finale), sottoscritti in originale dal Segretario, con allegate le rispettive dichiarazioni di adesione degli altri componenti della Commissione, il tutto corredato delle copie dei tre documenti di identità, vengono raccolti in un plico e consegnati dal Segretario verbalizzante all'Ufficio Protocollo dell'Università degli Studi "Gabriele d'Annunzio" (indirizzo: via dei Vestini, n. 31 – 66100 Chieti).

La Commissione termina i lavori alle ore 10.30 del 7 giugno 2018.

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof. Fiorenzo Conti Prof. Cristina Limatola Prof. Stefania Fulle PROCEDURA SELETTIVA PUBBLICA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI PRIMA FASCIA PER IL SETTORE CONCORSUALE 05/D1 SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE BIO/09 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI "G.D'ANNUNZIO" DI CHIETI-PESCARA, AI SENSI DELL'ART. 18, COMMA 1, DELLA LEGGE 240/2010 - BANDITA CON D.R. N. 2298/2017 prot. 50094 del 12.10.2017. AVVISO PUBBLICATO SULLA G.U. N.83 IN DATA 31/10/2017.

DICHIARAZIONE

IL SOTTOSCRITTO PROF. FIORENZO CONTI MEMBRO DELLA COMMISSIONE

DICHIARA CON LA PRESENTE DI AVER PARTECIPATO, IN VIA TELEMATICA A MEZZO DEL PROPRIO ACCOUNT E-MAIL: <u>f.conti@univpm.it</u> ALLA RIUNIONE IN DATA ODIERNA E DI CONCORDARE CON IL VERBALE A FIRMA DEL PROF. Stefania Fulle SEGRETARIO DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE.

IL SOTTOSCRITTO DICHIARA ALTRESI' DI ALLEGARE COPIA DEL PROPRIO DOCUMENTO DI IDENTITA'.

IN FEDE

Ancona, il 7 giugno 2018

low.

PROCEDURA SELETTIVA PUBBLICA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI PRIMA FASCIA PER IL SETTORE CONCORSUALE 05/D1 SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE BIO/09 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI "G. D'ANNUNZIO" DI CHIETI-PESCARA, AI SENSI DELL'ART. 18, COMMA 1, DELLA LEGGE 240/2010 – BANDITA CON D.R. N. 2298/2017 prot. 50094 del 12.10.2017. AVVISO PUBBLICATO SULLA G.U. N.83 IN DATA 31/10/2017.

DICHIARAZIONE

IL SOTTOSCRITTO PROF. CRISTINA LIMATOLA MEMBRO DELLA COMMISSIONE

DICHIARA CON LA PRESENTE DI AVER PARTECIPATO, IN VIA TELEMATICA A MEZZO DEL PROPRIO ACCOUNT E-MAIL: <u>CRISTINA.LIMATOLA@UNIROMA1.IT</u> E ACCOUNT SKYPE: CLIMATOLA, ALLA RIUNIONE ODIERNA PER LA STESURA DELLA RELAZIONE FINALE PER LA SUDDETTA PROCEDURA E DI CONCORDARE CON IL VERBALE A FIRMA DEL PROF. STEFANIA FULLE, SEGRETARIO DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE.

IL SOTTOSCRITTO DICHIARA ALTRESI' DI ALLEGARE COPIA DEL PROPRIO DOCUMENTO DI IDENTITA'.

IN FEDE

ROMA 07.06.2018

CRISTINA LIMATOLA





Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI I FASCIA
BIO/09 - dipartimento di NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE

Domanda: 1697 - Candidato: Davide Cervia - CF:

- maji; d.cervis@unitus.it

ELENCO DELLE PUBBLICAZIONI INDICATE DAL CANDIDATO

Domanda n. 1697 - Cervia Davide

Cod. Progr.: 1

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Reversal of defective mitochondrial biogenesis in limb girdle muscular

dystrophy 2D by independent modulation of histone and PGC-1 α acetylation

Titolo della rivista: CELL REPORTS

Volume: 17

Autori: Pambianco S, Giovarelli M, Perrotta C, Zecchini S, Cervia D, Di Renzo I,

Moscheni C, Ripolone M, Violano R, Moggio M, Bassi MT, Puri PL, Latella L,

Clementi E, De Palma C

Anno: 2016

ISSN: 2211-1247

Pagina iniziale: 3010

Pagina finale: 3023

Contributo del candidato: partecipazione a esperimenti, analisi e scrittura manoscritto

Altre informazioni: contributo enucleabile a fondo testo

Impact Factor (IF): 8.282 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 2

Anni decorsi: 2

Media citazioni/anno: 1

Banca dati: Scopus e Wos

Nome del file caricato: Pambianco et al Cell Reports 2016 - extended.pdf (5.8 Mb)

Cod. Progr.: 2

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Climacostol reduces tumour progression in a mouse model of melanoma via

the p53-dependent intrinsic apoptotic programme

Titolo della rivista: SCIENTIFIC REPORTS

Volume: 6

Autori: Perrotta C, Buonanno F, Zecchini S, Giavazzi A, Proletti Serafini F, Catalani



Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI I FASCIA

BIO/09 - dipartimento di NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE

Domanda: 1697 - Candidato: Davide Cervia - CF:

- mail: d.cervis@unitus.it

E, Guerra L, Belardinelli MC, Picchietti S, Fausto AM, Giorgi S, Marcantoni

E, Clementi E, Ortenzi C, Cervia D

Anno: 2016

ISSN: 2045-2322

Pagina iniziale: 27281

Pagina finale: 27281

Contributo del candidato: corresponding author

Impact Factor (IF): 4.259 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 5

Anni decorsi: 2

Media citazioni/anno: 2.5

Banca dati: Scopus e Wos

Nome del file caricato: Perrotta et al Sci Rep 2016.pdf (2.4 Mb)

Cod. Progr.: 3

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Autophagy-mediated neuroprotection induced by octreotide in an ex vivo

model of early diabetic retinopathy

Titolo della rivista: PHARMACOLOGICAL RESEARCH

Volume: in press

Autori: Amato R, Catalani E, Dal Monte M, Cammalleri M, Di Renzo I, Perrotta C,

Cervia D, Casini G

Anno: 2017

ISSN: 1043-6618

Pagina iniziale: ND

Pagina finale: ND

Contributo del candidato: corresponding author

Impact Factor (IF): 4.48 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 0

Anni decorsi: 0

Media citazioni/anno: 0

Banca dati: Scopus e Wos

Questo documento è stato stampato da Davide Cervia - d.cervia@unitus.it

Pagina 2 dl 10 - Stampa emessa dal Sistema per la Gestione delle Candidature in data 20/11/2017 alle ore 15:30



Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI I FASCIA

BIO/09 - dpartimento di NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE

Nome del file caricato: Amato et al Pharm Res 2017.pdf (4 Mb)

Domanda: 1897 - Candidato: Davide Cervia - CF:

Cod. Progr.: 4

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Essential role for acid sphingomyelinase-inhibited autophagy in melanoma

response to cisplatin

Titolo della rivista: ONCOTARGET

Volume: 7

Autori: Cervia D, Assi E, De Palma C, Giovarelli M, Bizzozero L, Pambianco S, Di

Renzo I, Zecchini S, Moscheni C, Vantaggiato C, Procacci P, Clementi E,

- mail. d.oervia@unitus.it

Perrotta C

Anno: 2016

ISSN: 1949-2553

Pagina iniziale: 24995

Pagina finale: 25009

Contributo del candidato: first author

Impact Factor (IF): 5.168 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 6

Anni decorsi: 2

Media citazioni/anno: 3

Banca dati: Scopus e Wos

Nome del file caricato: Cervia et al Oncotarget 2016.pdf (6.4 Mb)

Cod. Progr.: 5

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Deficient nitric oxide signalling impairs skeletal muscle growth and

performance: involvement of mitochondrial dysregulation

Titolo della rivista: SKELETAL MUSCLE

Volume: 4

Autori: De Palma C, Morisi F, Pambianco S, Assi E, Touvier T, Russo S, Perrotta C,

Romanello V, Camio S, Cappello V, Pellegrino P, Moscheni C, Bassi MT,

Sandri M, Cervia D, Clementi E

Anno: 2014



Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI I FASCIA

BIO/09 - dearlimento di NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE

Domanda: 1697 - Candidato: Davide Cervia - CF:

- mall: d.ceryla@unitus.lt

ISSN: 2044-5040

Pagina iniziale:

Pagina finale:

corresponding author Contributo del candidato:

3.5 - riferito al primo anno successivo alla pubblicazione Impact Factor (IF):

Citazioni:

Anni decorsi:

Media citazioni/anno:

Banca dati: Scopus e Wos

De Palma et al Skeiet Muscle 2014.pdf (2.4 Mb) Nome del file caricato:

Cod. Progr.:

Articolo su rivista scientifica Tipologia:

Acid sphingomyellnase determines melanoma progression and metastatic Titolo dell'articolo:

behaviour via the microphtalmia-associated transcription factor signalling

pathway

CELL DEATH AND DIFFERENTIATION Titolo della rivista:

> Volume: 21

Bizzozero L, Cazzato D, Cervia D, Assi E, Simbari F, Pagni F, De Palma C,

Monno A, Verdelli C, Rovere Querini P, Russo V, Clementi E, Perrotta C

2014 Anno:

1350-9047 ISSN:

507 Pagina iniziale:

520

Pagina finale: Contributo del candidato:

partecipazione a esperimenti, analisi e scrittura manoscritto

8.184 - riferito all'anno della pubblicazione Impact Factor (IF):

Citazioni:

Anni decorsi:

Media citazioni/anno:

Scopus e Wos Banca dati:

Bizzozero et al Cell Death Diff 2014.pdf (6.2 Mb) Nome del file caricato:



Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI I FASCIA

BIO/09 - dipartimento di NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE

هاد مع دهاد المواد المواد الله والايال والايال

Cod. Progr.: 3

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Domanda: 1697 - Candidato: Davide Cervia - CF:

Titolo dell'articolo: The thyroid hormone triiodothyronine controls macrophage maturation and

functions: protective role during inflammation

Titolo della rivista: THE AMERICAN JOURNAL OF PATHOLOGY

Volume: 184

Autori: Perrotta C, Buldorini M, Assi E, Cazzato D, De Palma C, Clementi E, Cervia

mail: d,cervia@unitus.it

D

Anno: 2014

ISSN: 0002-9440

Pagina iniziale: 230

Pagina finale: 247

Contributo del candidato: corresponding author

Impact Factor (IF): 4.591 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 25

Anni decorsi: 4

Media citazioni/anno: 6.25

Banca dati: Scopus e Wos

Nome del file caricato: Perrotta et al Am J Pathol 2014.pdf (2 Mb)

