



ALMA MATER STUDIORUM UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

PROCEDURA VALUTATIVA AI SENSI DELL'ART. 24 COMMA 5 DELLA L. 240/2010 DEL DOTT. PIZZA FABIO, RTD B) DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE E NEUROMOTORIE

VERBALE

Alle ore 11 del giorno 8 Giugno 2021 i seguenti Professori:

- Prof. Cortelli Pietro - Professore presso l'Università di Bologna
- Prof.ssa Tassorelli Cristina - Professore presso l'Università di Pavia
- Prof. Zappia Mario - Professore presso l'Università di Catania

componenti della Commissione nominata con D.R. n.713/2021 del 13 Maggio 2021, si riuniscono avvalendosi degli strumenti telematici di lavoro collegiali, previsti dall'art.8 comma 10 del Regolamento emanato con D.R. 977/2013.

Ognuno dei componenti dichiara di non avere relazioni di parentela ed affinità entro il 4° grado incluso con gli altri commissari e con il candidato e che non sussistono le cause di astensione di cui all'art. 51 c.p.c.

La Commissione procede alla nomina del Presidente nella persona del Prof. Cortelli Pietro e del Segretario nella persona del Prof.ssa Tassorelli Cristina

La Commissione, esaminati gli atti normativi e regolamentari che disciplinano lo svolgimento delle procedure valutative (Legge 240/2010; D.M. 344/2011; il D.R. 977/2013) prende atto degli standard qualitativi e dei criteri di valutazione delle pubblicazioni stabiliti dal dipartimento.

Nel rispetto dei punteggi massimi previsti, la Commissione dettaglia e specifica i punteggi attribuibili agli elementi appartenenti a ciascuna categoria di standard, come da allegata tabella (allegato 1).

La Commissione definisce inoltre che la valutazione avrà esito positivo qualora il candidato uguagli o superi il punteggio complessivo di 65/100.

La Commissione prende visione della documentazione resa disponibile con modalità telematiche relativa al candidato, dott. Pizza Fabio, ai fini della valutazione.

I Commissari si impegnano a trattare le pubblicazioni del candidato esclusivamente nell'ambito della presente procedura valutativa.

La Commissione avvia la fase di valutazione, compilando la scheda di valutazione allegata al presente verbale (allegato 2).

Al termine della valutazione il candidato ha ottenuto il punteggio di 93/100 e pertanto la Commissione, all'unanimità, specifica che la valutazione ha avuto esito positivo.

Il segretario verbalizzante rilegge il verbale della riunione telematica ai colleghi della Commissione e, alle ore 13, la Commissione considera conclusi i lavori. Il presente verbale è integrato dalle dichiarazioni d'adesione e dai documenti d'identità fatti pervenire dai singoli componenti della commissione di valutazione.

Il verbale originale, controfirmato dal segretario verbalizzante e corredato delle dichiarazioni di adesione e dai documenti d'identità degli altri commissari, unitamente alla documentazione del candidato ed al materiale d'uso del concorso, è reso al Responsabile del procedimento concorsuale presso l'Ufficio Ricercatori a tempo determinato per la successiva approvazione degli atti.

Prof. Cortelli Pietro 

Collegato telematicamente Prof.ssa Tassorelli Cristina

Collegato telematicamente Prof. Zappia Mario

Dichiarazione da allegare alla Versione Telematica

PROCEDURA VALUTATIVA AI SENSI DELL'ART. 24 COMMA 5 DELLA L. 240/2010 DEL DOTT. PIZZA FABIO, RTD B) DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE E NEUROMOTORIE

DICHIARAZIONE

La sottoscritto/a Prof.ssa Tassorelli Cristina, componente della Commissione Giudicatrice della procedura valutativa sopracitata, dichiara con la presente di aver partecipato, in via telematica, allo svolgimento dei lavori della Commissione giudicatrice e di concordare con il verbale della seduta medesima, redatto a firma del Prof. Cortelli Pietro e che sarà trasmesso all'Ufficio Ricercatori a tempo determinato per i provvedimenti di competenza.

