

PROCEDURA SELETTIVA PUBBLICA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI SECONDA FASCIA PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/D5 SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/25 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. 2693 PROT. 38086 DEL 12/06/2018 AVVISO PUBBLICATO SULLA G.U. N. 51 IN DATA 29/06/2018 4^SERIE SPECIALE, CONCORSI ED ESAMI

RELAZIONE FINALE

La Commissione giudicatrice della procedura sopraindicata, nominata con D.R. N. 2693 PROT. 38086 del 12/06/2018 composta dai:

Prof. ALBERTO SIRACUSANO dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"
Prof. PALMIERO MONTELEONE dell'Università degli Studi di Salerno
Prof. ANDREA FAGIOLINI dell'Università degli Studi di Siena

si riunisce al completo per via telematica, per lo svolgimento delle attività di seguito elencate, il giorno 27/12/2018 alle ore 12,00, come da elenco che segue:

Prof. ALBERTO SIRACUSANO account Skype "~~XXXXXXXXXXXX~~";
Prof. PALMIERO MONTELEONE account Skype "~~XXXXXXXXXXXX~~";
Prof. ANDREA FAGIOLINI account Skype "~~XXXXXXXXXXXX~~"

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. ALBERTO SIRACUSANO account e-mail siracusano@med.uniroma2.it;
Prof. PALMIERO MONTELEONE account e-mail pmonteone@unisa.it;
Prof. ANDREA FAGIOLINI account e-mail andrefagiolini@gmail.com.

La Commissione, sempre presente al completo, si è riunita nei giorni 19/11/2018 in conversazione telefonica e il 27/12/2018 per via telematica in presenza di tutti, iniziando i lavori in data 19/11/2018 e concludendo i lavori in data 27/12/2018.

Nella prima riunione la Commissione ha provveduto ad eleggere il Presidente e il Segretario attribuendo tali funzioni rispettivamente al Prof. ALBERTO SIRACUSANO ed al Prof. ANDREA FAGIOLINI e ad individuare il termine di conclusione del procedimento per il 17/02/2019.

La Commissione ha quindi provveduto a predeterminare i criteri per la valutazione analitica delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum, dell'attività didattica svolta, oltre che dell'esperienza professionale posseduta 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 27/12/2018, 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:

- DRAGO ANTONIO;
- MAREMMANI ANGELO GIOVANNI ICRO;
- MARTINOTTI GIOVANNI.

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 della pubblicazioni, del curriculum, dell'attività didattica e sull'esperienza professionale, 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 27/12/2018, 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:

MARTINOTTI GIOVANNI

MAREMMANI ANGELO GIOVANNI ICRO

DRAGO ANTONIO

e individuando, quindi, MARTINOTTI GIOVANNI quale candidato maggiormente qualificato alle funzioni didattico-scientifiche indicate nel bando per la copertura di n. 1 posto di professore di seconda fascia presso il Dipartimento NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE, per il settore concorsuale 06/D5, S.S.D. MED/25.

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 concorsigelmini2018@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 spediti dal Segretario verbalizzante all'Università degli Studi "Gabriele d'Annunzio" (indirizzo: via dei Vestini, n. 31 - 66100 Chieti).

La Commissione termina i lavori alle ore 12,30 del 27/12/2018.

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof. ALBERTO SIRACUSANO, Presidente della Commissione

Prof. PALMIERO MONTELEONE, Membro della Commissione

Prof. ANDREA FAGIOLINI, Segretario della Commissione



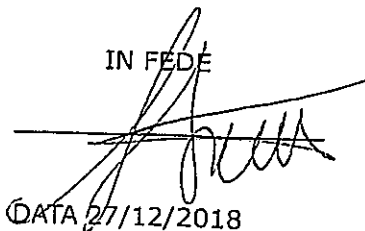
PROCEDURA SELETTIVA PUBBLICA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI
SECONDA FASCIA PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/D5 SETTORE SCIENTIFICO
DISCIPLINARE MED/25 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE
CLINICHE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI "G.D'ANNUNZIO" DI CHIETI-PESCARA, AI SENSI
DELL'ART. 18, COMMA 1, DELLA LEGGE 240/2010 - BANDITA CON D.R. N. 2693 PROT. 38086
DEL 12/06/2018 AVVISO PUBBLICATO SULLA G.U. N. 51 IN DATA 29/06/2018 4^SERIE
SPECIALE, CONCORSI ED ESAMI

DICHIARAZIONE

IL SOTTOSCRITTO PROF. ALBERTO SIRACUSANO, PRESIDENTE DELLA COMMISSIONE
DICHIARA CON LA PRESENTE DI AVER PARTECIPATO, IN VIA TELEMATICA A MEZZO DEL
PROPRIO ACCOUNT E-MAIL "SIRACUSANO@MED.UNIROMA2.IT", ALLA RIUNIONE IN DATA
ODIERNA E DI CONCORDARE CON LA "RELAZIONE FINALE" A FIRMA DEL PROF. ANDREA
FAGIOLINI, SEGRETARIO DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE.

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

IN FEDE



A handwritten signature in black ink, appearing to read 'A. Siracusano', is written over a horizontal line. The signature is fluid and cursive.

DATA 27/12/2018

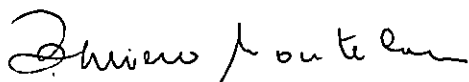
PROCEDURA SELETTIVA PUBBLICA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI SECONDA FASCIA PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/D5 SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/25 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI "G.D'ANNUNZIO" DI CHIETI-PESCARA, AI SENSI DELL'ART. 18, COMMA 1, DELLA LEGGE 240/2010 - BANDITA CON D.R. N. 2693 PROT. 38086 DEL 12/06/2018 AVVISO PUBBLICATO SULLA G.U. N. 51 IN DATA 29/06/2018 4^SERIE SPECIALE, CONCORSI ED ESAMI

DICHIARAZIONE

IL SOTTOSCRITTO PROF. PALMIERO MONTELEONE, MEMBRO DELLA COMMISSIONE DICHIARA CON LA PRESENTE DI AVER PARTECIPATO, IN VIA TELEMATICA A MEZZO DEL PROPRIO ACCOUNT E-MAIL "PMONTELEONE@UNISA.IT", ALLA RIUNIONE IN DATA ODIERNA E DI CONCORDARE CON LA "RELAZIONE FINALE" A FIRMA DEL PROF. ANDREA FAGIOLINI, SEGRETARIO DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE.

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

IN FEDE



DATA 27/12/2018



ELENCO DELLE PUBBLICAZIONI INDICATE DAL CANDIDATO

Domanda n. 2089 - Martinotti Giovanni

Cod. Progr.:	1
Tipologia:	Articolo su rivista scientifica
Titolo dell'articolo:	Repetitive transcranial magnetic stimulation of the left dorsolateral prefrontal cortex may improve symptoms of anhedonia in individuals with cocaine use disorder: A pilot study.
Titolo della rivista:	Brain Stimulation
Volume:	S1935-861X(18)30165-7
Autori:	Pettoruso M, Spagnolo PA, Leggio L, Janiri L, Di Giannantonio M, Gallimberti L, Bonci A, Martinotti G.
Anno:	2018
ISSN:	1935-861X/
DOI:	10.1016/j.brs.2018.06.001
Pagina iniziale:	1
Pagina finale:	3
Contributo del candidato:	principal investigator
Impact Factor (IF):	6.12 - riferito all'anno della pubblicazione
Citazioni:	0
Anni decorsi:	0
Media citazioni/anno:	0
Banca dati:	WoS, pubmed
Nome del file caricato:	Pettoruso Brain Stim.pdf (404 Kb)

Cod. Progr.:	2
Tipologia:	Articolo su rivista scientifica
Titolo dell'articolo:	Relationship between craving and plasma leptin concentrations in patients with cocaine addiction.
Titolo della rivista:	Psychoneuroendocrinology
Volume:	Nov;85:35-41
Autori:	Martinotti G, Montemilto C, Baroni G, Andreoli S, Alimonti F, Di Nicola M,



PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI II FASCIA
MED/25 - dipartimento di NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE

Domanda: 2089 - Candidato: Giovanni Martinotti - **[REDACTED]**

Tonioni F, Leggio L, di Giannantonio M, Janiri L.

Anno: 2018

ISSN: 0306-4530

DOI: <https://doi.org/10.1016/j.psyneuen.2017.08.004>

Pagina iniziale: 35

Pagina finale: 41

Contributo del candidato: principal investigator

Impact Factor (IF): 4.71 - riferito al primo anno successivo alla pubblicazione

Citazioni: 0

Anni decorsi: 1

Media citazioni/anno: 0

Banca dati: Scopus

Nome del file caricato: Leptina and craving.pdf (514 Kb)

Cod. Progr.: 3

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Substance-related psychopathology and aggressiveness in a nightlife holiday resort: Results from a pilot study in a psychiatric inpatient unit in Ibiza.

Titolo della rivista: Human Psychopharmacology

Volume: May;32(3)

Autori: Martinotti G, Cinosi E1, Santacroce R1,2, Papanti D3, Pasquini A1, Mancini V1, Corbo M1, Fiori F1, Sarchione F1, Marchetti D4, Verrocchio MC4, Di Giannantonio M1, Torrens M5, Schifano F2, Morlan Coarasa MJ6, Merino DeJ Villar C6.

Anno: 2017

ISSN: 1099-1077

Pagina iniziale: 1

Pagina finale: 6

Contributo del candidato: principal investigator

Impact Factor (IF): 2.8 - riferito al primo anno successivo alla pubblicazione

Citazioni: 3



Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara
Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI II FASCIA
MED/25 - dipartimento di NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE

Domanda: 2089 - Candidato: Giovanni Martinotti - CF [REDACTED]

Anni decorsi: 1
Media citazioni/anno: 3
Banca dati: Scopus
Nome del file caricato: Martinotti_et_al-2017-Human_Psychopharmacology_Clinical_and_Experimental (4).pdf (124 Kb)

Cod. Progr.: 4
Tipologia: Articolo su rivista scientifica
Titolo dell'articolo: Aripiprazole for relapse prevention and craving in alcohol use disorder: current evidence and future perspectives.
Titolo della rivista: Expert Opin Investig Drugs
Volume: Jun;25(6)
Autori: Martinotti G, Orsolini L, Fornaro M, Vecchiotti R, De Berardis D, Iasevoli F, Torrens M, Di Giannantonio M.
Anno: 2016
ISSN: 1354-3784
Pagina iniziale: 719
Pagina finale: 728
Contributo del candidato: coordinator
Impact Factor (IF): 3.88 - riferito al primo anno successivo alla pubblicazione
Citazioni: 9
Anni decorsi: 2
Media citazioni/anno: 4
Banca dati: Scopus
Nome del file caricato: Aripiprazole Expert Opinion.pdf (1.1 Mb)

Cod. Progr.: 5
Tipologia: Articolo su rivista scientifica
Titolo dell'articolo: Agomelatine Increases BDNF Serum Levels in Depressed Patients in Correlation with the Improvement of Depressive Symptoms.
Titolo della rivista: Int J Neuropsychopharmacology
Volume: Apr 29;19(5)



PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI II FASCIA
MED/25 - dipartimento di NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE

Domanda: 2089 - Candidato: Giovanni Martinotti - CF

Autori: Martinotti G, Pettoruso M, De Berardis D, Varasano PA, Lucidi Pressanti G, De Remigis V, Valchera A, Ricci V, Di Nicola M, Janiri L, Biggio G, Di Giannantonio M.

Anno: 2016

ISSN: 1461-1457

Pagina iniziale: 1

Pagina finale: 6

Contributo del candidato: principal investigator

Impact Factor (IF): 3.98 - riferito al primo anno successivo alla pubblicazione

Citazioni: 17

Anni decorsi: 3

Media citazioni/anno: 6

Banca dati: Scopus

Nome del file caricato: Agomelatine BDNF.pdf (865 Kb)

Cod. Progr.: 6

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: The influence of illness-related variables, personal resources and context-related factors on real-life functioning of people with schizophrenia.