Cod. Progr.: 4

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Vascular endothelial growth factor in the ischemic retina and its regulation

by somatostatin

Titolo della rivista: JOURNAL OF NEUROCHEMISTRY

Volume: 120

Autori: Cervia D, Catalani E, Dal Monte M, Casini G

Anno: 2012

ISSN: 0022-3042

Pagina iniziale: 818

Pagina finale: 829



Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI I FASCIA BIO/09 - diparlimento di NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE

Domanda: 1697 - Candidato: Davide Cervia - CF:

mail: d.oervla@unitus.it

Contributo del candidato: first author

Impact Factor (IF): 3.973 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 29

Anni decorsi: 6

Media citazioni/anno: 4.83

Banca dati: Scopus e Wos

Nome del file caricato: Cervia et al J Neurochemistry 2012.pdf (861 Kb)

Cod. Progr.: 9

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Modulation of the neuronal response to ischemia by somatostatin analogues

in wild-type and knock-out mouse retinas

Titolo della rivista: JOURNAL OF NEUROCHEMISTRY

Volume: 106

Autori: CERVIA D, MARTINI D, RISTORI C, CATALANI E, TIMPERIO A.M,

BAGNOLI P, CASINI G

Anno: 2008

ISSN: 0022-3042

Pagina iniziale: 2224

Pagina finale: 2235

Contributo del candidato: first author

Impact Factor (IF): 4.5 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 30

Anni decorsi: 10

Media citazioni/anno: 3

Banca dati: Scopus e Wos

Nome del file caricato: Cervia et al J Neurochem 2008.pdf (642 Kb)

Cod. Progr.: 10

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: An update on somatostatin receptor signalling in native systems and new

insights on their pathophysiology



Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI I FASCIA

BIO/09 - dipartimento di NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE

Domanda: 1697 - Candidato: Davide Cervia - CF:

- mail: d.carvis@unitus.it

Titolo della rivista: PHARMACOLOGY & THERAPEUTICS

Volume: 116

Autori: CERVIA D, BAGNOLI P

Anno: 2007

ISSN: 0163-7258

Pagina iniziale: 322

Pagina finale: 341

Contributo del candidato: first and corresponding author

Impact Factor (IF): 7.968 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 46

Anni decorsi: 11

Media citazioni/anno: 4.18

Banca dati: Scopus e Wos

Nome del file caricato: Cervia & Bagnoli Pharm Ther 2007.pdf (434 Kb)

Cod. Progr.: 11

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Molecular mechanisms of euplotin C-induced apoptosis: involvement of

mitochondrial dysfunction, oxidative stress and proteases

Titolo della rivista: APOPTOSIS

Volume: 12

Autori: CERVIA D, GARCIA-GIL M, SIMONETTI E, DI GIUSEPPE G, GUELLA G,

BAGNOLI P, DINI F

Anno: 2007

ISSN: 1360-8185

Pagina iniziale: 1349

Pagina finale: 1363

Contributo del candidato: first and corresponding author

Impact Factor (IF): 3.043 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 23

Anni decorsi: 11

Questo documento è stato stampato da Davide Cervia - d.cervia@unitus.it

Pagina 7 di 10 - Stampa emessa dal Sistema per la Gestione delle Candidature in data 20/11/2017 alle ore 15:30



Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI I FASCIA BIO/09 - dipartimento di NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE

Domanda; 1697 - Candidato: Davide Cervia - CF:

- mail: d.cervis@unitus.it

Media citazioni/anno:

Banca dati: Scopus e Wos

Nome del file caricato: Cervia et al Apoptosis 2007.pdf (531 Kb)

Cod. Progr.:

Articolo su rivista scientifica Tipologia:

Expression, pharmacology and functional role of somatostatin receptor Titolo dell'articolo:

subtypes 1 and 2 in human macrophages

JOURNAL OF LEUKOCYTE BIOLOGY Titolo della rivista:

> 81 Volume:

> > ARMANI C, CATALANI E, BALBARINI A, BAGNOLI P, CERVIA D Autori:

2007 Anno:

ISSN: 0741-5400

845 Pagina iniziale:

Pagina finale:

corresponding author Contributo del candidato:

> 4.128 - riferito all'anno della pubblicazione Impact Factor (IF):

> > Citazioni: 59

Anni decorsi:

Media citazioni/anno: 5.36

> Scopus e Wos Banca dati:

Armani et al JLB 2007.pdf (288 Kb) Nome del file caricato:

Cod. Progr.:

Articolo su rivista scientifica Tipologia:

Cytotoxic effects and apoptotic signalling mechanisms of the Titolo dell'articolo:

sesquiterpenoid euplotin C, a secondary metabolite of the marine ciliate

Euplotes crassus, in tumour cells

APOPTOSIS Titolo della rivista:

> Volume: 11

> > CERVIA D, MARTINI D, GARCIA-GIL M, DI GIUSEPPE G, GUELLA G,

DINI F, BAGNOLI P



Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI I FASCIA BIO/09 - dipartimento di NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE

Domanda: 1697 - Candidato: Davide Cervia - CF:

- mail: d.cervia@unitus.it

Anno: 2006

ISSN: 1360-8185

Pagina iniziale: 829

Pagina finale: 843

Contributo del candidato: first and corresponding author

Impact Factor (IF): 3.421 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 29

Anni decorsi: 12

Media citazioni/anno: 2,41

Banca dati: Scopus e Wos

Nome del file caricato: Cervia et al Apoptosis 2006.pdf (682 Kb)

Cod. Progr.: 14

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Pharmacological characterisation of native somatostatin receptors in AtT-20

mouse tumour corticotrophs

Titolo della rivista: BRITISH JOURNAL OF PHARMACOLOGY

Volume: 139

Autori: CERVIA D, NUNN C, FEHLMANN D, LANGENEGGER D, SCHUEPBACH

E, HOYER D

Anno: 2003

ISSN: 0007-1188

Pagina iniziale: 109

Pagina finale: 121

Contributo del candidato: first author

Impact Factor (IF): 3.611 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 40

Anni decorsi: 14

Media citazioni/anno: 2.85

Banca dati: Scopus e Wos

Nome del file caricato: Cervia et al BJP 2003.pdf (376 Kb)



Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI I FASCIA BIO/09 - dipartimento di NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE

Domanda: 1697 - Candidato: Davide Cervia - CF:

mall: d,cervis@unitus.it

Cod. Progr.: 15

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Biological activity of somatostatin receptors in GC rat tumour somatotrophs:

evidence with sst1-sst5 receptor-selective nonpeptidyl agonists

Titolo della rivista: NEUROPHARMACOLOGY

Volume: 44

Autori: CERVIA D, ZIZZARI P, PAVAN B, SCHUEPBACH E, LANGENEGGER D,

HOYER D, BIONDI C, EPELBAUM J, BAGNOLI P

Anno: 2003

ISSN: 0028-3908

Pagina iniziale: 672

Pagina finale: 685

Contributo del candidato: first author

Impact Factor (IF): 3.801 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 31

Anni decorsi: 14

Media citazioni/anno: 2,21

Banca dati: Scopus e Wos

Nome del file caricato:

Cervia et al Neuropharmacology 2003.pdf (233 Kb)

1. Terbo, 20/11/2017

Il Candidato (firma leggibile)





Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI I FASCIA
BIO/09 - dipertimento di NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE

Domanda: 1734 - Candidato: Maria Addolorata Mariggiò - CF:

- mail: marigglo@unich.it

ELENCO DELLE PUBBLICAZIONI INDICATE DAL CANDIDATO

Domanda n. 1734 - Mariggiò Maria Addolorata

Cod. Progr.: 1

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Cooperation in signal transduction of extracellular guanosine 5' triphosphate

and nerve growth factor in neuronal differentiation of PC12 cells

Titolo della rivista: Neuroscience

Volume: 128

Autori: Guarnieri S, Fanò G, Rathbone MP, Mariggiò MA.

Anno: 2004

ISSN: 0306-4522

Pagina iniziale: 697

Pagina finale: 712

Contributo del candidato: Ha contribuito a definire il piano sperimentale, alla discussione dei risultati

ottenuti e alla stesura del manoscritto

Impact Factor (IF): 3.456 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 25

Anni decorsi: 13

Media citazioni/anno: 1.92

Banca dati: Scopus

Nome del file caricato: Guarnieri et al 04 Neurosclence.pdf (583 Kb)

Cod. Progr.: 2

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Extracellular guanosine and GTP promote expression of differentiation

markers and induce S-phase cell-cycle arrest in human SH-SY5Y

neuroblastoma cells

Titolo della rivista: International Journal of Developmental Neuroscience

Volume: 2

Autori: Guarnieri S, Pilla R, Morabito C, Sacchetti S, Mancinelli R, Fanò G, Mariggiò

MA



Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI I FASCIA BIO/09 - dipartimento di NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE

Domanda: 1734 - Candidato: Maria Addolorata Mariggiò - CF:

- mail: mariggio@unich.it

Anno: 2009

ISSN: 0736-5748

Pagina iniziale: 135

Pagina finale: 147

Contributo del candidato: Ha contribuito al disegno del piano sperimentale, alla discussione del

risultati, alla stesura del manoscritto

Impact Factor (IF): 2.025 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 24

Anni decorsi: 8

Media citazioni/anno: 3

Banca dati: Scopus

Nome del file caricato: Guarnieri et al 2009 Int J Dev Neurosci,pdf (1.7 Mb)

Cod. Progr.: 3

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Oxidative-induced membrane damage in diabetes lymphocytes: effects on

intracellular Ca(2 +) homeostasis

Títolo della rivista: Free Radical Research

Volume: 43

Autori: Bella S, Santilli F, Beccafico S, De Feudis L, Morabito C, Davi G, Fanò G.

Mariggiò MA

Anno: 2009

ISSN: 1071-5762

Pagina iniziale: 138

Pagina finale: 148

Contributo del candidato: Ha contribuito a definire il piano sperimentale, alla discussione dei risultati

ottenuti e alla stesura del manoscritto

Impact Factor (IF): 2.215 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 23

Anni decorsi: 8

Media citazioni/anno: 2.87

Banca dati: Scopus



Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI I FASCIA BIO/09 - dipartimento di NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE

Domanda: 1734 - Candidato: Maria Addolorata Mariggiò - CF:

- mail: marigglo@unich.it

Nome del file caricato: Belia et al 09 FreeRadRes.pdf (234 Kb)

Cod. Progr.:

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Modulation of redox status and calcium handling by extremely low frequency

electromagnetic fields in C2C12 muscle cells: A real-time, single-cell

approach

Titolo della rivista: Free Radical Biology & Medicine

Volume:

Autori: Morabito C, Rovetta F, Bizzarri M, Mazzoleni G, Fanò G, Mariggiò MA

Anno: 2010

ISSN: 0891-5849

Pagina iniziale: 579

Pagina finale:

Contributo del candidato: Ha disegnato il piano sperimentale, ha contribuito alla discussione dei

risultati ottenuti e alla stesura del manoscritto

Impact Factor (IF): 5.707 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 48

Anni decorsi: 7

Media citazioni/anno: 6.85

Banca dati: Scopus

Nome del file caricato: Morabito et al 10 FRBM.pdf (1.5 Mb)

Cod. Progr.:

Tipologia:

Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Peripheral blood lymphocytes: a model for monitoring physiological

adaptation to high altitude

Titolo della rivista: High Altitude Medicine & Biology

Volume:

Mariggiò MA, Falone S, Morabito C, Guarnieri S, Mirabilio A, Pilla R, Autori:

Bucciarelli T, Verratti V, Amicarelli F

Anno: 2010

ISSN: 1527-0297



Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI I FASCIA

BIO/09 - dipartimento di NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE

Domanda: 1734 - Candidato: Maria Addolorata Mariggiò - CF:

- mail: mariggio@unich.i

THE PROPERTY OF THE PROPERTY O

Pagina iniziale: 333

Pagina finale: 342

Contributo del candidato: Ha contribuito a definire il piano sperimentale, alla discussione dei risultati

ottenuti e alla stesura del manoscritto

Impact Factor (IF): 2.236 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 14

Anni decorsi: 7

Media citazioni/anno: 2

Banca dati: Scopus

Nome del file caricato: Mariggio et al 10 HAM.pdf (713 Kb)

Cod. Progr.: (

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Effects of acute and chronic low frequency electromagnetic field exposure

on PC12 cells during neuronal differentiation.