In fede

Data

8/6/2024

Prof Tassorelli Cristina



Allegare copia documento di riconoscimento

Dichiarazione da allegare alla Versione Telematica

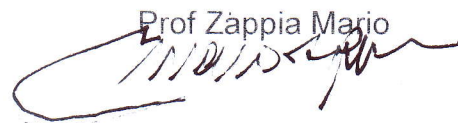
PROCEDURA VALUTATIVA AI SENSI DELL'ART. 24 COMMA 5 DELLA L. 240/2010 DEL DOTT. PIZZA FABIO, RTD B) DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE E NEUROMOTORIE

DICHIARAZIONE

Il sottoscritto/a Prof Zappia Mario, componente della Commissione Giudicatrice della procedura valutativa sopracitata, dichiara con la presente di aver partecipato, in via telematica, allo svolgimento dei lavori della Commissione giudicatrice e di concordare con il verbale della seduta medesima, redatto a firma del Prof. Cortelli Pietro e che sarà trasmesso all'Ufficio Ricercatori a tempo determinato per i provvedimenti di competenza.

In fede

Data 8/6/2021

Prof Zappia Mario


Allegare copia documento di riconoscimento

Allegato 1 – scheda di attribuzione punteggi agli standard

Attività didattica - (Punti attribuibili max 35)

ATTIVITA'	PUNTI
Il volume e la continuità delle attività con particolare riferimento agli insegnamenti e ai moduli di cui si è assunta la responsabilità Da 1 a 3 insegnamenti negli ultimi 6 anni Da 4 a 5 insegnamenti negli ultimi 6 anni Più di 5 insegnamenti negli ultimi 6 anni	 max punti 5 max punti 8 max punti 12
Didattica integrativa e di servizio agli studenti Relatore di tesi di laurea da 1 a 3 tesi negli ultimi 6 anni da 4 a 5 tesi negli ultimi 6 anni più di 5 tesi negli ultimi 6 anni Servizio agli studenti	 max punti 5 max punti 8 max punti 12 max punti 11

Attività di ricerca e pubblicazioni – (Punti attribuibili max 60)

Tabella A - Attività di ricerca

ATTIVITA'	PUNTI 20
Organizzazione direzione e coordinamento gruppi di ricerca da 1 a 3 progetti 4 a 5 progetti oltre 5 progetti	 max punti 3 max punti 5 max punti 10
Relazioni a congressi Congressi nazionali Congressi internazionali	 max punti 1 max punti 2
Consistenza complessiva della produzione scientifica	max punti 4

Conseguimento di premi nazionali internazionali	max punti 1 max punti 2
---	----------------------------

Tabella B - Pubblicazioni

PUBBLICAZIONI	PUNTI 40
monografie (per ogni singola opera)	max punti 1
articoli (per ogni singola opera)	max punti 2
opere in collaborazione (per ogni singola collaborazione)	max punti 0,5

Totale punti attività di ricerca e pubblicazioni (tabella A+ tabella B) =60

Attività assistenziali (Punti attribuibili max 5)

Paolo Libalini

Allegato 2 - Scheda di valutazione Dott Fabio Pizza

Attività didattica - (Punti attribuibili max 35)

ATTIVITA'	PUNTI
Il volume e la continuità delle attività con particolare riferimento agli insegnamenti e ai moduli di cui si è assunta la responsabilità <i>Il candidato ha svolto 15 Moduli di insegnamento negli ultimi 6 anni, raggiungendo il punteggio massimo</i>	12
Didattica integrativa e di servizio agli studenti Relatore di tesi di laurea <i>Il candidato è stato relatore di 3 tesi negli ultimi 6 anni.</i>	5
Servizi agli studenti <i>Il candidato negli ultimi 6 anni ha svolto attività di supervisore e tutor di 22 tesi di Corsi di laurea e di specializzazione e 1 tesi di Dottorato raggiungendo il punteggio massimo</i>	11
Totale punteggio attività didattica	28

Attività di ricerca – (Punti attribuibili max 60)