Titolo della rivista: World Psychiatry

Volume: 2014 Oct;13(3)

Autori: Galderisi S1, Rossi A, Rocca P, Bertolino A, Mucci A, Bucci P, Rucci P, Gibertoni D, Aguglia E, Amore M, Bellomo A, Biondi M, Brugnoli R, Dell'Osso L, De Ronchi D, Di Emidio G, Di Giannantonio M, Fagiolini A, Marchesi C, Monteleone P, Oldani L, Pinna F, R

Anno: 2014

ISSN: 2051-5545

Pagina iniziale: 275

Pagina finale: 287

Contributo del candidato: collaborator

Impact Factor (IF): 25 - riferito al primo anno successivo alla pubblicazione

Citazioni: 81

Anni decorsi: 4



Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara
Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI II FASCIA
MED/25 - dipartimento di NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE

Domanda: 2089 - Candidato: Giovanni Martinotti - CF: [REDACTED]

Media citazioni/anno: 20
Banca dati: Scopus
Nome del file caricato: World Psy Galderisi.pdf (225 Kb)

Cod. Progr.: 7
Tipologia: Articolo su rivista scientifica
Titolo dell'articolo: Novel Psychoactive Substances in Young Adults with and without Psychiatric Comorbidities
Titolo della rivista: BioMed Research International
Volume: Article ID 815424
Autori: Martinotti G, Lupi M1, Acciavatti T1, Cinosi E1, Santacroce R1, Signorelli MS2, Bandini L3, Lisi G4, Quattrone D5, Ciambroñe P6, Aguglia A7, Pirina F8, Calò S9, Janiri L10, di Giannantonio M1.
Anno: 2014
ISSN: 2314-6141
Pagina iniziale: 1
Pagina finale: 7
Contributo del candidato: principal investigator
Impact Factor (IF): 2.58 - riferito al primo anno successivo alla pubblicazione
Citazioni: 39
Anni decorsi: 3
Media citazioni/anno: 12
Banca dati: Scopus
Nome del file caricato: NPS BIOMED.pdf (591 Kb)

Cod. Progr.: 8
Tipologia: Articolo su rivista scientifica
Titolo dell'articolo: Anhedonia and major depression: the role of agomelatine.
Titolo della rivista: Eur Neuropsychopharmacology
Volume: 22 Suppl 3:S505-10.
Autori: Di Giannantonio M1, Martinotti G.
Anno: 2012



Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara
Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI II FASCIA
MED/25 - dipartimento di NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE

Domanda: 2009 - Candidato: Giovanni Martinotti - CF ~~XXXXXXXXXXXX~~

ISSN: 0924-977X

Pagina iniziale: 505

Pagina finale: 510

Contributo del candidato: review coordinator

Impact Factor (IF): 4.12 - riferito al primo anno successivo alla pubblicazione

Citazioni: 29

Anni decorsi: 5

Media citazioni/anno: 6

Banca dati: Scopus

Nome del file caricato: Anhedonia MDG.pdf (207 Kb)

Cod. Progr.: 9

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Agomelatine versus venlafaxine XR in the treatment of anhedonia in major depressive disorder: a pilot study.

Titolo della rivista: J Clin Psychopharmacol. 2012 Aug;487-91.

Volume: 32(4)

Autori: Martinotti G1, Sepede G, Gambi F, Di Iorio G, De Berardis D, Di Nicola M, Onofri M, Janiri L, Di Giannantonio M.

Anno: 2012

ISSN: 0271-0749

Pagina iniziale: 487

Pagina finale: 491

Contributo del candidato: principal investigator

Impact Factor (IF): 3.13 - riferito al primo anno successivo alla pubblicazione

Citazioni: 51

Anni decorsi: 6

Media citazioni/anno: 8

Banca dati: Scopus

Nome del file caricato: Ago vs Venlafaxine.pdf (240 Kb)

Cod. Progr.: 10

Questo documento è stato stampato da Giovanni Martinotti - giovanni.martinotti@unich.it

Pagina 6 di 10 - Stampa emessa dal Sistema per la Gestione delle Candidature in data 23/07/2018 alle ore 16:00



Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara
Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI II FASCIA
MED/25 - dipartimento di NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE

Domanda: 2089 - Candidato: Giovanni Martinotti - CF. [REDACTED]

Tipologia: Articolo su rivista scientifica
Titolo dell'articolo: Acetyl-L-Carnitine in the treatment of anhedonia, melancholic and negative symptoms in alcohol dependent subjects.
Titolo della rivista: Prog Neuropsychopharmacol Biol Psychiatry
Volume: 35(4):953-8
Autori: Martinotti G, Andreoli S, Reina D, Di Nicola M, Ortolani I, Tedeschi D, Fanella F, Pozzi G, Iannoni E, D'Iddio S, Prof LJ.
Anno: 2011
ISSN: 0278-5846
Pagina iniziale: 953
Pagina finale: 958
Contributo del candidato: principal investigator
Impact Factor (IF): 4.18 - riferito al primo anno successivo alla pubblicazione
Citazioni: 18
Anni decorsi: 7
Media citazioni/anno: 2
Banca dati: Scopus
Nome del file caricato: ALC Progress.pdf (554 Kb)

Cod. Progr.: 11
Tipologia: Articolo su rivista scientifica
Titolo dell'articolo: Transcranial Direct Current Stimulation in Substance Use Disorders: A Systematic Review of Scientific Literature.
Titolo della rivista: J ECT
Volume: 33(3)
Autori: Lupi M, Martinotti G, Santacroce R, Cinosi E, Carlucci M, Marini S, Acciavatti T, di Giannantonio M.
Anno: 2017
ISSN: 1095-0680
Pagina iniziale: 203
Pagina finale: 209
Contributo del candidato: coordinator



Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara
Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI II FASCIA
MED/25 - dipartimento di NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE

Domanda: 2089 - Candidato: Giovanni Martinotti - CF ~~XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX~~

Impact Factor (IF): 1.89 - riferito al primo anno successivo alla pubblicazione

Citazioni: 4

Anni decorsi: 1

Media citazioni/anno: 2

Banca dati: Scopus

Nome del file caricato: Review TDCS (3).pdf (216 Kb)

Cod. Progr.: 12

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: The Efficacy of Transcranial Direct Current Stimulation in Pregabalin Abuse: A Case Report.

Titolo della rivista: J ECT

Volume: Mar;34(1)

Autori: Lupi M, Sepede G, Cinosi E, Martinotti G, di Giannantonio M

Anno: 2018

ISSN: 1095-0680

Pagina iniziale: e14

Pagina finale: e15

Contributo del candidato: patient management

Impact Factor (IF): 1.89 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 0

Anni decorsi: 1

Media citazioni/anno: 0

Banca dati: Scopus

Nome del file caricato: Lupi et al. JECT (4).pdf (71 Kb)

Cod. Progr.: 13

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: The Interface between Neuroscience and Neuro-Psychoanalysis: Focus on Brain Connectivity.

Titolo della rivista: Front Hum Neurosci

Questo documento è stato stampato da Giovanni Martinotti - giovanni.martinotti@unich.it



Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara
Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI II FASCIA
MED/25 - dipartimento di NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE

Domanda: 2089 - Candidato: Giovanni Martinotti - CF. [REDACTED]

Media citazioni/anno: 2

Banca dati: Scopus

Nome del file caricato: Angelucci_F_AddictBiol_2010 (1).pdf (75 Kb)

Cod. Progr.: 15

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Pregabalin, tiapride and lorazepam in alcohol withdrawal syndrome: a multi-centre, randomized, single-blind comparison trial.

Titolo della rivista: Addiction Biology

Volume: Feb;105(2):288-99

Autori: Martinotti G, di Nicola M, Frustaci A, Romanelli R, Tedeschi D, Guglielmo R, Guerriero L, Bruschi A, De Filippis R, Pozzi G, Di Giannantonio M, Bria P, Janiri L.

Anno: 2010

ISSN: 1360-0443

Pagina iniziale: 288

Pagina finale: 299

Contributo del candidato: principal investigator

Impact Factor (IF): 4.83 - riferito al primo anno successivo alla pubblicazione

Citazioni: 46

Anni decorsi: 8

Media citazioni/anno: 6

Banca dati: Scopus

Nome del file caricato: Pregabalin detox 'Addiction'.pdf (251 Kb)

Chieti: 23/07/18

Luogo e data

Giovanni Martinotti

Il Candidato (firma leggibile)



ELENCO DELLE PUBBLICAZIONI INDICATE DAL CANDIDATO

Domanda n. 2161 - Maremmani Angelo Giovanni Icro

Cod. Progr.:	1
Tipologia:	Articolo su rivista scientifica
Titolo dell'articolo:	Psychopathology of addiction: Can the SCL90-based five-dimensional structure differentiate Heroin Use Disorder from a non-substance-related addictive disorder such as Gambling Disorder?
Titolo della rivista:	Annals Of General Psychiatry
Volume:	17
Autori:	Maremmani, A. G. I. Gazzarrini, D. Fiorin, A. Cingano, V. Bello, G. Perugi, G. Maremmani, I.
Anno:	2018
ISSN:	1744-859X
Pagina iniziale:	1
Pagina finale:	9
Contributo del candidato:	primo autore, studio della letteratura, realizzazione del manoscritto, analisi dati
Impact Factor (IF):	2 - riferito all'anno della pubblicazione
Citazioni:	0
Anni decorsi:	0
Media citazioni/anno:	0
Banca dati:	scopus
Nome del file caricato:	01 - Psychopathology of addiction GAMbling.pdf (631 Kb)

Cod. Progr.:	2
Tipologia:	Articolo su rivista scientifica
Titolo dell'articolo:	Toward the Identification of a Specific Psychopathology of Substance Use Disorders
Titolo della rivista:	Frontiers In Psychiatry
Volume:	8
Autori:	Maremmani, A. G. I. Pani, P. P. Rovai, L. Bacciardi, S. Maremmani, I.



Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara
Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI II FASCIA
MED/25 - dipartimento di NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE

Domanda: 2161 - Candidato: Angelo Giovanni Icro Maremmani - CF [REDACTED]

Anno: 2017
ISSN: 1664-0640
Pagina iniziale: 1
Pagina finale: 10
Contributo del candidato: primo autore, stesura del manoscritto
Altre informazioni: revisione di lavori personali sul tema dello studio della psicopatologia del disturbo da uso di sostanze
Impact Factor (IF): 2.857 - riferito all'anno della pubblicazione
Citazioni: 2
Anni decorsi: 1
Media citazioni/anno: 2
Banca dati: SCOPUS
Nome del file caricato: 02 - psychopathology.pdf (187 Kb)

Cod. Progr.: 3
Tipologia: Articolo su rivista scientifica
Titolo dell'articolo: Further Evidence of a Specific Psychopathology of Addiction. Differentiation from Other Psychiatric Psychopathological Dimensions (Such as Obesity)
Titolo della rivista: International Journal of Environmental Research and Public Health
Volume: 14
Autori: Maremmani, A. G. I. Cerniglia, L. Cimino, S. Bacciardi, S. Rovai, L. Pallucchini, A. Spera, V. Perugi, G. Maremmani, I.
Anno: 2017
ISSN: 1660-4601
Pagina iniziale: 1
Pagina finale: 10
Contributo del candidato: PRIMO AUTORE, STUDIO DELLA LETTERATURA, STESURA MANOSCRITTO, ANALISI DATI
Impact Factor (IF): 2.145 - riferito al primo anno successivo alla pubblicazione
Citazioni: 3
Anni decorsi: 1
Media citazioni/anno: 3



Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara
Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI II FASCIA
MED/25 - dipartimento di NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE

Domanda: 2181 - Candidato: Angelo Giovanni Icro Maremmani - CF: [REDACTED]

Banca dati: SCOPUS

Nome del file caricato: 03 - Further Evidence of a Specific Psychopathology of Addiction (OBESITY).pdf (307 Kb)

Cod. Progr.: 4

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Chronology of illness in dual diagnosis heroin addicts: The role of mood disorders

Titolo della rivista: Journal of Affective Disorders

Volume: 179

Autori: Maremmani, A. G. I. Rovai, L. Rugani, F. Bacciardi, S. Massimetti, E. Gazzarrini, D. Dell'Osso, L. Tang, F. Akiskal, H. S. Maremmani, I.

Anno: 2015

ISSN: 1573-2517

Pagina iniziale: 156

Pagina finale: 160

Contributo del candidato: PRIMO AUTORE. STUDIO DELLA LETTERATURA, STESURA MANOSCRITTO, INTERPRETAZIONE DEI DATI

Impact Factor (IF): 4.035 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 6

Anni decorsi: 3

Media citazioni/anno: 2

Banca dati: SCOPUS

Nome del file caricato: 04 - Chronology of illness in dual diagnosis heroin addicts- The role of mood disorders.pdf (186 Kb)

Cod. Progr.: 5

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Does Dual Diagnosis Affect Violence and Moderate/Superficial Self-harm in Heroin Addiction at Treatment Entry?

Titolo della rivista: Journal of Addiction Medicine

Volume: 8

Autori: Maremmani, A. G. I. Rugani, F. Bacciardi, S. Rovai, L. Pacini, M. Dell'Osso,

Questo documento è stato stampato da Angelo Giovanni Icro Maremmani - [REDACTED]



Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara
Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI II FASCIA
MED/25 - dipartimento di NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE

Domanda: 2181 - Candidato: Angelo Giovanni Icro Maremmani - CF: [REDACTED]

L. Maremmani, I.

Anno: 2014

ISSN: 1935-3227

Pagina iniziale: 116

Pagina finale: 122

Contributo del candidato: primo autore, stesura manoscritto, revisione letteratura, analisi dati

Impact Factor (IF): 2.406 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 10

Anni decorsi: 4

Media citazioni/anno: 3

Banca dati: SCOPUS

Nome del file caricato: 05 - Does Dual Diagnosis Affect Violence and Moderate_Superficial Self-harm in Heroin Addiction at Treatment Entry_.pdf (109 Kb)

Cod. Progr.: 6

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: The long-term outcome of patients with heroin use disorder/dual disorder (chronic psychosis) after admission to enhanced methadone maintenance

Titolo della rivista: Annals Of General Psychiatry

Volume: 17

Autori: Maremmani, A. G. I. Pallucchini, A. Rovai, L. Bacciardi, S. Spera, V. Maiello, M. Perugi, G. Maremmani, I.