Titolo della rivista: Cellular Physiology and Biochemistry

Volume: 26

Autori: Morabito C, Guarnieri S, Fanò G, Mariggiò MA

Anno: 2010

ISSN: 1015-8987

Pagina iniziale: 947

Pagina finale: 958

Contributo del candidato: Ha definito il piano sperimentale, ha contribulto alla discussione dei risultati

ottenuti, ha scritto il manoscritto

Impact Factor (IF): 3.585 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 31

Anni decorsi: 7

Media citazioni/anno: 4.42

Banca dati: Scopus

Nome del file caricato: Morabito et al 10 Cell Physiol Biochem.pdf (411 Kb)

Cod, Progr.: 7



Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI I FASCIA

BIO/09 - dipartimento di NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE

Domanda: 1734 - Candidato: Maria Addolorata Mariggiò - CF:

- mail: marigolo@unich.i

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Effect of pre-breathing oxygen at different depth on oxidative status and

calcium concentration in lymphocytes of scuba divers

Titolo della rivista: Acta Physiologica

Volume: 202

Autori: Morabito C, Bosco G, Pilla R, Corona C, Mancinelli R, Yang Z, Camporesi

EM, Fanò G, Mariggiò MA

Anno: 2011

ISSN: 1748-1716

Pagina iniziale: 69

Pagina finale; 78

Contributo del candidato: Ha contribuito a definire il piano sperimentale, alla discussione dei risultati

ottenuti e alla stesura del manoscritto

Impact Factor (IF): 3.09 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 14

Anni decorsi: 6

Media citazioni/anno: 2.3

Banca dati: Scopus

Nome del file caricato: Morabito et al 11 Acta Physiologica.pdf (299 Kb)

Cod, Progr.: 8

. Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Neurogenic potential of mesenchymal-like stem cells from human amniotic

fluid: the influence of extracellular growth factors

Titolo della rivista: Journal of Biological Regulators & Homeostatic Agents

Volume: 25

Autori: Orciani M, Morabito C, Emanuelli M, Guarnieri S, Sartini D, Giannubilo SR,

Di Primio R, Tranquilli AL, Mariggiò MA

Anno: 2011

ISSN: 0393-974X

Pagina iniziale: 115

Pagina finale: 130



Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI I FASCIA

BIO/09 - dipartimento di NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE

Domanda: 1734 - Candidato: Maria Addolorata Mariggiò - CF:

- mail: mariggio@unkch.lt

Contributo del candidato: Ha contribuito a definire il piano sperimentale e alla discussione dei risultati

ottenuti. Ha scritto il manoscritto

Impact Factor (IF): 5.183 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 32

Anni decorsi: 6

Media citazioni/anno: 5.3

Banca dati: Scopus

Nome del file caricato: Orciani et al 11 JBiolRegHomAg.pdf (6.9 Mb)

Cod. Progr.: 9

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Bcl-xL regulates metabolic efficiency of neurons through interaction with the

mitochondrial F1FO ATP synthase

Titolo della rivista: Nature Cell Biology

Volume:

Autori: Alavian KN, Li H, Collis L, Bonanni L, Zeng L, Sacchetti S, Lazrove E, Nabili

P, Flaherty B, Graham M, Chen Y, Messerli SM, Mariggiò MA, Rahner C,

McNay E, Shore GC, Smith PJ, Hardwick JM, Jonas EA

Anno: 2011

ISSN: 1476-4679

Pagina iniziale: 1224

Pagina finale: 1233

Contributo del candidato: Ha contribuito alla progettazione di partte degli esperimenti funzionali e alla

discussione dei risultati ottenuti. Ha revisionato il manoscritto

Impact Factor (IF): 19.488 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 117

Anni decorsi: 6

Medla citazioni/anno: 19.5

Banca dati: Scopus

Nome del file caricato: Alavian et al 11 Nat Cell Biol.pdf (2,1 Mb)

Cod. Progr.:

Tipologia: Articolo su rivista scientifica



Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI I FASCIA

BIO/09 - diparlimento di NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE

Domanda: 1734 - Candidato: Maria Addolorata Mariggiò - CF:

- mail: mariggio@unich.it

Titolo dell'articolo: Growth associated protein 43 is expressed in skeletal muscle fibers and is

localized in proximity of mitochondria and calcium release units

Titolo della rivista: PlosOne

Volume:

Autori: Guarnleri S, Morabito C, Paolini C, Boncompagni S, Pilla R, Fanò-Illic G,

Mariggiò MA.

Anno: 2013

ISSN: 1932-6203

Pagina iniziale: e53267-1

Pagina finale: e53267-11

Contributo del candidato: Ha contribuito a definire il piano sperimentale, alla discussione dei risultati

ottenuti e alla stesura del manoscritto

Impact Factor (IF): 3.534 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 12

Anni decorsi: 4

Media citazioni/anno:

Banca dati: Scopus

Nome del file caricato: Guarnieri et al 13 PLOS ONE.pdf (2.3 Mb)

Cod. Progr.:

Tipologia:

Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: RCCS bioreactor-based modelled microgravity induces significant changes

on in vitro 3D neuroglial cell cultures

Titolo della rivista:

BioMed Research International

Volume:

Autori:

Morabito C, Steimberg N, Mazzoleni G, Guarnieri S, Fanò-Illic G, Mariggiò

MA

2015

Anno: 2015

ISSN: 2314-6141

Pagina iniziale: 754283-1

Pagina finale:

754283-14

Contributo del candidato:

Ha contribuito a definire il piano sperimentale, alla discussione dei risultati

ottenuti e alla stesura del manoscritto



Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI I FASCIA

BIO/09 - dipartimento di NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE

Domenda: 1734 - Candidato: Maria Addolorata Mariggió - CF:

- mall: mariggio@unich.it

是一个人,我们就是这个人的,我们是我们的,我们就是我们的,我们就是我们的,我们就是我们的,我们们的,我们们的,我们们的,我们们的,我们们的,我们们们的,我们们的 第一个人,我们们们的,我们们们的,我们就是我们的,我们们的一个人,我们们们的一个人,我们们们的一个人,我们们们们们们们们们们们们们们们们们们们们们们们们们们们们

Impact Factor (IF): 2.134 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 10

Anni decorsi: 2

Media citazioni/anno: 5

Banca dati: Scopus

Nome del file caricato: Morabito et al 15 BioMed Res Int.pdf (5.4 Mb)

Cod. Progr.: 12

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Calcitonin-induced effects on amniotic fluid-derived mesenchymal stem cells

Titolo della rivista: Cellular Physiology and Biochemistry

Volume: 36

Autori: Morablto C, D'Alimonte I, Pierdomenico L, Pipino C, Guarnieri S, Caprara

GA, Antonucci I, Ciccarelli R, Marchisio M, Pandolfi A, Mariggiò MA

Anno: 2015

ISSN: 1015-8987

Pagina iniziale: 259

Pagina finale: 273

Contributo del candidato: Ha delineato il disegno sperimentale, ha contribuito alla discussione dei

risultati ottenuti, ha scritto il manoscritto

Impact Factor (IF): 4.652 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 3

Anni decorsi: 2

Media citazioni/anno: 1.5

Banca dati: Scopus

Nome del file caricato: Morabito et al 15 Cell Physiol Biochem.pdf (3 Mb)

Cod. Progr.: 13

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Responses of peripheral blood mononuclear cells to moderate exercise and

hypoxia

Titolo della rivista: Scandinavian Journal of Medicine & Science in Sports



Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI I FASCIA

BIO/09 - dipartimento di NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE

Domenda: 1734 - Candidato: Maria Addotorata Mariggiò - CF:

- mail: mariggio@unich.it

Volume: 26

Autori: Morabito C, Lanuti P, Caprara GA, Guarnieri S, Verratti V, Ricci G, Catizone

A, Marchisio M, Fanò-Illic G, Mariggiò MA

Anno: 2016

ISSN: 1600-0838

Pagina iniziale: 1188

Pagina finale: 1199

Contributo del candidato: Ha contribuito a definire il piano sperimentale, alla discussione dei risultati

ottenuti e alla stesura del manoscritto

Impact Factor (IF): 3.331 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 2

Anni decorsi: 1

Media citazioni/anno: 2

Banca dati: Scopus

Nome del file caricato: Morabito et al 16 Scand J Med Sci Sports.pdf (3.4 Mb)

Cod. Progr.: 14

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Transient increases in intracellular calcium and reactive oxygen species

levels in TCam-2 cells exposed to microgravity

Titolo della rivista: Scientific Reports

Volume: 7

Autori: Morabito C, Guarnieri S, Catizone A, Schiraldi C, Ricci G, Mariggiò MA

Anno: 2017

ISSN: 2045-2322

Pagina iniziale: 15648-1

Pagina finale: 15648-11

Contributo del candidato: Ha contribuito a definire il piano sperimentale, alla discussione dei risultati

ottenuti e alla stesura del manoscritto

Impact Factor (IF): 4,259 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 0

Anni decorsi: 0



Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI I FASCIA BIO/09 - dipartimenio di NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE

Domanda: 1734 - Candidato: Maria Addolorata Mariggiò - CF1

- mall: mariggio@unich.it

Media citazioni/anno: 0

Banca dati: Scopus

Nome del file caricato: Morabito et al 2017 Sci Rep.pdf (6.2 Mb)

Cod. Progr.: 15

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Evidence for Altered Ca2+ Handling in Growth Associated Protein