Tabella A - Attività

ATTIVITA'	PUNTI 20
Organizzazione direzione e coordinamento gruppi di ricerca <i>Il candidato negli ultimi 6 anni ha partecipato al coordinamento e direzione di 8 progetti scientifici raggiungendo il punteggio massimo</i>	10
Relatore a congressi	
Congressi nazionali <i>Il candidato negli ultimi 6 anni ha partecipato come relatore a 38 congressi nazionali</i>	1
Congressi internazionali <i>Il candidato negli ultimi 6 anni ha partecipato come relatore a 15 congressi internazionali</i>	2
Conseguimento di premi nazionali	1

<i>Il candidato negli ultimi 6 anni ha vinto 3 premi nazionali</i>	
internazionali <i>Il candidato negli ultimi 6 anni ha vinto 1 premio internazionale</i>	2
Consistenza complessiva della produzione scientifica <i>Il candidato negli ultimi 6 anni è risultato autore di 98 articoli scientifici pubblicati su riviste internazionali con impact factor, raggiungendo il punteggio massimo.</i>	4
<i>Totale punteggio attività di ricerca</i>	20


Pietro Gubeli

Tabella B – Criteri di valutazione delle pubblicazioni

	Publicazione	Apporto del candidato nei lavori in collaborazione	N° Citazioni (Scopus)	IF (2019 (Scopus)	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza	Congruenza	Rilevanza scientifica della collocazione editoriale	punti (max 2)
		evincibile, primo nome, ultimo nome, corresponding			elevata, buona, sufficiente	da 0 a 100%	elevata, buona, sufficiente	
1	Filardi M, Blunda V, Vandì S, Musetti A, Posar A, Visconti P, Pizza F, Plazzi G, Franceschini C. Case Report: Burden of Illness in Narcolepsy Type 1: Hikikomori in a Teenage Girl. Front Psychol. 2021 Mar 12;12:634941.	Evincibile	0	2.067	buona	100%	Sufficiente	0,5



2	Ambati A, Hillary R, Leu-Semenescu S, Ollila HM, Lin L, During EH, Farber N, Rico TJ, Faraco J, Leary E, Goldstein-Piekarski AN, Huang YS, Han F, Sivan Y, Lecendreux M, Dodet P, Honda M, Gadoth N, Nevsimalova S, Pizza F, Kanbayashi T, Peraita-Adrados R, Leschziner GD, Hasan R, Canellas F, Kume K, Daniilidou M, Bourgin P, Rye D, Vicario JL, Hogl B, Hong SC, Plazzi G, Mayer G, Landtblom AM, Dauvilliers Y, Arnulf I, Mignot EJ. Kleine-Levin syndrome is associated with birth difficulties and genetic variants in the <i>TRANK1</i>	Evincibile	0	9.412	Elevata	100%	Elevata	2
---	---	------------	---	-------	---------	------	---------	---



	gene loci. Proc Natl Acad Sci U S A. 2021 Mar 23;118(12):e2005753118.							
--	---	--	--	--	--	--	--	--

h

3	Lividini A, Pizza F, Filardi M, Vandi S, Ingravallo F, Antelmi E, Bruni O, Ilaria Cosentino FI, Ferri R, Guarnieri B, Marelli S, Ferini-Strambi L, Romigi A, Bonanni E, Maestri M, Terzaghi M, Manni R, Plazzi G. Narcolepsy type 1 features across the life span: age impact on clinical and polysomnographic phenotype. J Clin Sleep Med. 2021 Mar 5.	Evincibile	0	3.586	Buona	100%	buona	1
4	Ponziani V, Pizza F, Zenesini C, Vignatelli L, Pession A, Plazzi G. BMI changes in paediatric type 1 narcolepsy under sodium oxybate treatment. Sleep. 2021 Jan 3:zsaa295.	Evincibile	0	4.805	Elevata	100%	Elevata	1,5



5	D'Anselmo A, Agnoli S, Filardi M, Pizza F, Mastria S, Corazza GE, Plazzi G. Creativity in Narcolepsy Type 1: The Role of Dissociated REM Sleep Manifestations. Nat Sci Sleep. 2020 Dec 17;12:1191- 1200.	Evincibile	0	4.375	Elevata	100%	Elevata	1,5
---	---	------------	---	-------	---------	------	---------	-----