Anno: 2018

ISSN: 1744-859X

Pagina iniziale: 1

Pagina finale: 14

Contributo del candidato: revisione della letteratura, stesura del manoscritto, analisi dei dati

Impact Factor (IF): 2 - riferito al primo anno successivo alla pubblicazione

Citazioni: 0

Anni decorsi: 0

Media citazioni/anno: 0

Banca dati: SCOPUS

Questo documento è stato stampato da Angelo Giovanni Icro Maremmani - [REDACTED]



Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara
Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI II FASCIA
MED/25 - dipartimento di NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE

Domanda: 2161 - Candidato: Angelo Giovanni Icro Maremmani - CR

Nome del file caricato: 06 - The long-term outcomes of heroin dependent-treatment-resistant patients with bipolar 1 comorbidity after admission to enhanced methadone maintenance.pdf (324 Kb)

Cod. Progr.: 7

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Do methadone and buprenorphine have the same impact on psychopathological symptoms of heroin addicts?

Titolo della rivista: Annals Of General Psychiatry

Volume: 10

Autori: Maremmani, A. G. I. Rovai, L. Pani, P. P. Pacini, M. Lamanna, F. Rugani, F. Schiavi, E. Dell'osso, L. Maremmani, I.

Anno: 2011

ISSN: 1744-859X

Pagina iniziale: 1

Pagina finale: 8

Contributo del candidato: stesura manoscritto, analisi dei dati, revisione della letteratura

Impact Factor (IF): 2 - riferito al primo anno successivo alla pubblicazione

Citazioni: 47

Anni decorsi: 6

Media citazioni/anno: 8

Banca dati: SCOPUS

Nome del file caricato: 07 - Do methadone and buprenorphine have the same impact on psychopathological symptoms of heroin addicts?.pdf (218 Kb)

Cod. Progr.: 8

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Dual diagnosis and chronology of illness in treatment-seeking Italian patients dependent on heroin

Titolo della rivista: Journal of Addictive Diseases

Volume: 30

Autori: Maremmani, A. G. Dell'Osso, L. Pacini, M. Popovic, D. Rovai, L. Torrens, M. Perugi, G. Maremmani, I.

Questo documento è stato stampato da Angelo Giovanni Icro Maremmani -



Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara
Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI II FASCIA
MED/25 - dipartimento di NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE

Domanda: 2161 - Candidato: Angelo Giovanni Icro Maremmani - CF: [REDACTED] - email: [REDACTED]

Anno: 2011
ISSN: 1545-0848
Pagina iniziale: 123
Pagina finale: 135
Contributo del candidato: stesura manoscritto, analisi dei dati, revisione della letteratura
Impact Factor (IF): 1.762 - riferito al primo anno successivo alla pubblicazione
Citazioni: 39
Anni decorsi: 7
Media citazioni/anno: 5
Banca dati: SCOPUS
Nome del file caricato: 08 - Dual Diagnosis and Chronology of Illness in Treatment- Seeking Italian Patients Dependent on Heroin.pdf (138 Kb)

Cod. Progr.: 9
Tipologia: Articolo su rivista scientifica
Titolo dell'articolo: Differentiating Between the Course of Illness in Bipolar 1 and Chronic-Psychotic Heroin-Dependent Patients at Their First Agonist Opioid Treatment
Titolo della rivista: Journal of Addictive Diseases
Volume: 34
Autori: Maremmani, A. G. Rugani, F. Bacciardi, S. Rovai, L. Massimetti, E. Gazzarrini, D. Dell'Osso, L. Maremmani, I.
Anno: 2015
ISSN: 1545-0848
Pagina iniziale: 1
Pagina finale: 12
Contributo del candidato: revisione della letteratura, stesura del manoscritto, analisi dei dati
Impact Factor (IF): 1.762 - riferito al primo anno successivo alla pubblicazione
Citazioni: 3
Anni decorsi: 3
Media citazioni/anno: 1
Banca dati: SCOPUS



Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara
Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI II FASCIA
MED/25 - dipartimento di NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE

Domanda: 2161 - Candidato: Angelo Giovanni Icro Maremmani - CF# [REDACTED]

Anno: 2014
ISSN: 2284-0729
Pagina iniziale: 287
Pagina finale: 302
Contributo del candidato: revisione della letteratura e stesura del manoscritto
Impact Factor (IF): 1.981 - riferito al primo anno successivo alla pubblicazione
Citazioni: 25
Anni decorsi: 4
Media citazioni/anno: 6
Banca dati: SCOPUS
Nome del file caricato: 11 - Substance abuse and psychosis. The strange case of opioids.pdf (291 Kb)

Cod. Progr.: 12
Tipologia: Articolo su rivista scientifica
Titolo dell'articolo: Subtyping patients with heroin addiction at treatment entry: factor derived from the Self-Report Symptom Inventory (SCL-90)
Titolo della rivista: Annals Of General Psychiatry
Volume: 9
Autori: Maremmani, I. Pani, P. P. Pacini, M. Bizzarri, J. V. Trogu, E. Maremmani, A. G. Gerra, G. Perugi, G. Dell'Osso, L.
Anno: 2010
ISSN: 1744-859X
Pagina iniziale: 1
Pagina finale: 12
Contributo del candidato: revisione della letteratura, interpretazione dei dati, revisione corpo del manoscritto
Impact Factor (IF): 1.915 - riferito al primo anno successivo alla pubblicazione
Citazioni: 55
Anni decorsi: 8
Media citazioni/anno: 7
Banca dati: SCOPUS

Questo documento è stato stampato da Angelo Giovanni Icro Maremmani - [REDACTED]



Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara
Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI II FASCIA
MED/25 - dipartimento di NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE

Domanda: 2161 - Candidato: Angelo Giovanni Icro Maremmani - CF [REDACTED]

Pagina iniziale: 1

Pagina finale: 12

Contributo del candidato: primo autore, studio della letteratura, realizzazione del manoscritto, analisi dati

Impact Factor (IF): 2.128 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 0

Anni decorsi: 0

Media citazioni/anno: 0

Banca dati: SCOPUS

Nome del file caricato: 14 - Towards a psychopathology specific to Substance Use Disorder_ Should emotional responses to life events be included_.pdf (645 Kb)

Cod. Progr.: 15

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: The long-term outcome of patients with heroin use disorder/dual disorder (chronic psychosis) after admission to enhanced methadone maintenance

Titolo della rivista: Annals of General Psychiatry

Volume: 17

Autori: Maremmani, A. G. I. Pallucchini, A. Rovai, L. Bacciardi, S. Spera, V. Maiello, M. Perugi, G. Maremmani, I.

Anno: 2018

ISSN: 1744-859X

Pagina iniziale: 1

Pagina finale: 11

Contributo del candidato: primo autore, studio della letteratura, realizzazione del manoscritto, analisi dati

Impact Factor (IF): 2 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 0

Anni decorsi: 0

Media citazioni/anno: 0

Banca dati: SCOPUS

Nome del file caricato: 15 - The long-term outcome of patients with heroin use disorder:dual disorder (chronic psychosis) after admission to enhanced methadone

Questo documento è stato stampato da Angelo Giovanni Icro Maremmani - [REDACTED]



Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara
Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI II FASCIA
MED/25 - dipartimento di NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE

Domanda: 2161 - Candidato: Angelo Giovanni Icro Maremmani - CF [REDACTED]

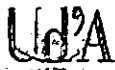
maintenance.pdf (959 Kb)

Pescara, 28/7/18

Luogo e data

[Handwritten Signature]

Il Candidato (firma leggibile)



ELENCO DELLE PUBBLICAZIONI INDICATE DAL CANDIDATO

Domanda n. 2160 -Drago Antonio

Cod. Progr.:1

Tipologia:Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Insight gained from genome-wide interaction and enrichment analysis on weight gain during citalopram treatment

Titolo della rivista: Neurosci Lett

Volume: 10

Autori:Corfitsen HT, Drago A

Anno: 2017

ISSN: 0304-3940

Pagina iniziale: 38

Pagina finale: 43

Contributo del candidato: Ho condotto metodi, risultati e partecipato alla discussione. Supervisione articolo.

Impact Factor (IF): 2.159 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni:3

Anni decorsi: 0

Media citazioni/anno: 3

Banca dati:Scopus

Nome del file caricato: 1-s2.0-S0304394016309193-main.pdf (561 Kb)

Cod. Progr.:2

Tipologia:Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Videoconferencing in psychiatry, a meta-analysis of assessment and treatment

Titolo della rivista: Eur Psychiatry

Volume: 36

Autori:Drago A, Winding TN, Antypa N

Anno: 2016



Università degli Studi Gabriele d'Annunzio -Chieti Pescara
Procedure Pubbliche di Selezione -
Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI II FASCIA
MED/25 - dipartimento di NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE

Domanda: 2160 -Candidato: Antonio Drago -CF: [REDACTED]

ISSN: 0924-9338

Pagina iniziale: 29

Pagina finale: 37

Contributo del candidato: Ho condotto metodi, risultati e partecipato alla discussione. Supervisione articolo.

Impact Factor (IF): 3.123 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni:3

Anni decorsi: 1

Media citazioni/anno: 3

Banca dati:Scopus

Nome del file caricato: 1-s2.0-S0924933816300049-main.pdf (1.4 Mb)

Cod. Progr.:3

Tipologia:Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Hippocampal Pruning as a New Theory of Schizophrenia Etiopathogenesis

Titolo della rivista: Mol Neurobiol

Volume: 53

Autori:Cocchi E, Drago A, Serretti A

Anno: 2016

ISSN: 0893-7648

Pagina iniziale: 2065

Pagina finale: 2081

Contributo del candidato: Ho contribuito a condurre metodi, risultati e partecipato alla discussione. Supervisione articolo.

Impact Factor (IF):1.19 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni:11

Anni decorsi:1

Media citazioni/anno:

Banca dati:Scopus

Nome del file caricato: Cocchi2016_Article_HippocampalPruningAsANewTheory.pdf (1.2 Mb)

Cod. Progr.:4

Questo documento è stato stampato da Antonio Drago [REDACTED]

PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI II FASCIA
MED/25 - dipartimento di NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE

Domanda: 2160 -Candidato: Antonio Drago -CF: XXXXXXXXXX

Tipologia:Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: The microtubule-associated molecular pathways may be genetically disrupted in patients with Bipolar Disorder. Insights from the molecular cascades

Titolo della rivista: Affect Disord

Volume: 190

Autori:Drago A, Crisafulli C, Sidoti A, Calabrò M, Serretti A

Anno: 2016

ISSN: 0165-0327

Pagina iniziale: 429

Pagina finale: 438

Contributo del candidato: Ho condotto metodi, risultati e partecipato alla discussione. Supervisione articolo.

Impact Factor (IF): 3.432 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni:4

Anni decorsi: 1

Media citazioni/anno: 4

Banca dati:Scopus

Nome del file caricato: 3.pdf (1.4 Mb)

Cod. Progr.:5

Tipologia:Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Enrichment pathway analysis. The inflammatory genetic background in Bipolar Disorder.

Titolo della rivista: J Affect Disord

Volume: 179

Autori:Drago A, Crisafulli C, Calabrò M, Serretti A

Anno: 2015

ISSN: 0165-0327

Pagina iniziale: 88

Pagina finale: 94

Contributo del candidato: Ho condotto metodi, risultati e partecipato alla discussione. Supervisione

articolo.

Impact Factor (IF): 3.57 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni:14

Anni decorsi: 2

Media citazioni/anno: 7

Banca dati:Scopus

Nome del file caricato: 2.pdf (279 Kb)

Cod. Progr.:6

Tipologia:Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: A molecular pathway analysis informs the genetic background at risk for schizophrenia

Titolo della rivista: Prog Neuropsychopharmacol Biol Psychiatry

Volume: 59

Autori:Crisafulli C, Drago A, Calabrò M, Spina E, Serretti A

Anno: 2016

ISSN: 0278-5846

Pagina iniziale:21

Pagina finale:30

Contributo del candidato: Ho condotto metodi, risultati e partecipato alla discussione. Supervisione articolo.

Impact Factor (IF): 3.978 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni:9

Anni decorsi: 2

Media citazioni/anno: 4.5

Banca dati:Scopus

Nome del file caricato: 1-s2.0-S0278584614002462-main.pdf (988 Kb)

Cod. Progr.:7

Tipologia:Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Genome-wide association study supports the role of the immunological system and of the neurodevelopmental processes in response to haloperidol

treatment

Titolo della rivista: Pharmacogenet Genomics

Volume: 24

Autori: Drago A, Giegling I, Schäfer M, Hartmann AM, Konte B, Friedl M, et al.