43-Knockout Skeletal Muscle

Titolo della rivista: Frontiers in Physiology

Volume: 7

Autori: Caprara GA, Morabito C, Perni S, Navarra R, Guarnieri S, Mariggiò MA

Anno: 2016

ISSN: 1664-042X

Pagina iniziale: 493-1

Pagina finale: 493-16

Contributo del candidato: Ha contribuito alla definizione del piano sperimentale, alla discussione dei

dati e alla scrittura del manoscritto

Impact Factor (IF): 4.134 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 0

Anni decorsi: 1

Media citazioni/anno: 0

Banca dati: Scopus

Nome del file caricato: Caprara et al 16 Front Physiol.pdf (3.7 Mb)

el 28/11/2017

Luogo e data

Il Candidato (firma leggibile)

COMIN	IISSARIO		CONTI FIORENZO					
CAN	DIDATO		DAVIDE CERVIA					
		RANGE %	моте	% SCELTA	νοτο	VOTO RAPPORTATO		
VALUTAZIONE PR	DDUZIONE SCIENTIFICA	70175%	de sinestise trade due unal	50	269	35,58		
VALUTAZIONE RICERCA SCIENTIFICA		70175 % da siportire tra le due voci	25	9	7,50			
	ATTIVITA' DIDATTICA	10/25%		20	14	9,33		
	STIONALI, ORGANIZZATIVE E DI RVIZIO	3/5%		5	8	3,33		
VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE		8/15%		0	0	0,00		
			SOMMA %	100	VOTO TOTALE	55,74		
	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO TOTALE				
VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	Consistenza complessiva	Intensità	Continuità	PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA				
	5	6	6	17				
EVENTUALE GIUDIZIO SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA ESPRESSO ANCHE SULLA SCORTA DEI VALORI INDICATI DAL CANDIDATO								

		,				
сомг	MISSARIO			CONTI FIORENZO)	
CAI	NDIDATO			DAVIDE CERVIA		
-				·	-	
			SETTORI NON	BIBLIOMETRICI	,	
		su rivisto a carattere scientifico dotati di dotati di ISBN (o (SMN) pubblicati:	numero pubblicazioni odito nelle rivist	e di carallere scientifico definite di classe A		o o a più autori dotati di ISBN (o ISMN) oblicati:
		ni per la prima fascia per la seconda fascia		ni per la prima fascia per la seconda fascia		n) per la prima fescia
PRODUZIONE	1290 0000 0 000	pro tu soccarda Ispora	tipgit talais to auto	per la socciona iascia	Nega cium 10 sana	por la seconda fascia
SCIENTIFICA COMPLESSIVA			SETTORI BIBLIOMETRICI			
COMP ELOCITA	numero comolessivo di articoli pubbli	cali su riviste scientifiche contenute note		ricevule dalla produzione scientifica		a della citazioni rilevale dalla banche dall
	banche dati interna	zionali (Scopus, WoS):		e dati internazionali (Scopus, WoS):		riferimento alla produzione scientifica bicata:
	nagli ultimi 10 an neoli ultimi 5 anni	ni per la prima fascia per la seconda fascia		ni per la prima l'ascia per la seconda l'ascia		ni per la prima fascia per la seconda fascia
		42		823	rieds dram to take	22
	<u> </u>	 	<u> </u>			-
		NUMERO MASSIMO PU	JBBLICAZIONI VALUTAB	illi		15
		VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE PUBBLICAZIONI
	E PUBBLICAZIONI NTIFICHE	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza	Congruenza	Rüovanza scientifica della colocazione edioriale e diffusione	Determinazione analitica, anche sulla base di criteri inconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto indrividuale de candidato nel caso di partecipaziona del medesimo a lavori in collaborazione	
	AZIONE N. 01	5	3	5	3	16
	AZIONE N. 02	5	2	4	6	17
	AZIONE N. 03	5	2	3	6	16
	AZIONE N. 04 AZIONE N. 05	5	2	4	6	17
	AZIONE N. 05 AZIONE N. 06	5	4 2	5	6 3	19 15
	AZIONE N. 07	4	4	4	6	18
PUBBLIC	AZIONE N. 08	5	3	3	6	17
	AZIONE N. 09	5	2	4	6	17
	AZIONE N. 10	2	3	5	6	16
	AZIONE N. 11 AZIONE N. 12	5 5	4	3	66	18
	AZIONE N. 13	4	4 2	4 3	6	19 15
	AZIONE N. 14	5	2	3	6	16
PUBBLIC/	AZIONE N. 15	4	2	4	6	16
EVENTUALE GIUDIZIO SULLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE	Lo pubblicazioni presentate del Cendidate	presentano tutte ura notevolo otiginistà ed rilevanza dol prodotti è	Innovaziono. La maggior parte del prodetti i i de buona a molto buona. L'apporto indr/dd	riguardano argomenti aspetti cettulari e mole usta è enucleabile. In 8 pubblicazioni è prim	colari in varie patologie e che ricadono solo o autore e in 3 utilmo.	Un parte nel profilo richiesto dal bando. La
	VOTO CRITERIO A	VOTO ODITEDIO D				
VALUTAZIONE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA	VOTO CRITERIO A Autonomia sciontifica del candidali	VOTO CRITERIO B Capacità di attrane finanziamenti competivi in quakta di responsabile del progetio	VOTO CRITERIO C Organizzazione, direzione e coordinamento di centil o di gruppi di ricorca nazionali ed initernazionali, ovvero partecipazione agli stessi e alre attività quali la direzione o la partepizzione a comilati editoriali di riviste scientifiche.	Conseguimento della titolarità di brevetti nel settori in cui è rilovanta	Conseguimento di premi e riccuoscimenti nazionali ed internazionali per attività di ricerca	VOTO TOTALE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA
	4	3	2	0	0	9
P)/P4/mil-				<u> </u>		<u> </u>
EVENTUALE GIUDIZIO SULLA						
RICERCA						
SCIENTIFICA						
VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO TOTALE ATTIVITA' DIDATTICA

 COMM	ISSARIO		CONTI FIORENZO			
 CANE	DIDATO			DAVIDE CERVIA		
	Volume	Intencità	Continuità	Congruenza con il profilo di cui al Mod. 1 del bando	Didatiica integrativa e servizio agli studenii	

			ALLEGATOB			
COM	MISSARIO			CONTI FIORENZO	0	
CAI	NDIDATO			DAVIDE CERVIA		
	2	2	3	4	3	14
EVENTUALE GIUDIZIO SULL'ATTIVITA' DIDATTICA		II Candidato é stato titol	olare di insegnamenti e partire dall'a.a. 2006-2	1007, per un numero complessivo di 19 cor	nž tonuti in ambito S(O/O9.	
	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	T -	1		
VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	Volume altività svolte con particolare ifferimento agli incarichi di gestione e	Continuità	VOTO TOTALE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO			
	2	6	8	i		
EVENTUALE GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO						
	VOTO CHITERIO A	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	T			
VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO- ASSISTENZIALI	CONGRUENZA COMPRISSIVA CON II PROFILO di cui al Mod. 1 del bando	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE ATTIVITA' CLINICO- ASSISTENZIALI	
	0	0	0	0	0	
EVENTUALE GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' CLINICO- ASSISTENZIALI						

COMN	IISSARIO	CRISTINA LIMATOLA						
CAN	IDIDATO		DAVIDE CERVIA					
		RANGE %	NOTE	% SCELTA	VOTO	VOTO RAPPORTATO		
VALUTAZIONE PR	ODUZIONE SCIENTIFICA	70/75%	70 / 75 % da ripartire tra le due voci	50	281	37,17		
VALUTAZIONE RICERCA SCIENTIFICA		TOTAL TOTAL ACTION AND ACTION ACTION AND ACTION ACTION AND ACTION ACTION AND ACTION ACTION AND ACTION ACT	25	9	7,50			
	ATTIVITA' DIDATTICA	10/25%		20	19	12,67		
	ESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI ERVIZIO	3/5%		5	8	3,33		
VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE		8/15%		0	0	0,00		
			SOMMA %	100	VOTO TOTALE	60,67		
	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO TOTALE				
VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	Consistenza complessiva	Intensità	Continuită	PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA				
	5	6	6	17				
EVENTUALE GIUDIZIO SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA ESPRESSO ANCHE SULLA SCORTA DEI VALORI INDICATI DAL CANDIDATO	il can	didato presenta una produzior	ne scientifica intensa sotto il pro	ofilo lemporale, continuativa e	di ottima consistenza comples	ssiva.		

ř 		 		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
COM	MISSARIO		(CRISTINA LIMATO	LA	
CA	NDIDATO			DAVIDE CERVIA		
			CETTODI NON	DID IONETRICI		
	guman annulantes di utindi adii		1	BIBLIOMETRICI	<u> </u>	
	ISSN e di contributi in volumi	su rivisle a carattere scientifico dotati di dotati di ISBN (o ISMN) pubblicati:	numero pubbicazioni edite nelle rivist	numero pubblicazioni edite nelle riviste di carattere scientifico definite di classe A		o o a più autori dotati di ISBN (o ISMN) bblicati:
PRODUZIONE SCIENTIFICA		ni por la prima fascia per la soconda fascia		ni per la prima fascia i per la seconda fascia		ni per la prima fascia i per la seconda fascia
COMPLESSIVA						
(sono riportati i valori dichiarati dal			SETTORI BIBLIOMETRICI			
candidato)	numero complessivo di articoli pubbli banche dati interna	cali su rivista scientificha contanuta nella zionali (Scopus, WoS):	pubblicata e rilevata dalle banch	ricevute dalla produziono scientifica e dall internazionali (Scopus, WoS):	internazionali (Scopus, Wos) con	e delle citazioni rilevate dalle banche dat rilerimento alla produzione ccientifica oblicata:
	negli utitmi 10 anni per la prim negli utitmi 5 anni per la secon			ni per la prima fascia per la seconda fascia		ri per la prima fascia i per la seconda fascia
			1	823	<u> </u>	22
		NUMERO MASSIMO PU	JBBLICAZIONI VALUTAE	BIL1		15
		VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE PUBBLICAZIONI
SCIE	VALUTAZIONE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE		Congruenza	Rilevanza scientifica della collecazione editoriale e diffusione	Determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciciti nella comunità scientifica internazionale di rifetimento, dell'apporto individuale de candidato nel caso di partecipazione del medesimo a l'arcri in collaborazione	
	AZIONE N. 01 AZIONE N. 02	5	3	5	3	16
	AZIONE N. 03	5	3	4 3	6	18 17
	AZIONE N. 04	5	3	4	6	18
	AZIONE N. 05	5	4	4	6	19
	AZIONE N. 06	5	3	5	3	16
	AZIONE N. 07	5	4	4	6	19
PUBBLICA	AZIONE N. 08 AZIONE N. 09	<u> </u>	4	3	6	18
	AZIONE N. 10	3	3 4	3 5	6	17 18
	AZIONE N. 11	5	5	3	6	19
	AZIONE N. 12	5	4	4	6	19
	AZIONE N. 13	5	3	3	6	17
	AZIONE N. 14 AZIONE N. 15	5	1 4	3	6	15
				3	6	18
EVENTUALE GIUDIZIO SULLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE	ex vivo di patologie e ricad	issione. La maggior parte dei p fono parzialmente nel profilo d	rodotti nguardano studi degir i impegno scientifico richiesto	nnovalività, rigore metodologic effetti di composti farmacologi dal bando. La rilevanza dei pr lla posizione nella fista degli ad tato è autore cordenandonio	ci su attività cellulari e moleco odotti è da buona a molto buo	lari in vari modelli cellulari ed
	VOTO OPERATOR	VOTO ASSESSED				
	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	
VALUTAZIONE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA	Autonomia scientifica del candidati	Capacità di attrarre finanziamenti competitivi in quattà di responsabile dei progetto	Organizzazione, direzione o coordinamento di centri o di gruppi di ricerca nazionali ed internazionali, ovveto partecipazione agli stessi e alre attività quali la direzione o la partocipazione a comitali editoriali di trivite scientifiche.	Conseguimente della tilufarità di brevetti nei settori in cut è rifevante	conseguimento di premi e siconoscimenti nazionali ed internazionali por attività di sicerca	VOTO TOTALE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA
	4	3	2	0	0	9
EVENTUALE	<u></u>					
GIUDIZIO SULLA						
RICERCA		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
SCIENTIFICA						
VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO TOTALE ATTIVITA' DIDATTICA