6	<p>Arnaldi D, Chincarini A, Hu MT, Sonka K, Boeve B, Miyamoto T, Puligheddu M, De Cock VC, Terzaghi M, Plazzi G, Tachibana N, Morbelli S, Rolinski M, Dusek P, Lowe V, Miyamoto M, Figorilli M, Verbizier D, Bossert I, Antelmi E, Meli R, Barber TR, Trnka J, Miyagawa T, Serra A, Pizza F, Bauckneht M, Bradley KM, Zogala D, McGowan DR, Jordan L, Manni R, Nobili F. Dopaminergic imaging and clinical predictors for phenoconversion of REM sleep behaviour disorder. Brain. 2021 Feb 12;144(1):278- 287. doi:</p>	Evincibile	1	11.337	Elevata	100%	Elevata	2
---	---	------------	---	--------	---------	------	---------	---



	10.1093/brain/a waa365							
--	---------------------------	--	--	--	--	--	--	--

oh

7	Cipolli C, Pizza F, Bellucci C, Mazzetti M, Tuozi G, Vandi S, Plazzi G. Dream Generation and Recall in Daytime NREM Sleep of Patients With Narcolepsy Type 1. Front Neurosci. 2020 Nov 27;14:608757. doi: 10.3389/fnins.2020.608757	Evincibile	0	3.707	Elevata	100%	Elevata	1
8	Postiglione E, Pizza F, Ingravallo F, Vignatelli L, Filardi M, Mangiaruga A, Antelmi E, Moresco M, Oriolo C, Pagotto U, Plazzi G. Impact of COVID-19 pandemic lockdown on narcolepsy type 1 management. Brain Behav. 2021 Jan;11(1):e01955.	Primo Nome	1	2.091	Buona	100%	buona	1



9	Antelmi E, Filardi M, Pizza F, Vandi S, Moresco M, Franceschini C, Tinazzi M, Ferri R, Plazzi G. REM Sleep Behavior Disorder in Children With Type 1 Narcolepsy Treated With Sodium Oxybate. Neurology. 2021 Jan 12;96(2):e250-e254.	Evincibile	0	8.770	Elevata	100%	Elevata	2
10	Silvani A, Vandi S, Pizza F, Antelmi E, Ferri R, Plazzi G. Combining information on nocturnal rapid eye movement sleep latency and atonia to facilitate diagnosis of pediatric narcolepsy type 1. Sleep. 2021 Mar 12;44(3):zsaa203.	Evincibile	1	4.805	Elevata	100%	Elevata	1,5



11	Giannoccaro MP, Pizza F, Jacobson L, Liguori R, Plazzi G, Vincent A. Neuronal surface antibodies are common in children with narcolepsy and active movement disorders. J Neurol Neurosurg Psychiatry. 2020 Sep 17;jnnp-2020-323638.	Evincibile	0	8.263	Elevata	100%	Elevata	2
----	---	------------	---	-------	---------	------	---------	---



12	Zhang Z, Gool JK, Fronczek R, Dauvilliers Y, Bassetti CLA, Mayer G, Plazzi G, Pizza F, Santamaria J, Partinen M, Overeem S, Peraita-Adrados R, da Silva AM, Sonka K, Del Rio-Villegas R, Heinzer R, Wierzbicka A, Young P, Högl B, Manconi M, Feketeova E, Mathis J, Paiva T, Canellas F, Lecendreux M, Baumann CR, Lammers GJ, Khatami R. New 2013 incidence peak in childhood narcolepsy: more than vaccination? Sleep. 2021 Feb 12;44(2):zsaa172.	Evincibile	0	4.805	Elevata	100%	Elevata	1,5
----	--	------------	---	-------	---------	------	---------	-----