Anno: 2014

ISSN: 1744-6872

Pagina iniziale: 14

Pagina finale: 19

Contributo del candidato: Ho condotto metodi, risultati e partecipato alla discussione.

Impact Factor (IF): 3.481 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 13

Anni decorsi: 3

Media citazioni/anno: 4.33

Banca dati: Scopus

Nome del file caricato: 01213011-201406000-00004.pdf (323 Kb)

Cod. Progr.: 8

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: The role of COMT gene variants in depression: Bridging neuropsychological, behavioral and clinical phenotypes

Titolo della rivista: Neurosci Biobehav Rev

Volume: 37

Autori: Antypa N, Drago A, Serretti A

Anno: 2013

ISSN: 0149-7634

Pagina iniziale: 1597

Pagina finale: 1610

Contributo del candidato: Ho partecipato alla conduzione di metodi, risultati e partecipato alla discussione.

Impact Factor (IF): 10.284 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 43

PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI II FASCIA
MED/25 - dipartimento di NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE

Domanda: 2160 -Candidato: Antonio Drago -CF: [REDACTED]

Anni decorsi: 4

Media citazioni/anno: 10.75

Banca dati:WoS

Nome del file caricato: Anty.pdf (1.5 Mb)

Cod. Progr.:9

Tipologia:Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: AKAP13, CACNA1, GRIK4 and GRIA1 genetic variations may be associated with haloperidol efficacy during acute treatment

Titolo della rivista:Eur Neuropsychopharmacol

Volume: 23

Autori:Drago A, Giegling I, Schäfer M, Hartmann AM, Friedl M, Konte B, et al.

Anno: 2013

ISSN: 0924-977X

Pagina iniziale: 887

Pagina finale: 894

Contributo del candidato: Ho condotto metodi, risultati e partecipato alla discussione.

Impact Factor (IF): 5.395 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni:14

Anni decorsi: 4

Media citazioni/anno: 3.5

Banca dati:WoS

Nome del file caricato: aka.pdf (541 Kb)

Cod. Progr.:10

Tipologia:Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: DISC1-TSNAX and DAOA genes in major depression and citalopram efficacy

Titolo della rivista: J Affect Disord

Volume: 168

Autori:Arias B, Fabbri C, Serretti A, Drago A, Mitjans M, Gastó C, et al.

Anno: 2014

ISSN: 0165-0327

Pagina iniziale:1

Pagina finale:97

Contributo del candidato: Ho contribuito alla discussione

Impact Factor (IF): 3.383 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni:5

Anni decorsi: 3

Media citazioni/anno: 0.6

Banca dati:Scopus

Nome del file caricato: disc.pdf (476 Kb)

Danimarca, Aalborg. 27 luglio, 2018

Luogo e data


Il Candidato (firma leggibile)

Alp - B

COMMISSARIO	FAGIOLINI ANDREA				
CANDIDATO	MARTINOTTI GIOVANNI				
	RANGE %	NOTE	% SCELTA	VOTO	VOTO RAPPORATO
VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA	70%	da ripartire tra le due voci	35	345	31,54
VALUTAZIONE RICERCA SCIENTIFICA			35	18	18,57
VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	15%		15	22	11,00
VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	5%		5	12	5,90
VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE	10%		10	22	9,17
		SOMMA %	100	VOTO TOTALE	75,78

VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO TOTALE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA
	Consistenza complessiva	Intensità	Continuità	
	6	5	6	

EVENTUALE GIUDIZIO SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA ESPRESSO ANCHE SULLA SCORTA DEI VALORI INDICATI DAL CANDIDATO	<hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>
--	---

PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA (sono riportati i valori dichiarati dal candidato)	SETTORI NON BIBLIOMETRICI		
	numero complessivo di articoli edili su riviste a carattere scientifico dotati di ISSN e di contributi in volumi dotati di ISBN (o ISM) pubblicati	numero pubblicazioni edite nelle riviste di carattere scientifico definite di classe A	numero libri (escluso curatelo) e uno o a più autori dotati di ISSN (o ISM) pubblicati
	negli ultimi 10 anni per la prima fascia negli ultimi 5 anni per la seconda 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
	SETTORI BIBLIOMETRICI		
	numero complessivo di articoli pubblicati su riviste scientifiche contenute nelle banche dati internazionali (Scopus, WoS): 117	numero complessivo di citazioni/riviste della produzione scientifica pubblicata e rilevata dalle banche dati internazionali (Scopus, WoS): 2787	Indice H di Hirsch calcolato sulla base delle citazioni/riviste dalle banche dati internazionali (Scopus, WoS) con riferimento alla produzione scientifica pubblicata: 28
	negli ultimi 10 anni per la prima fascia negli ultimi 5 anni per la seconda 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

NUMERO MASSIMO PUBBLICAZIONI VALUTABILI	15
--	-----------

VALUTAZIONE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE PUBBLICAZIONI
	Originalità, Innovatività, rigore metodologico e rilevanza	Congruenza	Rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione	Determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione	328
PUBBLICAZIONE N. 01	6	6	6	5	23
PUBBLICAZIONE N. 02	6	6	6	5	23
PUBBLICAZIONE N. 03	5	6	6	5	22
PUBBLICAZIONE N. 04	6	6	6	5	23
PUBBLICAZIONE N. 05	6	6	6	5	23
PUBBLICAZIONE N. 06	6	6	6	1	19
PUBBLICAZIONE N. 07	5	6	6	5	22
PUBBLICAZIONE N. 08	5	6	6	5	22
PUBBLICAZIONE N. 09	6	6	6	5	23
PUBBLICAZIONE N. 10	6	6	6	5	23
PUBBLICAZIONE N. 11	5	6	6	4	21
PUBBLICAZIONE N. 12	6	6	6	4	22
PUBBLICAZIONE N. 13	4	5	6	3	18
PUBBLICAZIONE N. 14	5	6	6	4	21
PUBBLICAZIONE N. 15	6	6	6	5	23

EVENTUALE GIUDIZIO SULLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE	<hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>
--	---

VALUTAZIONE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO TOTALE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA
	Autonomia scientifica del candidato	6	Capacità di attrarre finanziamenti competitivi in qualità di responsabile del progetto 3	Organizzazione, direzione e coordinamento di centri o di gruppi di ricerca nazionali ed internazionali, ovvero partecipazione agli stessi e altre attività quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste scientifiche 5	Conseguimento della titolarità di brevetti nei settori in cui è rilevante 0	

EVENTUALE GIUDIZIO SULLA RICERCA SCIENTIFICA	<hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>					
--	---	--	--	--	--	--

VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO TOTALE ATTIVITA' DIDATTICA
	Volume	6	Intensità 3	Continuità 3	Congruenza con il profilo di cui al Mod. 1 del bando 6	

EVENTUALE GIUDIZIO SULL'ATTIVITA' DIDATTICA	<hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>					
---	---	--	--	--	--	--

VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO TOTALE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO
	Volume e attività svolte con particolare riferimento agli incarichi di gestione e agli impegni assunti 6	Continuità 6	

EVENTUALE GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	<hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>		
--	---	--	--

VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI
	congruenza complessiva con il profilo di cui al Mod. 1 del bando 6	intensità 5	continuità 5	grado di responsabilità 6	

EVENTUALE GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI	<hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>				
--	---	--	--	--	--

COMMISSARIO	FAGIOLINI ANDREA
-------------	------------------

CANDIDATO	MAREMMANI ANGELO GIOVANNI ICRO
-----------	--------------------------------

	RANGE %	NOTE	% SCELTA	VOTO	VOTO RAPPORTATO
VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA	70%	da ripartire tra le due voci	35	341	31,57
VALUTAZIONE RICERCA SCIENTIFICA			35	7	8,17
VALUTAZIONE ATTIVITA' DIBATTICA	15%		15	12	6,00
VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	5%		5	3	1,25
VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE	10%		10	15	6,25
	SOMMA %		100	VOTO TOTALE	53,24

VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO TOTALE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA
	Consistenza complessiva	Intenità	Continuità	
	6	4	4	14

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

PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA (sono riportati i valori dichiarati dal candidato)	SETTORI NON BIBLIOMETRICI		
	numero complessivo di articoli edili su riviste a carattere scientifico dotati di ISSN e di contributi in volumi dotati di ISBN (o ISMIR) pubblicati: negli ultimi 10 anni per la prima fascia negli ultimi 5 anni per la seconda fascia	numero pubblicazioni edite nelle riviste di carattere scientifico definite di classe A negli ultimi 15 anni per la prima fascia negli ultimi 10 anni per la seconda fascia	numero libri (escluse curatele) e uno o a più autori dotati di ISBN (o ISMIR) pubblicati: negli ultimi 15 anni per la prima fascia negli ultimi 10 anni per la seconda fascia
	SETTORI BIBLIOMETRICI		
numero complessivo di articoli pubblicati su riviste scientifiche contenute nelle banche dati internazionali (Scopus, WoS): 77 negli ultimi 10 anni per la prima fascia negli ultimi 5 anni per la seconda fascia	numero complessivo di citazioni ricevute dalla produzione scientifica pubblicata e rilevata dalle banche dati internazionali (Scopus, WoS): 252 negli ultimi 15 anni per la prima fascia negli ultimi 10 anni per la seconda fascia	Indice H di Hirsch calcolato sulla base delle citazioni rilevate dalle banche dati internazionali (Scopus, WoS) con riferimento alla produzione scientifica pubblicata: 8 negli ultimi 15 anni per la prima fascia negli ultimi 10 anni per la seconda fascia	

NUMERO MASSIMO PUBBLICAZIONI VALUTABILI	15
---	----

VALUTAZIONE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE PUBBLICAZIONI
	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza	Congruenza	Rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione	Determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione	327
PUBBLICAZIONE N. 01	5	5	6	5	21
PUBBLICAZIONE N. 02	5	5	6	5	21
PUBBLICAZIONE N. 03	5	5	6	5	21
PUBBLICAZIONE N. 04	6	6	6	5	23
PUBBLICAZIONE N. 05	5	6	6	5	22
PUBBLICAZIONE N. 06	5	6	6	5	22
PUBBLICAZIONE N. 07	5	6	6	5	22
PUBBLICAZIONE N. 08	5	6	6	5	22
PUBBLICAZIONE N. 09	5	6	6	5	22
PUBBLICAZIONE N. 10	6	6	6	5	23
PUBBLICAZIONE N. 11	5	6	6	5	22
PUBBLICAZIONE N. 12	5	5	6	4	20
PUBBLICAZIONE N. 13	5	6	6	5	22
PUBBLICAZIONE N. 14	5	6	6	5	22
PUBBLICAZIONE N. 15	5	6	6	5	22

EVENTUALE GIUDIZIO SULLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE	_____

VALUTAZIONE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO TOTALE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA
	Autonomia scientifica dei candidati	5	Capacità di attrarre finanziamenti competitivi in qualità di responsabile del progetto 1	Organizzazione, direzione e coordinamento di centri o di gruppi di ricerca nazionali ed internazionali, ovvero partecipazione agli stessi e altre attività quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste scientifiche 1	Conseguimento della titolarità di brevetti nei settori in cui è rilevante 0	

EVENTUALE GIUDIZIO SULLA RICERCA SCIENTIFICA	<hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>					
--	---	--	--	--	--	--

VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO TOTALE ATTIVITA' DIDATTICA
	Volume	2	Intensità	4	Congruenza con il profilo di cui al Mod. 1 del bando	
		1			1	

EVENTUALE GIUDIZIO SULL'ATTIVITA' DIDATTICA	<hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>					
---	---	--	--	--	--	--

VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO TOTALE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO
	Volume attività svolta con particolare riferimento agli incarichi di gestione e agli impegni assunti	1	
		2	

EVENTUALE GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	<hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>		
--	---	--	--

VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI
	congruenza complessiva con il profilo di cui al Mod. 1 del bando	4	Intensità	2	
		4		5	

EVENTUALE GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI	<hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>				
--	---	--	--	--	--

COMMISSARIO

FAGIOLINI ANDREA

CANDIDATO

DRAGO ANTONIO

	RANGE %	NOTE	% SCELTA	VOTO	VOTO RAPPORTATO
VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA	70%	da ripartire tra le due voci	35	225	20,83
VALUTAZIONE RICERCA SCIENTIFICA			35	11	12,83
VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	15%		15	14	7,00
VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	5%		5	4	1,87
VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE	10%		10	19	7,92
		SOMMA %	100	VOTO TOTALE	50,25

VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO TOTALE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA
	Consistenza complessiva	Integrità	Completezza	
	6	2	6	13