COM	MISSARIO	CRISTINA LIMATOLA				
CAI	NDIDATO	· · · <u>-</u>		DAVIDE CERVIA		
	Volume	Intensità	Continuită	Congruenza con il profilo di cui al Mod. 1 del bando	Didatica integrativa e servizio agli studenti	

COMI	MISSARIO		C	RISTINA LIMATO	LA	
CA	NDIDATO			DAVIDE CERVIA	-	
	2	2	3	6		19
EVENTUALE GIUDIZIO	Il Candidato è stato titolar	e di insegnamenti a partire da	all'a.a. 2006-2007 (ma già due a ambito		didattica), per un numero compless	
SULL'ATTIVITA' DIDATTICA						
-	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B		1		
VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	Volume attività svolle con particolare riferimento agli incarichi di gastione e	Continuità	VOTO TOTALE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO			
	2	6	8			
	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
EVENTUALE GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO						
GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E		VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D		
GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E	VOTO CRITERIO A congruenza complessiva con il profilo di cui al Mod. 1 del bando	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE ATTIVITA' CLINICO- ASSISTENZIALI	

COMM	IISSARIO		:	STEFANIA FULLE	•		
CAN	DIDATO		DAVIDE CERVIA				
		RANGE %	ноте	% SCELTA	УОТО	VOTO RAPPORTATO	
VALUTAZIONE PR	DUZIONE SCIENTIFICA	70.175.4	70 / 75 % da ripatire tra le due voci	50	283	37,43	
VALUTAZIONE RICERCA SCIENTIFICA		- 10115 % campains vale dus	CS ubente na la due Aoca	25	10	8,33	
	ATTIVITA' DIDATTICA	10/25%		20	14	9,33	
	STIONALI, ORGANIZZATIVE E DI RVIZIO	3/5%		5	8	3,33	
VALUTAZIONE ATTIVIT	A' CLINICO-ASSISTENZIALE	8/15%		0	0	0,60	
			SOMMA %	100	VOTO TOTALE	58,42	
	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO TOTALE			
VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	Consistenza complessiva	Intensità	Contauità	PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA			
	5	6	6	17			
EVENTUALE GIUDIZIO SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA ESPRESSO ANCHE SULLA SCORTA DEI VALORI INDICATI DAL CANDIDATO		n Ca	ndidato attesta una produzione acientifica co	mplessiva consistente, Intensa e continua	iva.		

ļ. ₁		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
COM	IISSARIO			STEFANIA FULLI	E			
CAN	NDIDATO		_	DAVIDE CERVIA	CERVIA CI definite di classo numero fibri (ecluse curatele) a negli ultimi 10 a negli ultimi 10 a negli ultimi 10 a negli ultimi 10 a internazionali (Scopus, Wos): PERIO C VOTO CRITERIO D negli ultimi 10 a negli ultimi 10			
			SETTORI NON	BIBLIOMETRICI				
		i su riviste a caraltere scientifico dotati di dotati di ISBN (o ISMN) pubblicati:	numero pubblicazioni ed le nelle tivis	te di carattere scientifico definite di classi A	numero libri (ecluse curatele) a uno o a più autori dotaŭ di ISBN (o ISMN) pubblicati:			
PRODUZIONE		nni per la prima fascia		nl per la prima fascia		nni per la prima fascia		
SCIENTIFICA	nego cirrija ugen	t per la seconda fascla	negu utum to ann	l per la seconda lascia	negii ultimi 10 anz	i per la seconda laccia		
COMPLESSIVA (sono riportati i valori dichiarati dal			SETTORI B	IBLIOMETRICI				
candidato)		icati cu riviste scientifiche contenute nell azionali (Scopus, WoS):		numero complessivo di citazioni ricevute dalla produzione scientifica pubblicata e rilevata dalle banche dall'internazionali (Scopus, WoS):		te delle citazioni rilevate dalle banche da riferimento alla produzione scientifica bblicata:		
		ni per la prima fascia		nl per la prima fascia	negli ultimi 15 ar	vri per la prima fascia		
	negli ultimi 5 anni	per la seconda fascia		per la seconda fascia	negli utilmi 10 ann	i per la seconda fascia		
	<u> </u>	42	1	1823		22		
		NUMERO MASSIMO P	UBBLICAZIONI VALUTAE	3ILI		15		
		VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE PUBBLICAZIONI		
	E PUBBLICAZIONI NTIFICHE	Originalità, Insovatività, rigore metodologico e rilevanza	Congruenza	Rilavanza scientifica della collocazione editoriale e diffusiona	candidato nel caso di partecipazione del medesimo a layori in	266		
PUBBLIC	AZIONE N. 01	5	3	5	3	16		
	AZIONE N. 02	5	3	4	 	18		
	AZIONE N. 03	5	3	3	6	17		
	AZIONE N. 04	5	3	4		18		
	AZIONE N. 05 AZIONE N. 06	5	4	4		19		
	AZIONE N. 07	5	3 4	5 4		16		
	AZIONE N. 08	5	3	3		19 17		
	AZIONE N. 09	5	3	3		17		
	ZIONE N. 10	3	4	5	6	18		
	AZIONE N. 11 AZIONE N. 12	5	5	3		19		
	AZIONE N. 12	5	4 3	4		19		
	AZIONE N. 14	5	3	3 3		17		
PUBBLIC/	AZIONE N. 15	5	5	3		19		
EVENTUALE	Le rethication presentate del Cardidate	Prayactema ama malauria adala Tri ad i			 -			
GIUDIZIO SULLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE		è da buona a i	noto buona, L'apporto Indriktude è enuclea	rasposi casulari e molecolari in Varie passoj brile. In 8 pubblicazioni 6 primo autore e in 3	ya e eno neadono solo in paria nel profilo i I dilimo autore.	ichiesto dal bando. La rilevanza dei prodotti		
				 				
1	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E			
VALUTAZIONE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA	Autonomia scientifica del candidali	Capacità di attrare finanziamenti competitivi in quattà di responsabilo del progetto	Organizzazione, direzione e coordinamento di centri o di gruppi di iderca nazionali ed internazionali, ovvero partocipazione agli stossi o alre attività quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste scientifiche	Conseguimento della titolarità di bravetti nel sottori in cui è rilevante		VOTO TOTALE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA		
L	5	3	2	0	0	10		
EVENTUALE GIUDIZIO SULLA RICERCA SCIENTIFICA								
VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO TOTALE ATTIVITA' DIDATTICA		

COMM	ISSARIO	STEFANIA FULLE				
CANI	DIDATO			DAVIDE CERVIA		
[Volume	Intensilà	Continuità	Congruenza con il profito di cui al Mod. 1 del bando	Didatica integrativa e servizio agli studenti	

. <u>-</u>			ALLEGATO B		··	
COMM	IISSARIO			STEFANIA FULLE		
CAN	DIDATO			DAVIDE CERVIA		<u>.</u>
	2 1	2	3	4	3	1 14
EVENTUALE GIUDIZIO SULL'ATTIVITA' DIDATTICA	II Candidato è stato titolare di Insegnament	i a partire dall'a.a. 2005-2007, per un nume	xo complessivo di 19 corsi tenuti in ambito B Canditato documente attività didattica		è sisto titolare non sono completamente co	ngruenti con il profilo richiesto dal bando.
	T					
	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B				
VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	Volume attività svolto con particolare riferimento agli incarichi di gestione e ogli impegni assunti	Consnuita	VOTO TOTALE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO			
	2	6	8			
EVENTUALE GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO			Il Candidato documenta una buona attivi	là gestionale, organizzativa e di servizio		
	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	1	l
VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO- ASSISTENZIALI	congruenza complessiva con il profilo di cut al Mod. 1 del bando	intenetta	continuità	grado di responsabilità	VOTO TOTALE ATTIVITA' CLINICO- ASSISTENZIALI	
	0	0	0	_0	0	
EVENTUALE GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' CLINICO- ASSISTENZIALI						

VALUTAZIONE COLLEGIALE

CANDIDATO	DAVIDE CERVIA					
Γ	RANGE %	NOTE	% SCELTA	уото	VOTO RAPPORTATO	
VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA	70.754	75% da ripartire tra le due voci	50	281	37,17	
VALUTAZIONE RICERCA SCIENTIFICA	10115%		25	9	7,50	
VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	10/25%		20	15	10,67	
VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE È DI SERVIZIO	3/5%		5	8	3,33	
VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE	8/15%		0	0	0,00	
		Somma %	100	VOTO TOTALE	58,67	

	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO TOTALE
VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	Consistenza complassiva	Intencità	Continuilà	PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA
	5	6	6	17

EVENTUALE GIUDIZIO
SULLA PRODUZIONE
SCIENTIFICA
COMPLESSIVA
ESPRESSO ANCHE
SULLA SCORTA DEI
VALORI INDICATI DAL
CANDIDATO

Il Candidato presenta una produzione scientifica intensa sotto il profilo temporate, continuativa e di ottima consistenza complessiva,

VALUTAZIONE COLLEGIALE

CANDIDATO DAVIDE CERVIA

		SETTORI NON BIBLIOMETRICI	
	numero complessivo di articoli edili su riviste a carattere scientifico dolati di 185N e di contributi in volumi dotati di ISBN (c ISMN) pubblicati:	numero pubblicazioni edite nelle riviste di carattere scientifico definite di classe A	numero Ebri (ecluca curatele) a uno o a più autori dotali di ISBN (o ISMN) pubbicati:
PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	negli ultimi 10 anni per la prima fascia negli ultimi 5 anni per la seconda fascia	negli ultimi 15 anni per la prima faccia negli ultimi 10 anni per la seconda fascia	negi បរិហា 15 anni per la prima fascia negi ulimi 10 anni per la seconda fascia
(sono riportati i valori dichiarati dal		SETTORI BIBLIOMETRICI	
candidato)	numero complessivo di articoli pubblicati su riviste scientifiche contenule nelle banche dati internazionali (Scopus, WoS)	numero complessivo di citazioni ricervuto dalla produzione scientifica pubblicata e rilevata dalle banche dalli internazionali (Scopus, WoS)	indice H di Hirsch calcolato sulla bace delle citazioni rilevale dalle banche dati internazionali (Scopus, Wos) con riferimento alla produzione scientifica pubblicata:
	negli ultimi 10 anni per la prima fascia negli ultimi 5 anni per la soconda fascia	negli ultimi 15 anni per la prima fascia negti ultimi 10 anni per la seconda fascia	negš ultimi 15 anni per la prima fascia negš ultimi 10 anni per la seconda fascia
	42	1823	22

NUMERO MASSIMO PUBBLICAZIONI VALUTABILI

15

	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE PUBBLICAZIONI
VALUTAZIONE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE	Originalità, innovativila, tigore metodologico e rilevanza	Congruenza	Rilavanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione	Deleminazione analitica, anche sulfa base di critad riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimonto, dell'apporto individuale del candidato nel caso di pareferpizione del medesimo a tavori in cellaborazione	264
PUBBLICAZIONE N. 01	5	3	5	3	16
PUBBLICAZIONE N. 02	5	3	4	6	18
PUBBLICAZIONE N. 03	5	3	3	6	17
PUBBLICAZIONE N. 04	5	3	4	6	18
PUBBLICAZIONE N. 05	5	4	4	6	19
PUBBLICAZIONE N. 06	5	3	5	3	16
PUBBLICAZIONE N. 07	5	4	4	6	19
PUBBLICAZIONE N. 08	5	3	3	6	17
PUBBLICAZIONE N. 09	5	3	3	6	17
PUBBLICAZIONE N. 10	3	4	5	6	18
PUBBLICAZIONE N. 11	5	5	3	6	19
PUBBLICAZIONE N. 12	5	4	4	6	19
PUBBLICAZIONE N. 13	5	3	3	6	17
PUBBLICAZIONE N. 14	5	2	3	6	16
PUBBLICAZIONE N. 15	5	4	3	6	18

EVENTUALE GIUDIZIO SULLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE Le pubblicazioni presentato del Candidato presentano tutte una noterole odginistà ed innovatività, rigora metodologica e nievanza scientifica. La review mance di deti originali, mantenondo le altre cavatteristiche. La maggior parte dei prodotti riguardano studi dogli effetti di composti farmacologici su attività cellulari e moterolari in vari modelli cellulari e di a vivo di patologia e ricadono parzisimente nel profito di impegno scientifico richiesto del bando, La flevanza del prodotti è da buona a motro buona. L'apporto individuale è enucleabilo dalla continutà di problematiche scientifiche e approcci metodologici e dalla posizione nella fista degli actori. In 8 pubblicazioni il candidato è primo autore, in 3 ultimo.

VALUTAZIONE COLLEGIALE CANDIDATO **DAVIDE CERVIA VOTO CRITERIO A VOTO CRITERIO B VOTO CRITERIO C VOTO CRITERIO D** VOTO CRITERIO E VALUTAZIONE Organizzazione, direzione e **VOTO TOTALE** coordinamento di centri o di gruppi di ATTIVITA' DI RICERCA ATTIVITA' DI Capacità di attrarre finanziamenti conceguimento di premi e riconoscimenti nazionali ed ricerca nazionali ed internazionali. Conseguimento della titolarità di Autonomia scientifica del candidati competivi in cualita di responsabile ovvero partocipazione agli stessi e SCIENTIFICA RICERCA brevetti nel settori in cui è rilevante del progetto alre attività quali la direzione o la Internazionali per attività di ricerca **SCIENTIFICA** partecipazione a comitati editoriali di riviste scientifiche 4 3 2 0 0 9 **EVENTUALE GIUDIZIO SULLA** RICERCA **SCIENTIFICA VOTO CRITERIO A** VOTO CRITERIO B VOTO CRITERIO C **VOTO CRITERIO D VOTO CRITERIO E VALUTAZIONE VOTO TOTALE** ATTIVITA' DIDATTICA ATTIVITA' Congruenza con il profilo di cui ai Mod. Didattica integrativa e servizio agli Voturne Intensită Continuità 1 del bando studenti DIDATTICA 2 2 3 5 4 16 **EVENTUALE** GIUDIZIO SULL'ATTIVITA' DIDATTICA **VOTO CRITERIO A VOTO CRITERIO B VOTO TOTALE VALUTAZIONE** ATTIVITA' ATTIVITA' GESTIONALI, Volume attività svolte con particolare **GESTIONALI,** riforimento agli incarichi di gestione e Continuità **ORGANIZZATIVE E DI ORGANIZZATIVE E** agli impegni assunti **SERVIZIO** DI SERVIZIO 2 6 8 **EVENTUALE GIUDIZIO SULLE** ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO **VOTO CRITERIO A** VOTO CRITERIO B VOTO CRITERIO C **VOTO CRITERIO D VOTO TOTALE** VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO. ATTIVITA' CLINICOcongruenza complessiva con il profilo in ensita continultă ASSISTENZIALI di cui al Mod. 1 del bando grado di responsabilià **ASSISTENZIALI** 0 0 0 0 0 **EVENTUALE GIÚDIZIO SULLE** ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI

COMMISSARIO				CONTI FIORENZO)	
CAN	IDIDATO		MARIA ADDOLORATA MARIGG			
		RANGE %	NOTE	% SCELTA	VOTO	VOTO RAPPORTATO
VALUTAZIONE PR	ODUZIONE SCIENTIFICA	70175%	da ripartire tra le due voci	50	286	37,83
VALUTAZIONE P	RICERCA SCIENTIFICA	10773 %	Campano sale disvoci	25	11	9,17
	ATTIVITA' DIDATTICA	10/25%		20	29	19,33
VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE		3/5%		5	11	4,58
		8115%		0	0	0,00
			SOMMA %	100	VOTO TOTALE	70,91
	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO TOTALE		
VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	Consistenza complessiva	Intensità	Continuità	PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA		
ļ	5	5	6	16		

COMIN	MISSARIO CONTI FIORE		CONTI FIORENZO)		
CAN	NDIDATO		MAI	RIA ADDOLORATA MARIO	GGIO'	
				BIBLIOMETRICI	7	
	ISSN e di contributi in volumi d	su riviste a carattere scientifico dotati di dotati di ISBN (o ISMN) pubblicati: uni per la prima fascia		le di carattere scientifico definite di classe A	pub	o o a più autori dotati di ISBN (o ISMN) bblicati:
PRODUZIONE SCIENTIFICA				ni per la prima fascia per la soconda fascia		ni per la prima fascia i per la seconda fascia
COMPLESSIVA (sono riportati i			CETTODI DI	BLIOMETRICI	<u> </u>	
valori dichiarati dal candidato)	numero complessivo di articoli pubbli	icati su riviste scientifiche contenute nete	1	ricevute dalla produzione scientifica		e delle citazioni rilevale dalle banche da
Calluluato;	banche dali internaz	azionali (Scopus, WoS)	pubblicala e riievala dalle banche	e dati Internazionali (Scopus, WoS)	publ	riferimento alla produzione ecientifica oblicata:
		ril per la prima fascia per la seconda fascia	negli ultimi 15 ann negli ultimi 10 anni	ni per la prima lascia par la seconda lascia		rd per la prima fascia I per la seconda fascia
	:	35	7	781		16
		NUMERO MASSIMO PL	UBBLICAZIONI VALUTAB	ILI	-	15
		VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE PUBBLICAZIONI
SCIEM	VALUTAZIONE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE		Congruenza	Rilevanza scientifica della collocazione editoriale o diffusione	Determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuli nella comunità scientifica internazionale di filorimonto, dell'apporte individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a favori in collaborazione	a 270
	AZIONE N. 01	5	5	3	6	19
	AZIONE N. 02 AZIONE N. 03	4 5	3 2	2 2	6	15 15
PUBBLICA	AZIONE N. 04	4	4	5	6	_ 19
	AZIONE N. 05	5	5	2	6	18
	AZIONE N. 06 AZIONE N. 07	5 4	5	3 3	6	18 18
PUBBLICA	AZIONE N. 08	4	4	4	6	18
	AZIONE N. 09 AZIONE N. 10	6	6	6	3	21
	AZIONE N. 10 AZIONE N. 11	5 4	5 4	3 3	6	19
PUBBLICA	AZIONE N. 12	5	4	3	6	17 18
	AZIONE N. 13	4	5	3	6	18
	AZIONE N. 14 AZIONE N. 15	4 5	5	3	6	18
			5	3	6	19
EVENTUALE GIUDIZIO SULLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE	Le pubblicazioni presentate cui Cancicia	to presentano tutte una notevole originalità e diffusione è da discrete a ottima. L'apporto	ed Innovazione. La maggior parte del prodott lo individuale é onucleabile. Il Candidato é ult	Jeono congruenti sia con il SSD che con il p limo e autore corrispondente in 13 pubblicaz	xofio richiesto dal bando. La nievanza scie ioni e primo autore in una pubblicazione.	ntifica dolla collocazione editortale della
Γ	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO R	VOTO ODITEDIO O	Vers Anterpla a	r	
VALUTAZIONE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA	Autonomia scientifica dei candidali	VOTO CRITERIO B Capacilà di attrare finanziamenti competitivi in quattà di responsabile del progetto	VOTO CRITERIO C Organizzazione, direzione e coordinamento di centri o di gruppi di ricerca nazionali ed internazionali, ovvero partecipazione agli esecti e alre attività quali la direzione o la pattecipazione a comitati oditoriali di riviste celentifiche.	VOTO CRITERIO D Conseguimento della titolarità di bravati nel settori in cui è rilavante	Conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali ed Internazionali per attività di ricerca	VOTO TOTALE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA
lt	5	2	4	0	0	11
EVENTUALE						
GIUDIZIO SULLA						
RICERCA						
SCIENTIFICA						
VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO TOTALE ATTIVITA' DIDATTICA

COMM	ISSARIO			CONTI FIORENZO		
CAN	DIDATO		MAI	RIA ADDOLORATA MARIG	GIO'	
	Volume	intensità	Continuità	Congruenza con il profito di cui al Mod, 1 del bando	Didatiica integrativa e servizio agli studenti	