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

PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA (sono riportati i valori dichiarati dal candidato)	SETTORI NON BIBLIOMETRICI		
	numero complessivo di articoli edili su riviste a carattere scientifico dotati di ISSN e di contributi in volumi dotati di ISBN (o ISM) pubblicati:	numero pubblicazioni edili nelle riviste di carattere scientifico definite di classe A	numero libri (escluse curatele) a uno o a più autori dotati di ISBN (o ISM) pubblicati:
	negli ultimi 10 anni per la prima fascia negli ultimi 5 anni per la seconda 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
	SETTORI BIBLIOMETRICI		
	numero complessivo di articoli pubblicati su riviste scientifiche contenute nelle banche dati internazionali (Scopus, Visto): 20	numero complessivo di citazioni ricevute dalla produzione scientifica pubblicata e rilevata dalle banche dati internazionali (Scopus, Visto): 597	Indice H di Hirsch calcolato sulla base delle citazioni rilevate dalle banche dati internazionali (Scopus, Visto) con riferimento alla produzione scientifica pubblicata: 14
negli ultimi 10 anni per la prima fascia negli ultimi 5 anni per la seconda 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	

NUMERO MASSIMO PUBBLICAZIONI VALUTABILI

15

VALUTAZIONE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE PUBBLICAZIONI
	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza	Congruenza	Rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione	Determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nelle comunità scientifiche internazionali di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione	212
PUBBLICAZIONE N. 01	5	5	6	5	21
PUBBLICAZIONE N. 02	5	5	6	5	21
PUBBLICAZIONE N. 03	5	5	6	5	21
PUBBLICAZIONE N. 04	5	5	6	4	20
PUBBLICAZIONE N. 05	6	6	6	5	23
PUBBLICAZIONE N. 06	6	6	6	4	22
PUBBLICAZIONE N. 07	6	6	6	5	23
PUBBLICAZIONE N. 08	5	5	6	4	20
PUBBLICAZIONE N. 09	5	5	6	5	21
PUBBLICAZIONE N. 10	5	5	6	4	20
PUBBLICAZIONE N. 11	0	0	0	0	0
PUBBLICAZIONE N. 12	0	0	0	0	0
PUBBLICAZIONE N. 13	0	0	0	0	0
PUBBLICAZIONE N. 14	0	0	0	0	0
PUBBLICAZIONE N. 15	0	0	0	0	0

EVENTUALE GIUDIZIO SULLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE	_____

VALUTAZIONE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO TOTALE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA
	Autonomia scientifica del candidato	6	Capacità di attrarre finanziamenti competitivi in qualità di responsabile del progetto 3	Organizzazione, direzione e coordinamento di centri o di gruppi di ricerca nazionali ed internazionali, ovvero partecipazione agli stessi e altre attività quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste scientifiche 2	Conseguimento della Notorietà di brevetti nel settore in cui è rilevante 0	

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				
	Volume	Intensità	Continuità	Congruenza con il profilo di cui al Mod. 1 del bando	Didattica integrativa e servizio agli studenti		3	2	2	3

EVENTUALE GIUDIZIO SULL'ATTIVITA' DIDATTICA	_____

VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO TOTALE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO
	Volume attività svolte con particolare riferimento agli incarichi di gestione e agli impegni assunti	2	

EVENTUALE GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	_____

VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI
	congruenza complessiva con il profilo di cui al Mod. 1 del bando	4	intensità 5	continuità 5	

EVENTUALE GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI	_____

COMMISSARIO	MONTELEONE PALMIERO
--------------------	----------------------------

CANDIDATO	MARTINOTTI GIOVANNI
------------------	----------------------------

	RANGE %	NOTE	% SCELTA	VOTO	VOTO RAPPORTATO
VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA	70%	da ripartire tra le due voci	35	328	30,46
VALUTAZIONE RICERCA SCIENTIFICA			35	16	18,87
VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	15%		15	22	11,00
VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	5%		5	12	5,00
VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE	10%		10	22	9,17
	SOMMA %		100	VOTO TOTALE	74,30

VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO TOTALE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA
	Consapevolezza complessiva	Intensità	Continuità	
	6	5	6	17

EVENTUALE GIUDIZIO SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA ESPRESSO ANCHE SULLA SCORTA DEI VALORI INDICATI DAL CANDIDATO	<hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>
---	---

PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA (sono riportati i valori dichiarati dal candidato)	SETTORI NON BIBLIOMETRICI		
	numero complessivo di articoli editi su riviste a carattere scientifico dotati di ISSN e di contributi in volumi dotati di ISBN (o [SAR]) pubblicati	numero pubblicazioni edita nelle riviste di carattere scientifico definite di classe A	numero libri (edute curatele) o uno o più libri editi dotati di ISBN (o [SAR]) pubblicati
	negli ultimi 10 anni per la prima fascia negli ultimi 5 anni per la seconda 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
	SETTORI BIBLIOMETRICI		
numero complessivo di articoli pubblicati su riviste scientifiche contenute nelle banche dati internazionali (Scopus, WoS): 117	numero complessivo di citazioni ricevute dalla produzione scientifica pubblicata e rilevata dalle banche dati internazionali (Scopus, WoS): 2767	Indice H di Hirsch calcolato sulla base delle citazioni rilevate dalle banche dati internazionali (Scopus, WoS) con riferimento alla produzione scientifica pubblicata: 29	
negli ultimi 10 anni per la prima fascia negli ultimi 5 anni per la seconda 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	

NUMERO MASSIMO PUBBLICAZIONI VALUTABILI	15
--	-----------

VALUTAZIONE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE PUBBLICAZIONI
	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza	Congruenza	Rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione	Determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nelle comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione	
	312				
PUBBLICAZIONE N. 01	6	6	6	5	23
PUBBLICAZIONE N. 02	6	6	5	5	22
PUBBLICAZIONE N. 03	6	6	4	5	21
PUBBLICAZIONE N. 04	4	6	5	5	20
PUBBLICAZIONE N. 05	6	6	5	5	22
PUBBLICAZIONE N. 06	6	6	6	4	22
PUBBLICAZIONE N. 07	5	6	4	5	20
PUBBLICAZIONE N. 08	4	6	5	5	20
PUBBLICAZIONE N. 09	6	6	5	5	22
PUBBLICAZIONE N. 10	6	6	5	5	22
PUBBLICAZIONE N. 11	4	6	3	5	18
PUBBLICAZIONE N. 12	4	6	3	4	17
PUBBLICAZIONE N. 13	5	6	4	4	19
PUBBLICAZIONE N. 14	6	6	6	4	22
PUBBLICAZIONE N. 15	6	6	5	5	22

EVENTUALE GIUDIZIO SULLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE	<hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>
---	---

VALUTAZIONE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO TOTALE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA
	Autonomia scientifica dei candidati	6	Capacità di ottenere finanziamenti competitivi in qualità di responsabile del progetto 3	Organizzazione, direzione e coordinamento di centri e di gruppi di ricerca nazionali ed internazionali, ovvero partecipazione agli stessi e altre attività quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste scientifiche 5	Conseguimento della titolarità di brevetti nel settore in cui è rilevante 0	

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
	Volume	Intensità	Continuità	Congruenza con il profilo di cui al Mod. 1 del bando	Didattica integrativa e servizio agli studenti	
	6	3	3	6	4	

EVENTUALE GIUDIZIO SULL'ATTIVITA' DIDATTICA	_____

VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO TOTALE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO
	Volume attività svolta con particolare riferimento agli incarichi di gestione e agli impegni assistenziali	6	

EVENTUALE GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	_____

VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI
	congruenza complessiva con il profilo di cui al Mod. 1 del bando	Intensità	continuità	grado di responsabilità	
	6	5	5	6	

EVENTUALE GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI	_____

COMMISSARIO	MONTELEONE PALMIERO
--------------------	----------------------------

CANDIDATO	MAREMMANI ANGELO GIOVANNI ICRO
------------------	---------------------------------------

	RANGE %	NOTE	% SCELTA	VOTO	VOTO RAPPORTATO
VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA	70%	da ripartire tra le due voci	35	310	28,70
VALUTAZIONE RICERCA SCIENTIFICA			35	7	8,17
VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	15%		15	12	6,00
VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	5%		5	3	1,25
VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE	10%		10	15	6,25
		SOMMA %	100	VOTO TOTALE	50,37

VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO TOTALE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA		
	Consistenza complessiva	Intensità	Continuità		6	4

EVENTUALE GIUDIZIO SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA ESPRESSO ANCHE SULLA SCORSA DEI VALORI INDICATI DAL CANDIDATO	<hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>
---	---

PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA (sono riportati i valori dichiarati dal candidato)	SETTORI NON BIBLIOMETRICI		
	numero complessivo di articoli editi su riviste a carattere scientifico dotati di ISSN e di contributi in volumi dotati di ISBN (o ISMIR) pubblicati:	numero pubblicazioni editi nelle riviste di carattere scientifico definite di classe A	numero libri (edizioni curatele) e uno o a più autori dotati di ISBN (o ISMIR) pubblicati:
	negli ultimi 10 anni per la prima fascia negli ultimi 5 anni per la seconda 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
	SETTORI BIBLIOMETRICI		
numero complessivo di articoli pubblicati su riviste scientifiche contenute nelle banche dati internazionali (Scopus, WoS): 77	numero complessivo di citazioni ricevute dalla produzione scientifica pubblicata e rilevate dalle banche dati internazionali (Scopus, WoS): 252	Indice H di Hirsch calcolato sulla base delle citazioni rilevate 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 seconda 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	

NUMERO MASSIMO PUBBLICAZIONI VALUTABILI	15
--	-----------

VALUTAZIONE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE PUBBLICAZIONI
	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza	Congruenza	Rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione	Determinazione analitica, anche sulle basi di criteri riconosciuti nelle comunità scientifiche internazionali di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione	296
PUBBLICAZIONE N. 01	5	6	4	5	20
PUBBLICAZIONE N. 02	4	6	4	5	19
PUBBLICAZIONE N. 03	5	6	3	5	19
PUBBLICAZIONE N. 04	6	6	5	5	22
PUBBLICAZIONE N. 05	5	6	4	5	20
PUBBLICAZIONE N. 06	6	6	3	5	20
PUBBLICAZIONE N. 07	4	6	3	5	18
PUBBLICAZIONE N. 08	5	6	3	5	19
PUBBLICAZIONE N. 09	5	6	3	5	19
PUBBLICAZIONE N. 10	6	6	5	5	22
PUBBLICAZIONE N. 11	4	6	3	5	18
PUBBLICAZIONE N. 12	5	6	3	5	19
PUBBLICAZIONE N. 13	5	6	4	5	20
PUBBLICAZIONE N. 14	6	6	4	5	21
PUBBLICAZIONE N. 15	6	6	3	5	20

EVENTUALE GIUDIZIO SULLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE	<hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>
---	---

VALUTAZIONE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO TOTALE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA
	Autonomia scientifica del candidato	Capacità di attrarre finanziamenti competitivi in qualità di responsabile del progetto	Organizzazione, direzione e coordinamento di centri o di gruppi di ricerca nazionali ed internazionali, ovvero partecipazione agli stessi e ad attività quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste scientifiche	Conseguimento della titolarità di brevetti nei settori in cui è rilevante	conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali ed internazionali per attività di ricerca	
	5	1	1	0	0	7

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
	Volume	Intensità	Continuità	Congruenza con il profilo di cui al Mod. 1 del bando	Didattica integrativa e servizio agli studenti	
	2	1	4	4	1	12

EVENTUALE GIUDIZIO SULL'ATTIVITA' DIDATTICA	_____

VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO TOTALE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO
	Volume attività svolta con particolare riferimento agli incarichi di gestione e agli impegni assunti	Continuità	
	1	2	3

EVENTUALE GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	_____

VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI
	congruenza complessiva con il profilo di cui al Mod. 1 del bando	intensità	continuità	grado di responsabilità	
	4	4	2	5	15

EVENTUALE GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI	_____

COMMISSARIO	MONTELEONE PALMIERO
--------------------	----------------------------

CANDIDATO	DRAGO ANTONIO
------------------	----------------------

	RANGE %	NOTE	% SCELTA	VOTO	VOTO RAPPORZATO
VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA	70%	da ripartire tra le due voci	35	200	14,52
VALUTAZIONE RICERCA SCIENTIFICA			35	11	12,83
VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	15%		15	14	7,00
VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	5%		5	4	1,47
VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE	10%		10	18	7,50
SOMMA %			100	VOTO TOTALE	47,52

VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO TOTALE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA
	Consistenza complessiva	Intensità	Coerenza	
	6	2	6	14

EVENTUALE GIUDIZIO SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA ESPRESSO ANCHE SULLA SCORTA DEI VALORI INDICATI DAL CANDIDATO	<hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>
---	---

PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA (sono riportati i valori dichiarati dal candidato)	SETTORI NON BIBLIOMETRICI		
	numero complessivo di articoli ed è su riviste a carattere scientifico dotati di ISSN e di contributi in volumi dotati di ISBN (o ISBN2) pubblicati:	numero pubblicazioni edite nelle riviste di carattere scientifico della classe A	numero libri (edute curatele) a uno o a più autori dotati di ISBN (o ISBN2) pubblicati:
	negli ultimi 10 anni per la prima fascia negli ultimi 5 anni per la seconda 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
SETTORI BIBLIOMETRICI			
numero complessivo di articoli pubblicati su riviste scientifiche contenute nelle banche dati internazionali (Scopus, WoS); 20	numero complessivo di citazioni ricevute dalla produzione scientifica pubblicata e rilevata dalle banche dati internazionali (Scopus, WoS); 197	indice H di Hirsch calcolato sulla base delle citazioni rilevate dalle banche dati internazionali (Scopus, WoS) con riferimento alla produzione scientifica pubblicata; 14	
negli ultimi 10 anni per la prima fascia negli ultimi 5 anni per la seconda 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	

NUMERO MASSIMO PUBBLICAZIONI VALUTABILI	15
--	-----------

VALUTAZIONE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE PUBBLICAZIONI
	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza	Coerenza	Rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione	Determinazione analitica, anche sulle basi di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione	186
PUBBLICAZIONE N. 01	6	4	3	5	18
PUBBLICAZIONE N. 02	3	3	5	5	16
PUBBLICAZIONE N. 03	4	4	6	5	19
PUBBLICAZIONE N. 04	6	4	5	5	20
PUBBLICAZIONE N. 05	6	4	5	5	20
PUBBLICAZIONE N. 06	4	4	5	5	18
PUBBLICAZIONE N. 07	4	4	5	5	18
PUBBLICAZIONE N. 08	4	4	6	5	19
PUBBLICAZIONE N. 09	6	4	6	5	21
PUBBLICAZIONE N. 10	5	4	5	3	17
PUBBLICAZIONE N. 11	0	0	0	0	0
PUBBLICAZIONE N. 12	0	0	0	0	0
PUBBLICAZIONE N. 13	0	0	0	0	0
PUBBLICAZIONE N. 14	0	0	0	0	0

PUBBLICAZIONE N. 15	0	0	0	0	0
---------------------	---	---	---	---	---

EVENTUALE GIUDIZIO SULLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE	_____

VALUTAZIONE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO TOTALE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA
	Autonomia scientifica del candidato	Capacità di ottenere finanziamenti competitivi in qualità di responsabile del progetto	Organizzazione, direzione e coordinamento di centri o di gruppi di ricerca nazionali ed internazionali, ovvero partecipazione agli stessi e altre attività quali la direzione o la partecipazione e comitati editoriali di riviste scientifiche	Conseguimento della titolarità di brevetti nei settori in cui è rilevante	conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali ed internazionali per attività di ricerca	
	6	3	2	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
	Volume	Intensità	Continuità	Congruenza con il profilo di cui al Mod. 1 del bando	Didattica integrativa e servizio agli studenti	
	3	2	2	3	4	14

EVENTUALE GIUDIZIO SULL'ATTIVITA' DIDATTICA	_____

VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO TOTALE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO
	Volume attività svolta con particolare riferimento agli incarichi di gestione e agli impegni assunti	Continuità	
	2	2	4

EVENTUALE GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	_____

VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI
	congruenza complessiva con il profilo di cui al Mod. 1 del bando	Intensità	continuità	grado di responsabilità	
	3	5	5	5	18

EVENTUALE GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI	_____

COMMISSARIO	SIRACUSANO ALBERTO
--------------------	---------------------------

CANDIDATO	MARTINOTTI GIOVANNI
------------------	----------------------------

	RANGE %	NOTE	% SCELTA	VOTO	VOTO RAPPORTIATO
VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA	70%	da ripartire tra le due voci	35	346	31,22
VALUTAZIONE RICERCA SCIENTIFICA			35	16	16,67
VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	15%		15	22	11,00
VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	5%		5	12	5,00
VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE	10%		10	22	9,17
SOMMA %			100	VOTO TOTALE	76,06

VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO TOTALE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA
	Consistenza complessiva	Intensità	Continuità	
	6	5	6	17

EVENTUALE GIUDIZIO SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA ESPRESSO ANCHE SULLA SCORTA DEI VALORI INDICATI DAL CANDIDATO	<hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>
---	---

PRODURRE SCIENTIFICA COMPLESSIVA (sono riportati i valori dichiarati dal candidato)	SETTORI NON BIBLIOMETRICI		
	numero complessivo di articoli edti su rivista a carattere scientifico dotati di ISSN e di contributi in volumi dotati di ISBN (o ISRN) pubblicati:	numero pubblicazioni edte nelle riviste di carattere scientifico definite di classe A	numero libri (incluse euristiche) a uno o a più autori dotati di ISBN (o ISRN) pubblicati:
	negli ultimi 10 anni per la prima fascia negli ultimi 5 anni per la seconda 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
	SETTORI BIBLIOMETRICI		
numero complessivo di articoli pubblicati su riviste scientifiche contenute nelle banche dati internazionali (Scopus, WoS): 117	numero complessivo di citazioni ricevute dalla produzione scientifica pubblicata e rilevata dalle banche dati internazionali (Scopus, WoS): 2767	Indice H di Hirsch calcolato sulle base delle citazioni rilevate dalle banche dati internazionali (Scopus, WoS) con riferimento alla produzione scientifica pubblicata: 29	
negli ultimi 10 anni per la prima fascia negli ultimi 5 anni per la seconda 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	

NUMERO MASSIMO PUBBLICAZIONI VALUTABILI	15
--	-----------

VALUTAZIONE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE PUBBLICAZIONI
	Originalità, novità, rigore metodologico e rilevanza	Congruenza	Rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione	Determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione	
PUBBLICAZIONE N. 01	6	6	6	5	23
PUBBLICAZIONE N. 02	6	6	6	5	23
PUBBLICAZIONE N. 03	6	6	6	5	23
PUBBLICAZIONE N. 04	5	6	6	5	22
PUBBLICAZIONE N. 05	5	6	6	5	22
PUBBLICAZIONE N. 06	6	6	6	3	21
PUBBLICAZIONE N. 07	5	6	6	5	22
PUBBLICAZIONE N. 08	5	6	6	5	22
PUBBLICAZIONE N. 09	6	6	6	5	23
PUBBLICAZIONE N. 10	6	6	6	5	23
PUBBLICAZIONE N. 11	5	6	6	5	22
PUBBLICAZIONE N. 12	6	6	6	4	22
PUBBLICAZIONE N. 13	4	5	6	4	19
PUBBLICAZIONE N. 14	5	6	6	5	22
PUBBLICAZIONE N. 15	6	6	6	4	22

EVENTUALE GIUDIZIO SULLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE	<hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>
---	---

VALUTAZIONE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO TOTALE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA				
	Autonomia scientifica del candidato	Capacità di attrarre finanziamenti competitivi in qualità di responsabile del progetto	Organizzazione, direzione e coordinamento di centri o di gruppi di ricerca nazionali ed internazionali, ovvero partecipazione agli stessi e altre attività quali la direzione o la partecipazione e comitati editoriali di riviste scientifiche	Conseguimento della titolarità di brevetti nei settori in cui è rilevante	conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali ed internazionali per attività di ricerca		6	3	5	0

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				
	Volume	Intensità	Continuità	Congruenza con il profilo di cui al Mod. 1 del bando	Didattica integrativa e servizio agli studenti		6	3	3	6

EVENTUALE GIUDIZIO SULL'ATTIVITA' DIDATTICA	_____

VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO TOTALE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	
	Volume attività svolta con particolare riferimento agli incarichi di gestione e agli impegni assunti	Continuità		6

EVENTUALE GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	_____

VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO- ASSISTENZIALI	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI			
	congruenza complessiva con il profilo di cui al Mod. 1 del bando	intensità	continuità	grado di responsabilità		6	5	5

EVENTUALE GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' CLINICO- ASSISTENZIALI	_____

COMMISSARIO	SIRACUSANO ALBERTO
--------------------	---------------------------

CANDIDATO	MAREMMANI ANGELO GIOVANNI ICRO
------------------	---------------------------------------

	RANGE %	NOTE	% SCELTA	VOTO	VOTO RAPPORTATO
VALUTAZIONE E PRODUZIONE SCIENTIFICA	70%	da riportare tra le due voci	35	330	30,54
VALUTAZIONE RICERCA SCIENTIFICA			35	7	8,17
VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	15%		15	12	8,00
VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	5%		5	3	1,25
VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE	10%		10	15	6,25
SOMMA %			100	VOTO TOTALE	52,23

VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO TOTALE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA
	Consistenza complessiva	Intensità	Continuità	
	6	4	4	14

EVENTUALE GIUDIZIO SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA ESPRESO ANCHE SULLA SCORTA DEI VALORI INDICATI DAL CANDIDATO	<hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>
--	---

PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA (sono riportati i valori dichiarati dal candidato)	SETTORI NON BIBLIOMETRICI		
	numero complessivo di articoli edti su riviste a carattere scientifico dotati di ISSN e di contributi in volumi dotati di ISBN (o ISM) pubblicati:	numero pubblicazioni edte nelle riviste di carattere scientifico definite di classe A	numero libri (escluse curatele) o uno o e più autori dotati di ISBN (o ISM) pubblicati:
	negli ultimi 10 anni per la prima fascia negli ultimi 5 anni per la seconda 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
SETTORI BIBLIOMETRICI			
numero complessivo di articoli pubblicati su riviste scientifiche contenute nelle banche dati internazionali (Scopus, WoS): 77	numero complessivo di citazioni ricevute dalla produzione scientifica pubblicata o rilevata dalle banche dati internazionali (Scopus, WoS): 252	Indice H di Hirsch calcolato sulla base delle citazioni rilevate dalle banche dati internazionali (Scopus, WoS) con riferimento alla produzione scientifica pubblicata: 8	
negli ultimi 10 anni per la prima fascia negli ultimi 5 anni per la seconda 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	

NUMERO MASSIMO PUBBLICAZIONI VALUTABILI	15
--	-----------

VALUTAZIONE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE PUBBLICAZIONI
	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza	Congruenza	Rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione	Determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione	316
PUBBLICAZIONE N. 01	4	5	6	5	20
PUBBLICAZIONE N. 02	4	5	6	5	20
PUBBLICAZIONE N. 03	4	5	5	5	19
PUBBLICAZIONE N. 04	5	6	6	5	22
PUBBLICAZIONE N. 05	4	6	6	5	21
PUBBLICAZIONE N. 06	4	6	6	5	21
PUBBLICAZIONE N. 07	4	6	6	5	21
PUBBLICAZIONE N. 08	5	6	6	4	21
PUBBLICAZIONE N. 09	6	6	6	4	22
PUBBLICAZIONE N. 10	6	6	6	5	23
PUBBLICAZIONE N. 11	4	6	6	5	21
PUBBLICAZIONE N. 12	4	5	6	4	19
PUBBLICAZIONE N. 13	5	6	6	5	22
PUBBLICAZIONE N. 14	5	6	6	5	22
PUBBLICAZIONE N. 15	5	6	6	5	22

EVENTUALE GIUDIZIO SULLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE	<hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>
---	---

COMMISSARIO	SIRACUSANO ALBERTO
--------------------	---------------------------

CANDIDATO	DRAGO ANTONIO
------------------	----------------------

	RANGE %	NOTE	% ECELTA	VOTO	VOTO RAPPORTATO
VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA	70%	da ripartire tra le due voci	35	213	18,72
VALUTAZIONE RICERCA SCIENTIFICA			35	11	12,83
VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	15%		15	14	7,00
VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	5%		5	4	1,57
VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE	10%		10	18	7,50
SOMMA %			100	VOTO TOTALE	48,72

VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO TOTALE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA
	Consistenza complessiva	Intensità	Continuità	
	6	2	6	14

EVENTUALE GIUDIZIO SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA ESPRESSO ANCHE SULLA SCORRITA DEI VALORI INDICATI DAL CANDIDATO	<hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>
---	---

PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA (sono riportati i valori dichiarati dal candidato)	SETTORI NON BIBLIOMETRICI		
	numero complessivo di articoli editi su riviste a carattere scientifico dotati di ISSN e di contributi in volumi dotati di ISBN (o ISMN) pubblicati:	numero pubblicazioni edita nelle riviste di carattere scientifico definite di classe A	numero libri (edizioni curatele) o uno o a più autori dotati di ISBN (o ISMN) pubblicati:
	negli ultimi 10 anni per la prima fascia negli ultimi 5 anni per la seconda 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
SETTORI BIBLIOMETRICI			
numero complessivo di articoli pubblicati su riviste scientifiche contenute nelle banche dati internazionali (Scopus, WoS): 20	numero complessivo di citazioni ricevute dalla produzione scientifica pubblicata e rilevata dalle banche dati internazionali (Scopus, WoS): 597	indice H di Hirsch calcolato sulla base delle citazioni rilevate dalle banche dati internazionali (Scopus, WoS) con riferimento alla produzione scientifica pubblicata: 14	
negli ultimi 10 anni per la prima fascia negli ultimi 5 anni per la seconda 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	