IISSARIO		,	CONTI FIORENZO)			
DIDATO		MARIA ADDOLORATA MARIGGIO'					
F 6	<u> </u>	1 6	8		29		
			•				
		<u>-</u>	1				
VOTO CRITERIO A Volume attività ercite con particolare inferimento agli incarichi di gestione e agli impegni assunti	VOTO CRITERIO B Continuità	VOTO TOTALE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO					
5	6	11	İ				
congruenza complessiva con il profilo	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE ATTIVITA' CLINICO- ASSISTENZIALI			
di cui al Mod. 1 del bando	1						
	VOTO CRITERIO A Volume attività evcite con particolare sidetimento agli impegni assunti 5	VOTO CRITERIO A VOTO CRITERIO B Volume attività evette con particolare rifetimento agli impegni assunti 5 6 VOTO CRITERIO A VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO A VOTO CRITERIO B VOTO TOTALE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO 5 6 11 VOTO CRITERIO A VOTO CRITERIO B VOTO CRITERIO C	DIDATO MARIA ADDOLORATA MARIO 6	DIDATO MARIA ADDOLORATA MARIGGIO 6		

CANDIDATO			C	RISTINA LIMATOL	.A	
			MAR	IA ADDOLORATA MARIO	SGIO'	
		RANGE %	NOTE	% SCELTA	VOTO	VOTO RAPPORTATO
VALUTAZIONE PR	ODUZIONE SCIENTIFICA	70/75%	da riparțire tra le due voci	50	294	38,89
VALUTAZIONE R	RICERCA SCIENTIFICA	10113 %	danpane dale dde yod	25	11	9,17
	ATTIVITA' DIDATTICA	10 / 25 %		20	29	19,33
	ESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI ERVIZIO	3/5%		5	11	4,58
VALUTAZIONE ATTIVIT	TA' CLINICO-ASSISTENZIALE	8/15%		0	0	0,00
			Somma %	100	VOTO TOTALE	71,97
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO TOTALE		
VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	Consistenza complestiva	Intensità	Continuità	PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA		
	5	5	6	16		
EVENTUALE GIUDIZIO SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA ESPRESSO ANCHE SULLA SCORTA DEI VALORI INDICATI DAL CANDIDATO	La car	ndidata presena una produzion	ne scientifica intensa sotto il pr	ofilo temporale, continuativa e	di ollima consistenza comple:	ssiva.

*										
	COMI	MISSARIO		(CRISTINA LIMATO	LA				
	CAN	IDIDATO		MARÍA ADDOLORATA MARIGGIO'						
_		1								
				1	BIBLIOMETRICI	 				
			su riviste a carattere scientifico dotati di dotati di ISBN (o ISMH) pubblicati:	numero pubblicazioni edite nelle rivisi	le di caraltere scientifico definite di classe A		o o a più autori dotati di ISBN (o ISMN) bblicati:			
	PRODUZIONE		negli ultimi 10 anni per la prima fascia negli ultimi 5 anni per la seconda fascia		ni per la prima fascia I per la seconda fascia		ni per la prima fascia i per la seconda fascia			
	SCIENTIFICA COMPLESSIVA					11098 4(2)11 14 4221	par to severide lasore			
	(sono riportati i valori dichlarati dal			SETTORI BI	BLIOMETRICI					
	candidato)		call su riviste scientifiche contenute nelle zionali (Scopus, WoS)		ricevule dalla produzione scientifica		e delle citazioni rilevale dalle banche dat riferimento alla produzione scientifica			
			ri per la prima fascia		e dati Internazionali (Scopus, WoS) ni per la prima fascia	put	blicata: ni per la prima l'ascia			
		negli ultimi 5 anni	per la seconda fascia 35	negli ullimi 10 anni	per la seconda fascia		per la seconda fascia			
		l	35		781	<u> </u>	16			
1			NUMERO MASSIMO PL	JBBLICAZIONI VALUTAE	BILI		15			
			VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE PUBBLICAZIONI			
	VALUTAZIONE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE		Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza	Congruenza	Rilevanza scientifica deča collocazione editoriale e diffusione	Determinazione analitica, anche stala baso di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'approto individuale de candidato nel caso di patricipazione del medestino a lavoti in collaborazione	278			
I		AZIONE N. 01	5	5	3	66_	19			
ŀ		AZIONE N. 02 AZIONE N. 03	5 5	5	2 2	6	17			
Į		AZIONE N. 04	5	5	5	6	18 21			
ŀ		AZIONE N. 05	5	5	2	6	18_			
ł		AZIONE N. 06 AZIONE N. 07	5 5	<u>5</u> 5	3 3	6	19			
Į		AZIONE N. 08	5	3	5	6	19 19			
		AZIONE N. 09	5	4	6	3	18			
ŀ		AZIONE N. 10 AZIONE N. 11	5	4	3	6	18			
ŀ		AZIONE N. 12	5 5	4 4	3 3	6	18			
İ		ZIONE N. 13	5	4	3	6	18 18			
		ZIONE N. 14	5	5	3	6	19			
L	PUBBLICA	ZIONE N. 15	5	5	3	6	19			
	EVENTUALE GIUDIZIO SULLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE	Le pubblicazioni presentate del Candid	ato presentano tutle una notevole originalità diffusione è da discreta a citima. L'apport	ed innovazione. La maggior parte del predo o individuale é enucleabile. Il Candidato é u	til sono congruenti sia con il SSD che con il Illimo e autora corrispondenta in 13 pubblica:	profilo richiesto dal bando. La nievanza sci zioni e primo autore in una pubblicazione.	antifica della collocazione editoriale dulla			
-										
		VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E				
	VALUTAZIONE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA	Autonomia scientifica dei candidati	Cepacità di attrarre finanziamenti competivi in qualità di responsabile dei progetto	Organizzazione, direzione e coordinamento di centri o di gruppi di ricerca nazionali ed internazionali, orvero partecipazione egli siassi e alre attività quali la direzione o la partecipazione a comitali editoriali di rivicte scientifiche	Conseguimento della titolarità di brevetti noi sottori in cut è rilevante	conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali ed Internazionali per attività di ricorca	VOTO TOTALE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA			
L		5	2	4	0	0	11			
	EVENTUALE GIUDIZIO SULLA RICERCA SCIENTIFICA									
	VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO TOTALE ATTIVITA' DIDATTICA			

СОММ	ISSARIO		C	RISTINA LIMATOL	A	
CANDIDATO			MAI	RIA ADDOLORATA MARIO	GIO,	
	Volume	Intensità	Continuità	Congruenza con il profilo di cui al Mod. 1 del bando	Didattica integrativa e servizio agli studenti	

<i>}</i>			ALLEGATO B			
сомг	MISSARIO		C	RISTINA LIMATO	LA	
CA	NDIDATO		MAR	RIA ADDOLORATA MARI	GGIO'	
	6	5	6	6	6	29
EVENTUALE GIUDIZIO SULL'ATTIVITA' DIDATTICA						
VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO		VOTO CRITERIO B Continuità	VOTO TOTALE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO			
L	5	66	11			
EVENTUALE GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO						
VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO- ASSISTENZIALI	VOTO CRITERIO A congruenza complessiva con il profilo di cui al Mod. 1 del bando	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE ATTIVITA' CLINICO- ASSISTENZIALI	
<u></u>	0.	0	0	0	0	
EVENTUALE GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' CLINICO- ASSISTENZIALI						

COMM	IISSARIO			STEFANIA FULLE		
CAN	IDIDATO		MAR	IA ADDOLORATA MARI	3GIO'	
		RANGE %	NOTE	% SCELTA	уото	VOTO RAPPORTATO
VALUTAZIONE PR	ODUZIONE SCIENTIFICA	70/75%	de sinedire les la due unei	50	296	39,15
VALUTAZIONE F	RICERCA SCIENTIFICA	10175%	da ripartire tra fe due voci	25	12	10,00
VALUTAZIONE	ATTIVITA' DIDATTICA	10 / 25 %		20	29	19,33
	ESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI ERVIZIO	3/5%		5	11	4,58
VALUTAZIONE ATTIVIT	(A' CLINICO-ASSISTENZIALE	8/15%		0	0	0,00
			Somma %	100	VOTO TOTALE	73,06
-	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO TOTALE		
VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	Consistenza complessiva	Intensilà	Continuità	PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA		
	5	5	6	16		

COMN	IISSARIO			STEFANIA FULLE		
CAN	IDIDATO		MAF	RIA ADDOLORATA MARI	GGIO'	
			CETTOD! NO.	DIDLIONETRIO		
	numero comolessivo di articoli adili i	su riviste a carattere scientifico dotati di		BIBLIOMETRICI di carattere scientifico definite di classe	numoro libá (educa curalele) a uno	o a più autod dotati di ISBN (o ISMN)
PRODUZIONE	1SSN e di contributi in volumi d	otati di ISBN (o ISMN) pubblicati: ni per la prima fascia		A	pub	blicati:
SCIENTIFICA		per la seconda fascia		il per la prima fascia per la seconda fascia		ni por la prima fascia por la seconda fascia
COMPLESSIVA (sono riportati i			SETTORI BI	BLIOMETRICI	<u> </u>	
valori dichlarati dal candidato)		aŭ su riviste scientifiche conlenute nete zionali (Scopus, WoS)	numero complescivo di citazioni r	icevute dalla produzione scientifica e dati internazionali (Scopus, WoS)	internazionali (Scopus, Wos) con i	delle citazioni rilevate dalle banche dali iferimento alla produzione scientifica
	negli ullimi 10 anr	i per la prima fascia	negli ultimi 15 ann	l per la prima fascia	negli ultimi 15 anı	blicata: N per la prima fascia
		per la seconda fascia 35		per la seconda fascia B1	T	per la seconda fascia 16
		NUMERO MASSIMO PU	JBBLICAZIONI VALUTAB	L 		15
		VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE PUBBLICAZIONI
	E PUBBLICAZIONI VTIFICHE	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza	Congruenza	Rilavanza scientifica della cofocazione editotlale e diffusione	Deleminazione analitica, anche sutta base di critori riconosciud netta comunità scientifica internazionale di ifferimento, dell'apporto indiriduale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo al tavoli in collaborazione	280
	AZIONE N. 01	5	5	3	6	19
	AZIONE N. 02 AZIONE N. 03	5 5	3 4	2 2	6	16 17
PUBBLIC/	AZIONE N. 04	5	5	5	- 6	21
	AZIONE N. 05 AZIONE N. 06	5 5	4	2 3	6 6	17 18
PUBBLICA	AZIONE N. 07	5	5	3	6	19
	AZIONE N. 08 AZIONE N. 09	5 5	5 5	5	6 3	21 19
PUBBLICA	ZIONE N. 10	5	5	3	6	19
	AZIONE N. 11 AZIONE N. 12	5	4	3	6	18
	AZIONE N. 13	5 5	5 5	3 3	6	19 19
PUBBLICA	AZIONE N. 14	5	5	3	6	19
PUBBLICA	AZIONE N. 15	5	5	3	6	19
EVENTUALE GIUDIZIO SULLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE	Le pubblicazioni presoniate del Candida	tio presentano tutte una notevole originitàti diffusione è da discreta a ottima. L'apport	ed innovazione. Le maggior parte del prodot o individuale é enucleabile. Il Candidato é ul	ti sono congruentii sia con il SSD che con il ; ilmo e autore contspondente in 13 pubblica;	profilo richiesto dul bando. La nievanza sci zioni e primo sutore in una pubblicazione.	ntifica della collocazione editoriale della
					<u> </u>	
	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	
VALUTAZIONE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA	Autonomia scientifica dei candidati	Capacità di attrarre finanziamenti competitivi in qualità di responsabile del progetto	Organizzazione, direzione o coordinamento di centri o di gruppi di ricorea nazionali, orrazionali, orvero partecipazione agli stessi e afro attività quali la direzione o la partecipazione a comitala di divisione o disconsi	Conseguimento della titolarità di brevetti nei settori in cui è rilevanta	conseguimento di promi e riconoscimenti nazionali ed internazionali per attività di ricerca	VOTO TOTALE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA
	6	2	4	0	0	12
EVENTUALE GIUDIZIO SULLA RICERCA SCIENTIFICA	II Canxidato attesta c	oordinamento di gruppi di ficelca è response	obililà di unità locali di progetti competitivi, o	tue alla partecipazione ad allul progetti di rid	cerca. Non risulta titolarilà di brevetti né con	nsogulmento di premi.
VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO TOTALE ATTIVITA' DIDATTICA

COMM	ISSARIO			STEFANIA FULLE		,
 CANI	DIDATO		M.	IARIA ADDOLORATA MARIG	GGIO'	
	Volume	Intensità	Continuità	Congruenza con il profilo di cut al Mod, 1 del bando	Didatica integrativa e servizio agli studenti	

			ALLEGATOD			
COMI	MISSARIO			STEFANIA FULL	E	
CAN	IDIDATO		MAF	RIA ADDOLORATA MARI	GGIO,	
	6	j 5	6	6	6	29
-					<u> </u>	
EVENTUALE GIUDIZIO SULL'ATTIVITA' DIDATTICA	II Candidate è state tilolare di insegnamen	ti a partire dall'a.a. 1996-1997, per un num Pandidato è stato biolare sono congruenti c	ero complessivo di 47 corsi tensti in ambito on il profilo richi esto dal bando, Documenta	BIOVO e 38 corsi in Scuole di specializzaz attività didattica integrativa e considerovole	ione, citre ed atibilità didattica netl'ambilo di Impegno di servizio agli studenti e dottoran	Dottorall di ricerca. Gli insegnamenti di cui il di
	(==.	·	-		
	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B				
VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	Volume atiività svolle con particolare riferimento agli incerichi di gestione e agli impegni assunti	Continuità	VOTO TOTALE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO			
	5	6	11			
EVENTUALE GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO			Il Candidato documenta una cospicua etti	ntlá gestionale, organizzatya a di servizio		
	Lucia		·			
VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO- ASSISTENZIALI	Congruenza complessiva con il profilo di cui al Mod. 1 del bando	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE ATTIVITA' CLINICO- ASSISTENZIALI	
	0	0	0	0	0	
EVENTUALE GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' CLINICO- ASSISTENZIALI						

ş

1

		VAL	LUTAZIONE COLLE	GIALE		
CAN	IDIDATO		MAR	IIA ADDOLORATA MARIG	3GIO'	
		RANGE %	NOTE	% SCELTA	voro	VOTO RAPPORTATO
VALUTAZIONE PRO	ODUZIONE SCIENTIFICA	70175%	da riparthe tra le due voci	50	295	39,02
VALUTAZIONE R	RICERCA SCIENTIFICA	1011379	og ubsens og is dde 46m	25	11	9,17
	ATTIVITA' DIDATTICA	10 / 25 %		20	29	19,33
	ESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI ERVIZIO	3/5%		5	11	4,58
VALUTAZIONE ATTIVITA	A' CLINICO-ASSISTENZIALE	8/15%		0	0	0,00
			SOMMA %	100	VOTO TOTALE	72,10
	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO TOTALE		
VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	Consistenza complessiva	Intensità	Continuità	PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA		
	5	5	6	16		
EVENTUALE GIUDIZIO SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA ESPRESSO ANCHE SULLA SCORTA DEI VALORI INDICATI DAL CANDIDATO		La candidata presenta	a uria produzione scientifica intensa setto il pro	itio temporale, continuativa e di oftima con	ulstanža complessiva,	

VALUTAZIONE COLLEGIALE

CANDIDATO MARIA ADDOLORATA MARIGGIO'

		SETTORI NON BIBLIOMETRICI	
	numero complexaivo di articoli editi cu tiviste a carattere scientifico dolati di ISSN e di contributi in volumi dotati di ISBN (o ISMN) pubblicati:	numero pubblicazioni edite nelle riviste di carattere scientifico definite di classe A	numero Ebri (eciuse curatele) a uno o a più autori dotali di ISBN (o ISMN) pubblicati:
PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	negli ultimi 10 anni por la prima fascia negli ultimi 5 anni per la ceconda fascia	negli ultimi 15 anni per la prima faccia negli ultimi 10 anni per la seconda faccia	negli ultimi 15 anni per la prima fascia negli ultimi 10 anni per la soconda fascia
(sono riportati i valori dichiarati dal		SETTORI BIBLIOMETRICI	<u> </u>
candidato)	numero complessivo di articcii pubblicati su riviste scientifiche contenute nelle banche dati Internazionali (Scopus, IYoS)	numero complessivo di cilazioni ricevute dalla produzione scientifica pubblicata e rilevata dalle banche dall'internazionali (Scopus, WoS)	indico H di Hirsch calcolato sulla baso delle citazioni rilevate dalle banche dall internazionali (Scopus, Wos) con riferimento alla produziona scientifica pubblicata:
	negli ultimi 10 anni per la prima fascia negli ultimi 5 anni per la soconda fascia	negli ultimi 15 anni per la prima fascia negli ultimi 10 anni per la seconda fascia	negli ultimi 15 anni per la prima fascia negli ultimi 10 anni per la seconda fascia
	35	781	16

NUMERO MASSIMO PUBBLICAZIONI VALUTABILI

15

	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE PUBBLICAZIONI
VALUTAZIONE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE	Originalità, innovativita, rigore matodologico e rilevanza	Congruenza	Rilevanza scientifica della collocazione ediloriale e diffusione	Determinazione analizca, anche sufa base di criteti i/conosciuti nella comunità scientifica internazionale di iffarimento, dell'apporto indrividuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavol in collaborazione	279
PUBBLICAZIONE N. 01	5	5	3	6	19
PUBBLICAZIONE N. 02	5	3	2	6	16
PUBBLICAZIONE N. 03	5	4	2	6	17
PUBBLICAZIONE N. 04	5	5	5	6	21
PUBBLICAZIONE N. 05	5	5	2	6	18
PUBBLICAZIONE N. 06	5	4	3	6	18
PUBBLICAZIONE N. 07	5	5	3	6	19
PUBBLICAZIONE N. 08	5	4	5	6	20
PUBBLICAZIONE N, 09	5	5	6	3	19
PUBBLICAZIONE N. 10	5	5	3	6	19
PUBBLICAZIONE N. 11	5	4	3	6	18
PUBBLICAZIONE N. 12	5	4	3	6	18
PUBBLICAZIONE N. 13	5	5	3	6	19
PUBBLICAZIONE N. 14	5	5	3	6	19
PUBBLICAZIONE N. 15	5	5	3	6	19

EVENTUALE GIUDIZIO SULLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE

2

Le pubblicazioni presentate dal Candidato presentano tutte una notevole originità ed innovazione. La maggior parte del prodotti sono congruenti sia con il 550 che con il profito richiesto dal bando. La nievanza scientifica della collocazione editoriale della diffusione è da discreta a citima. L'apporto individuale è enucleabile. Il Candidato è utimo e estare corrispondente in 13 pubblicazione in una pubblicazione.

VALUTAZIONE COLLEGIALE **CANDIDATO** MARIA ADDOLORATA MARIGGIO' **VOTO CRITERIO A VOTO CRITERIO B VOTO CRITERIO C** VOTO CRITERIO D **VOTO CRITERIO E** Organizzazione, direzione e VALUTAZIONE **VOTO TOTALE** coordinamento di centri o di gruppi di ricerca nazionali ed internazionali, ATTIVITA' DI ATTIVITA' DI RICERCA Capacità di attravre finanziamenti consequimento di premi e Consequimento della titolarità di RICERCA Autonomia ecientifica dei candidati competitivi in qualità di responsabile ovvero partecipazione agli stessi e alte attività quali la direzione o la riconoscimenti nazionali ed **SCIENTIFICA** bravetti nei settori in cui è rilevante del progetto SCIENTIFICA internazionali per attività di ricerca parlecipazione a comitati editoriali di riviste scientifiche 5 2 4 0 0 11 **EVENTUALE** GIUDIZIO SULLA RICERCA **SCIENTIFICA VOTO CRITERIO A VOTO CRITERIO B** VOTO CRITERIO C **VOTO CRITERIO D VOTO CRITERIO E** VALUTAZIONE **VOTO TOTALE** ATTIVITA' ATTIVITA' DIDATTICA Congruenza con il profilo di cui al Mod. Didattica integrativa e servizio agli Volume Intensità Continuità **DIDATTICA** 1 del bando 6 5 6 6 29 **EVENTUALE** GIUDIZIO SULL'ATTIVITA' DIDATTICA **VOTO CRITERIO A VOTO CRITERIO B VOTO TOTALE VALUTAZIONE** ATTIVITA' ATTIVITA' GESTIONALI, Volume attività svotte con particolare **GESTIONALI,** ORGANIZZATIVE E DI riferimento agli incarichi di gestione e Continuità ORGANIZZATIVE E agdi impegni assunti SERVIZIO DI SERVIZIO 5 6 11 **EVENTUALE** GIUDIZIO SULLE **ATTIVITA' GESTIONALI.** ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO **VOTO CRITERIO A VOTO CRITERIO B** VOTO CRITERIO C VOTO CRITERIO D **VOTO TOTALE** VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ATTIVITA' CLINICOenza complessiva con il profik intensità continuità grado di responsabilità **ASSISTENZIALI** di cui ai Mod. I del bando **ASSISTENZIALI** 0 0 0 0 0 **EVENTUALE** GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI

ALLEGATO C

CANDIDATI)ATI	CERVIA DAVIDE	MARIGGIO' MARIA ADDOLORATA
	% SCELTA	VOTO RAPPORTATO (inserire dato allegato B collegiale)	VOTO RAPPORTATO (inserire dato allegato B
VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA	50	37,17	39,02
VALUTAZIONE RICERCA SCIENTIFICA	25	7,5	9,17
VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	20	10,67	19,33
VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	ØΊ	3,33	4,58
VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE	0		0,00
	100	58,67	72,10