NUMERO MASSIMO PUBBLICAZIONI VALUTABILI	15
--	-----------

VALUTAZIONE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE PUBBLICAZIONI
	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza	Congruenza	Rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione	Determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione	199
PUBBLICAZIONE N. 01	4	3	6	5	18
PUBBLICAZIONE N. 02	5	3	6	5	19
PUBBLICAZIONE N. 03	5	3	6	5	19
PUBBLICAZIONE N. 04	5	4	6	5	20
PUBBLICAZIONE N. 05	6	5	6	5	22
PUBBLICAZIONE N. 06	6	5	6	5	22
PUBBLICAZIONE N. 07	6	5	6	5	22
PUBBLICAZIONE N. 08	5	4	6	5	20
PUBBLICAZIONE N. 09	5	3	6	5	19
PUBBLICAZIONE N. 10	5	3	6	4	18
PUBBLICAZIONE N. 11	0	0	0	0	0
PUBBLICAZIONE N. 12	0	0	0	0	0
PUBBLICAZIONE N. 13	0	0	0	0	0
PUBBLICAZIONE N. 14	0	0	0	0	0
PUBBLICAZIONE N. 15	0	0	0	0	0

EVENTUALE GIUDIZIO SULLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE	<hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>
---	---

VALUTAZIONE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO TOTALE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA
	Autonomia scientifica del candidato	Capacità di ottenere finanziamenti competitivi in qualità di responsabile del progetto	Organizzazione, direzione e coordinamento di centri o di gruppi di ricerca nazionali ed internazionali, ovvero partecipazione agli stessi e altre attività quali la direzione o la partecipazione e coordinamento di riviste scientifiche	Conseguimento della titolarità di brevetti nel settore in cui è rilevante	conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali ed internazionali per attività di ricerca	
	6	3	2	0	0	
EVENTUALE GIUDIZIO SULLA RICERCA SCIENTIFICA	<hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>					
VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO TOTALE ATTIVITA' DIDATTICA
	Volume	Intensità	Continuità	Congruenza con il profilo di cui al Mod. 1 del bando	Didattica integrativa e servizio agli studenti	
	3	2	2	3	4	
EVENTUALE GIUDIZIO SULL'ATTIVITA' DIDATTICA	<hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>					
VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO TOTALE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO			
	Volume attività svolte con particolare riferimento agli incarichi di gestione e agli impegni assunti	Continuità				
	2	2	4			
EVENTUALE GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	<hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>					
VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI	
	congruenza complessiva con il profilo di cui al Mod. 1 del bando	Intensità	continuità	grado di responsabilità		
	3	5	5	5	18	
EVENTUALE GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI	<hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>					

VALUTAZIONE COLLEGALE	
------------------------------	--

CANDIDATO	MARTINOTTI GIOVANNI
------------------	----------------------------

	RANGE %	NOTE	% SCELTA	VOTO	VOTO RAPPORTATO
VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA	70%	da ripartire tra le due voci	35	342	31,67
VALUTAZIONE RICERCA SCIENTIFICA			35	16	16,67
VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	15%		15	22	11,50
VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	5%		5	12	5,00
VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE	10%		10	22	9,17
SOMMA %			100	VOTO TOTALE	75,51

VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO TOTALE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA
	Consistenza complessiva	Intensità	Continuità	
	6	5	6	17

EVENTUALE GIUDIZIO SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA ESPRESSO ANCHE SULLA SCORTA DEI VALORI INDICATI DAL CANDIDATO	LA CONSISTENZA COMPLESSIVA E LA CONTINUITÀ DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA SONO "ECCELLENTI". L'INTENSITÀ È "OTTIMA".
--	---

PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA (sono riportati i valori dichiarati dal candidato)	SETTORI NON BIBLIOMETRICI		
	numero complessivo di articoli editi su rivista a carattere scientifico dotati di ISSN e di contributi in volumi dotati di ISBN (o ISM) pubblicati:	numero pubblicazioni edita nelle riviste di carattere scientifico definite di classe A	numero libri (edizioni curatele) a uso e a più autori dotati di ISBN (o ISM) pubblicati:
	negli ultimi 10 anni per la prima fascia negli ultimi 5 anni per la seconda 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
SETTORI BIBLIOMETRICI			
numero complessivo di articoli pubblicati su riviste scientifiche contenute nelle banche dati Internazionali (Scopus, WoS): 117	numero complessivo di citazioni ricevute dalla produzione scientifica pubblicata e rilevata dalle banche dati Internazionali (Scopus, WoS): 2767	Indice H di Hirsch calcolato sulla base delle citazioni rilevate dalle banche dati Internazionali (Scopus, WoS) con riferimento alla produzione scientifica pubblicata: 29	
negli ultimi 10 anni per la prima fascia negli ultimi 5 anni per la seconda 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	

NUMERO MASSIMO PUBBLICAZIONI VALUTABILI	15
--	-----------

VALUTAZIONE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE PUBBLICAZIONI
	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza	Congruenza	Rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione	Determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo e lavori in collaborazione	
PUBBLICAZIONE N. 01	6	6	6	5	23
PUBBLICAZIONE N. 02	6	6	6	5	23
PUBBLICAZIONE N. 03	6	6	5	5	22
PUBBLICAZIONE N. 04	5	6	6	5	22
PUBBLICAZIONE N. 05	6	6	6	5	23
PUBBLICAZIONE N. 06	6	6	6	3	21
PUBBLICAZIONE N. 07	5	6	5	5	21
PUBBLICAZIONE N. 08	5	6	6	5	22
PUBBLICAZIONE N. 09	6	6	6	5	23
PUBBLICAZIONE N. 10	6	6	5	5	22
PUBBLICAZIONE N. 11	5	6	5	5	21
PUBBLICAZIONE N. 12	5	6	5	4	20
PUBBLICAZIONE N. 13	4	5	5	4	18
PUBBLICAZIONE N. 14	5	6	6	4	21
PUBBLICAZIONE N. 15	6	6	6	5	23

EVENTUALE GIUDIZIO SULLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE	<p>LE PUBBLICAZIONI PRESENTATE DAL CANDIDATO SONO TUTTE DI ELEVATO LIVELLO SCIENTIFICO, PER INNOVATIVITÀ, ORIGINALITÀ E RIGORE METODOLOGICO, PUBBLICATE IN RIVISTE SCIENTIFICHE INTERNAZIONALI DI ELEVATO IMPACT FACTOR. LE TEMATICHE SONO CONGRUE CON IL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/25 E CORRISPONDENTI ALLE AREE SCIENTIFICHE INDICATE NEL BANDO: 1) PSICHIATRIA DELLE DIPENDENZE E NUOVE SOSTANZE PSICOATTIVE; 2) BRAIN STIMULATION, 3) CORRELATI NEUROBIOLOGICI E DI NEUROIMAGING DELLE DIPENDENZE E DELLA DOPPIA DIAGNOSI. NEI LAVORI IN COLLABORAZIONE SI È TENUTO CONTO DELLA POSIZIONE DEL NOME DEL CANDIDATO NELL'ELENCO DEGLI AUTORI (PRIMO E ULTIMO NOME). DELLA COERENZA DEL LAVORO CON L'ATTIVITÀ SCIENTIFICA COMPLESSIVA E DELLA ENUCLEABILITÀ DELL'APPORTO DEL CANDIDATO RISPETTO AGLI ALTRI AUTORI.</p>
--	---

VALUTAZIONE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO TOTALE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA
	Autonomia scientifica del candidato	Capacità di attrarre finanziamenti competenti in qualità di responsabile del progetto	Organizzazione, direzione e coordinamento di centri o di gruppi di ricerca nazionali ed internazionali, ovvero partecipazione agli stessi e alle attività quali la direzione o la partecipazione e comitati editoriali di riviste scientifiche	Conseguimento delle titolarità di brevetti nei settori in cui è rilevante	conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali ed internazionali per attività di ricerca	
	6	3	5	0	2	16

EVENTUALE GIUDIZIO SULLA RICERCA SCIENTIFICA

"ECCELLENTE" L'AUTONOMIA SCIENTIFICA DEL CANDIDATO NELLO SVILUPPO E NEL COORDINAMENTO DI PROGETTI DI RICERCA. "DISCRETA" LA CAPACITÀ DI ATTRAZIONE FINANZIARIA. "OTTIMA" L'ORGANIZZAZIONE, LA DIREZIONE E IL COORDINAMENTO DI GRUPPI DI RICERCA. NON SONO STATE PRESENTATE TITOLARITÀ DI BREVETTI. "SUFFICIENTE" IL CONSEGUIMENTO DI PREMI.

VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO TOTALE ATTIVITA' DIDATTICA
	Volume	Intensità	Continuità	Congruenza con il profilo di cui al Mod. 1 del bando	Didattica integrativa e servizio agli studenti	
	6	3	3	6	4	22

EVENTUALE GIUDIZIO SULL'ATTIVITA' DIDATTICA

"ECCELLENTE" È IL NUMERO DI CORSI TENUTI NEGLI ULTIMI 5 ANNI. "DISCRETE" L'INTENSITÀ E LA CONTINUITÀ, "ECCELLENTE" LA CONGRUENZA CON IL PROFILO RICHIESTO DAL BANDO. "BUONA" LO SVOLGIMENTO DELL'ATTIVITÀ DIDATTICA INTEGRATIVA.

VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO TOTALE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO
	Volume attività svolta con particolare riferimento agli incarichi di gestione e agli impegni assunti	Continuità	
	6	6	12

EVENTUALE GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO

"ECCELLENTE" SONO LE ATTIVITÀ GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO INDICATE DAL CANDIDATO IN LINEA CON LE SPECIFICHE RICHIESTE DAL BANDO, CONTINUATIVE A PARTIRE DAL 2004, SVOLTE IN SERVIZI OSPEDALIERI, COMUNITARI E TERRITORIALI SIA IN ITALIA CHE ALL'ESTERO.

VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI
	congruenza complessiva con il profilo di cui al Mod. 1 del bando	Intensità	continuità	grado di responsabilità	
	6	5	5	6	22

EVENTUALE GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI

"ECCELLENTE" RISULTANO LE ATTIVITÀ CLINICO-ASSISTENZIALI PER CONGRUENZA COMPLESSIVA CON IL PROFILO DEL BANDO E PER GRADO DI RESPONSABILITÀ. "OTTIME" L'INTENSITÀ E LA CONTINUITÀ.

VALUTAZIONE COLLEGALE

CANDIDATO **MAREMMANI ANGELO GIOVANNI ICRO**

	RANGE %	NOTE	% SCELTA	VOTO	VOTO RAPPORTATO
VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA	70%	da ripetersi tra le due voci	35	324	30,00
VALUTAZIONE RICERCA SCIENTIFICA			35	7	8,17
VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	15%		15	12	8,00
VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	5%		5	3	1,25
VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE	10%		10	15	8,25
SOMMA %			100	VOTO TOTALE	51,67

VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO TOTALE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA
	Consistenza complessiva	Intensità	Continuità	
	6	4	4	

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

IL CANDIDATO PRESENTA UNA 'ECCELLENTE' CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA IN QUANTO GLI ARTICOLI PRESENTI NEL CURRICULUM RIGUARDANO PREVALENTEMENTE L'AREA DEI DISTURBI DA DIPENDENZA DA SOSTANZE, PUBBLICATI SU RIVISTE INTERNAZIONALI DI ELEVATO LIVELLO. L'INTENSITÀ E LA CONTINUITÀ TEMPORALE SONO "BUONE".

PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA (sono riportati i valori dichiarati dal candidato)	SETTORI NON BIBLIOMETRICI		
	numero complessivo di articoli editi su riviste a carattere scientifico dotate di ISSN o di contributi in volumi dotati di ISBN (o ISM) pubblicati:	numero pubblicazioni editi nelle riviste di carattere scientifico definite di classe A	numero libri (ediz. cartacee) o uno o più autori dotati di ISBN (o ISM) pubblicati:
	negli ultimi 10 anni per la prima fascia negli ultimi 5 anni per la seconda 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
	SETTORI BIBLIOMETRICI		
	numero complessivo di articoli pubblicati su riviste scientifiche contenute nelle banche dati internazionali (Scopus, WoS); 77	numero complessivo di citazioni ricevute dalla produzione scientifica pubblicata e rilevate dalle banche dati internazionali (Scopus, WoS); 252	Indice H di Hirsch calcolato sulla base delle citazioni rilevate dalle banche dati internazionali (Scopus, WoS) con riferimento alla produzione scientifica pubblicata; 8
	negli ultimi 10 anni per la prima fascia negli ultimi 5 anni per la seconda 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

NUMERO MASSIMO PUBBLICAZIONI VALUTABILI **15**

VALUTAZIONE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE PUBBLICAZIONI
	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza	Congruenza	Rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione	Determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo ai lavori in collaborazione	310
PUBBLICAZIONE N. 01	5	5	5	5	20
PUBBLICAZIONE N. 02	4	5	5	5	19
PUBBLICAZIONE N. 03	5	5	4	5	19
PUBBLICAZIONE N. 04	6	6	6	5	23
PUBBLICAZIONE N. 05	5	6	5	5	21
PUBBLICAZIONE N. 06	5	6	5	5	21
PUBBLICAZIONE N. 07	4	6	5	5	20
PUBBLICAZIONE N. 08	5	6	5	5	21
PUBBLICAZIONE N. 09	5	6	5	5	21
PUBBLICAZIONE N. 10	6	6	6	5	23
PUBBLICAZIONE N. 11	4	6	5	5	20
PUBBLICAZIONE N. 12	5	5	5	4	19
PUBBLICAZIONE N. 13	5	6	5	5	21
PUBBLICAZIONE N. 14	5	6	5	5	21
PUBBLICAZIONE N. 15	5	6	5	5	21

EVENTUALE GIUDIZIO SULLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE

LE PUBBLICAZIONI PRESENTATE DAL CANDIDATO HANNO TUTTE UNA ELEVATA CONGRUENZA CON IL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/25 E CON LE TEMATICHE INDICATE DAL BANDO E SONO DI OTTIMO LIVELLO SCIENTIFICO PER INNOVATIVITÀ, ORIGINALITÀ E RIGORE METODOLOGICO, CON UNA AMPIA DIFFUSIONE. L'APPORTO DEL CANDIDATO È ENUCLEABILE ALL'INTERNO DELLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE. SI SEGNA LA PRESENZA DI UNA INCONGRUENZA TRA L'ELENCO DELLE PUBBLICAZIONI INDICATE DAL CANDIDATO (LA N.6 E LA N.15 SONO IDENTICHE) E I FILE DEI PRODOTTI SCIENTIFICI (IL N.6 E IL N.15 SONO ARTICOLI SCIENTIFICI DIFFERENTI E SONO STATI VALUTATI QUESTI NELLA TABELLA DI VALUTAZIONE).

VALUTAZIONE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO TOTALE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA
	Autonomia scientifica del candidato	Capacità di attrarre finanziamenti competitivi in qualità di responsabile del progetto	Organizzazione, direzione e coordinamento di centri e di gruppi di ricerca nazionali ed internazionali, ovvero partecipazione agli stessi e altre attività quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste scientifiche	Conseguimento della titolarità di brevetti nei settori in cui è rilevante	conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali ed internazionali per attività di ricerca	
	5	1	1	0	0	
EVENTUALE GIUDIZIO SULLA RICERCA SCIENTIFICA	COME SI PUÒ EVINCERE DAL CURRICULUM E DALLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE, IL CANDIDATO HA UNA "OTTIMA" AUTONOMIA SCIENTIFICA. LA CAPACITÀ DI ATTRARRE FINANZIAMENTI E LA PARTECIPAZIONE E L'ORGANIZZAZIONE A GRUPPI DI RICERCA NAZIONALE E INTERNAZIONALE SONO "SUFFICIENTI". NON SONO STATE PRESENTATE LE TITOLARITÀ DI BREVETTI NÉ IL CONSEGUIMENTO DI RICONOSCIMENTI.					
VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO TOTALE ATTIVITA' DIDATTICA
	Volume	Intensità	Continuità	Congruenza con il profilo di cui al Mod. 1 del bando	Didattica integrativa e servizio agli studenti	
	2	1	4	4	1	
EVENTUALE GIUDIZIO SULL'ATTIVITA' DIDATTICA	L'ATTIVITÀ DIDATTICA È "BUONA" PER CONTINUITÀ E CONGRUENZA CON IL PROFILO DEL BANDO. IL VOLUME E L'INTENSITÀ DELL'ATTIVITÀ DIDATTICA E L'ATTIVITÀ DIDATTICA INTEGRATIVA RISULTANO "SUFFICIENTI".					
VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO TOTALE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO			
	Volume attività svolta con particolare riferimento agli incarichi di gestione e agli impegni assunti	Continuità				
	1	2	3			
EVENTUALE GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	LE ATTIVITÀ GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO RISULTANO "SUFFICIENTI" PER VOLUME E CONTINUITÀ.					
VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI	
	congruenza complessiva con il profilo di cui al Mod. 1 del bando	Intensità	continuità	grado di responsabilità		
	4	4	2	5	15	
EVENTUALE GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI	IL GRADO DI RESPONSABILITÀ DELLE ATTIVITÀ CLINICO-ASSISTENZIALI È "OTTIMO". LA CONGRUENZA COMPLESSIVA CON IL PROFILO DEL BANDO E L'INTENSITÀ SONO "BUONE". "SUFFICIENTE" LA CONTINUITÀ.					

VALUTAZIONE COLLEGALE

CANDIDATO	DRAGO ANTONIO				
	RANGE %	NOTE	% SCELTA	VOTO	VOTO RAPPORATO
VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA	70%	da ripartire tra le due voci	35	215	19,91
VALUTAZIONE RICERCA SCIENTIFICA			35	11	12,83
VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	15%		15	14	7,00
VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	5%		5	4	1,67
VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE	10%		10	16	7,50
		SOMMA %	100	VOTO TOTALE	48,91

VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO TOTALE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA
	Consistenza complessiva	Intensità	Continuità	
	6	2	6	

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

LA COMMISSIONE ESPRIME UN GIUDIZIO DI "ECCELLENZA" SULLA CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA. IL CANDIDATO HA PUBBLICATO SU RIVISTE INTERNAZIONALI DI ELEVATO LIVELLO NELL'AREA DELLA PSICHIATRIA BIOLOGICA, IN PARTICOLARE NEI RAPPORTI TRA GENETICA E PSICHIATRIA. "ECCELLENTE" È RISULTATA ANCHE LA CONTINUITÀ, L'INTENSITÀ TEMPORALE DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA È "SUFFICIENTE".

PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA (sono riportati i valori dichiarati dal candidato)	SETTORI NON BIBLIOMETRICI		
	numero complessivo di articoli editi su riviste a carattere scientifico dotati di ISSN e di contributi in volumi dotati di ISBN (o ISMIR) pubblicati:	numero pubblicazioni edita nelle riviste di carattere scientifico definite di classe A	numero libri (edute curatele) e uno o più autori dotati di ISSN (o ISMIR) pubblicati:
	negli ultimi 10 anni per la prima fascia negli ultimi 5 anni per la seconda 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
	SETTORI BIBLIOMETRICI		
	numero complessivo di articoli pubblicati su riviste scientifiche contenute nelle banche dati Internazionali (Scopus, WoS): 20	numero complessivo di citazioni ricevute dalla produzione scientifica pubblicata e rilevata dalle banche dati Internazionali (Scopus, WoS): 597	Indice H di Hirsch calcolato sulla base delle citazioni rilevate dalle banche dati Internazionali (Scopus, WoS) con riferimento alla produzione scientifica pubblicata: 14
negli ultimi 10 anni per la prima fascia negli ultimi 5 anni per la seconda 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	

NUMERO MASSIMO PUBBLICAZIONI VALUTABILI

15

VALUTAZIONE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE PUBBLICAZIONI
	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza	Congruenza	Rilevanza scientifica delle collocazioni editoriali e diffusione	Determinazione analitica, anche sulle basi di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione	
PUBBLICAZIONE N. 01	5	4	5	5	19
PUBBLICAZIONE N. 02	4	4	6	5	19
PUBBLICAZIONE N. 03	5	4	6	5	20
PUBBLICAZIONE N. 04	5	5	6	5	21
PUBBLICAZIONE N. 05	6	5	6	5	22
PUBBLICAZIONE N. 06	5	5	6	4	20
PUBBLICAZIONE N. 07	5	5	6	5	21
PUBBLICAZIONE N. 08	5	4	6	5	20
PUBBLICAZIONE N. 09	5	4	6	5	20
PUBBLICAZIONE N. 10	5	4	6	4	19
PUBBLICAZIONE N. 11	0	0	0	0	0
PUBBLICAZIONE N. 12	0	0	0	0	0
PUBBLICAZIONE N. 13	0	0	0	0	0
PUBBLICAZIONE N. 14	0	0	0	0	0
PUBBLICAZIONE N. 15	0	0	0	0	0

EVENTUALE GIUDIZIO SULLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE

IL CANDIDATO HA PRESENTATO SOLO 10 LAVORI SU 15 POSSIBILI. I LAVORI PRESENTATI RISULTANO DI ELEVATO LIVELLO SCIENTIFICO, PUBBLICATI SU RIVISTE INTERNAZIONALI. I CONTENUTI DEI LAVORI RISULTANO INCENTRATI PREVALENTEMENTE NELL'AREA DELLA PSICHIATRIA BIOLOGICA, E IN QUESTA SONO QUASI ESCLUSIVAMENTE SU ARGOMENTI DI GENOMICA E FARMACOGENOMICA DEI DISTURBI PSICHIATRICI, DIVERSI DALLE SPECIFICHE RICHIESTE INDICATE DAL BANDO MA ADEGUATI AD UN PROFILO DI PROFESSORE DI II FASCIA MED/25. LA VALUTAZIONE SI È BASATA SULLA ORIGINALITÀ, INNOVATIVITÀ, RIGORE METODOLOGICO, CONGRUENZA E RILEVANZA SCIENTIFICA.

VALUTAZIONE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO TOTALE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA
	Autonomia scientifica del candidato	Capacità di attrarre finanziamenti competivi in qualità di responsabile del progetto	Organizzazione, direzione e coordinamento di centri o di gruppi di ricerca nazionali ed internazionali, ovvero partecipazione agli stessi o altre attività quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste scientifiche	Conseguimento della titolarità di brevetti nei settori in cui è rilevante	conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali ed internazionali per attività di ricerca	
	6	3	2	0	0	11

EVENTUALE GIUDIZIO SULLA RICERCA SCIENTIFICA	L'AUTONOMIA SCIENTIFICA DEL CANDIDATO, COME SI PUÒ EVINCERE DAL CURRICULUM E DALLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE, RISULTA "ECCELLENTE". "DISCRETA" LA CAPACITÀ DI ATTRARRE FINANZIAMENTI, "SUFFICIENTI" LA PARTECIPAZIONE E L'ORGANIZZAZIONE A GRUPPI DI RICERCA NAZIONALE E INTERNAZIONALE. NON SONO STATE PRESENTATE TITOLARITÀ DI BREVETTI NÉ IL CONSEGUIMENTO DI RICONOSCIMENTI.
--	---

VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO TOTALE ATTIVITA' DIDATTICA
	Volume	Intensità	Continuità	Congruenza con il profilo di cui al Mod. 1 del bando	Didattica integrativa e servizi agli studenti	
	3	2	2	3	4	14

EVENTUALE GIUDIZIO SULL'ATTIVITA' DIDATTICA	IL NUMERO DI MODULI E CORSI TENUTI NEGLI ULTIMI 5 ANNI È "DISCRETO". "SUFFICIENTI" L'INTENSITÀ E LA CONTINUITÀ. "DISCRETA" LA CONGRUENZA CON IL PROFILO DEL BANDO E "BUONA" L'ATTIVITÀ DIDATTICA INTEGRATIVA.
---	---

VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO TOTALE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO
	Volume attività svolte con particolare riferimento agli incarichi di gestione e agli impegni assunti	Continuità	
	2	2	4

EVENTUALE GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	"SUFFICIENTI" RISULTANO LE ATTIVITÀ GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO PER VOLUME E PER CONTINUITÀ.
--	--

VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI
	congruenza complessiva con il profilo di cui al Mod. 1 del bando	intensità	continuità	grado di responsabilità	
	3	5	5	5	18

EVENTUALE GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI	LA CONGRUENZA DELL'ATTIVITÀ CLINICA CON IL PROFILO DEL BANDO È "DISCRETA". INTENSITÀ, CONTINUITÀ E GRADO DI RESPONSABILITÀ SONO "OTTIME".
--	---

APP - C

ALLEGATO C

CANDIDATI	% SCELTA	VOTO RAPPORTATO (inserire dato allegato B collegiale)					VOTO RAPPORTATO (inserire dato allegato B collegiale)
		VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA	VALUTAZIONE RICERCA SCIENTIFICA	VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO ASSISTENZIALE	
MARTINOTTI GIOVANNI							
MAREMMANI ANGELO GIOVANNI ICRO							
DRAGO ANTONIO							
	35	31.67	18.67	11.00	5.00	9.17	75.51
	35	30.00	8.17	6.00	1.25	6.25	51.67
	15	19.91	12.83	7.00	1.67	7.50	48.91
	5						
	10						
	100						