13	Jalal B, Moruzzi L, Zangrandi A, Filardi M, Franceschini C, Pizza F, Plazzi G. Meditation-Relaxation (MR Therapy) for Sleep Paralysis: A Pilot Study in Patients With Narcolepsy. Front Neurol. 2020 Aug 12;11:922.	Evincibile	0	2.889	Buona	100%	Buona	0,5
14	Christensen JAE, Cesari M, Pizza F, Antelmi E, Frandsen RAV, Plazzi G, Jennum P. Nocturnal eye movements in patients with idiopathic rapid eye movement sleep behaviour disorder and patients with Parkinson's disease. J Sleep Res. 2020 Aug 28:e13125.	Evincibile	0	3.623	Buona	100%	buona	0,5



15	Franceschini C, Fante C, Filardi M, Folli MC, Brazzi F, Pizza F, D'Anselmo A, Ingravallo F, Antelmi E, Plazzi G. Can a Peer Support the Process of Self-Management in Narcolepsy? A Qualitative Narrative Analysis of a Narcoleptic Patient. Front Psychol. 2020 Jul 7;11:1353.	Evincibile	2	2.067	Buona	100%	buona	0,5
16	Ingravallo F, Vignatelli L, Pagotto U, Vandi S, Moresco M, Mangiaruga A, Oriolo C, Zenesini C, Pizza F, Plazzi G. Protocols of a diagnostic study and a randomized controlled non-inferiority trial comparing televisits vs standard in-person outpatient visits	Evincibile	3	2.356	Buona	100%	buona	0,5

	for narcolepsy diagnosis and care: TElemedicine for NARcolepsy (TENAR). BMC Neurol. 2020 May 11;20(1):176.							
17	Posar A, Visconti P, Blunda V, Pizza F, Plazzi G. Autism Spectrum Disorder and Narcolepsy: A Possible Connection That Deserves to Be Investigated. Front Psychiatry. 2020 Apr 8;11:265.	Evincibile	0	2.849	Buona	100%	buona	0,5



18	Maski K*, Pizza F*, Liu S, Steinhart E, Little E, Colclasure A, Diniz Behn C, Vandi S, Antelmi E, Weller E, Scammell TE, Plazzi G. Defining Disrupted Nighttime Sleep and Assessing its Diagnostic Utility for Pediatric Narcolepsy Type 1. Sleep. 2020 Oct 13;43(10):zsaa066.	Primo Nome	2	4.805	Elevata	100%	Elevata	2
19	Fronczek R, Arnulf I, Baumann CR, Maski K, Pizza F, Trotti LM. To Split or to Lump? Classifying the Central Disorders of Hypersomnolence. Sleep. 2020 Aug 12;43(8):zsaa044.	Evincibile	12	4.805	Elevata	100%	Elevata	1,5



20	Muccioli L, Bisulli F, Licchetta L, Pizza F, Moresco M, Martinoni M, Zucchelli M, Plazzi G, Tinuper P. Low CSF hypocretin-1 levels in an adult patient with hypothalamic hamartoma. Neurology. 2020 Apr 14;94(15):670- 672.	Evincibile	0	8.770	Elevata	100%	Elevata	2
21	Cipolli C, Pizza F, Bellucci C, Mazzetti M, Tuozi G, Vandi S, Plazzi G. Structural Organization of Dream Experience During Daytime Soremp Sleep of Patients with Narcolepsy Type 1. Sleep. 2020 Aug 12;43(8):zsaa01 2.	Evincibile	1	4.805	Elevata	100%	Elevata	1,5

22	Franceschini C, Fante C, Folli MC, Filosa M, Pizza F, Antelmi E, Ingravallo F, Plazzi G. Giving a voice to cataplectic experience: recollections from patients with narcolepsy type 1. J Clin Sleep Med. 2020 Apr 15;16(4):597-603.	Evincibile	3	3.586	buona	100%	buona	0,5
23	Moresco M, Lecciso M, Ocadlikova D, Pizza F, Curti A, Plazzi G. Flow cytometry T cell profiling in a recent-onset narcoleptic type 1 child: a case report. Sleep Med. 2020 Apr;68:21-23.	Evincibile	1	3.038	Buona	100%	buona	0,5
24	Giannoccaro MP, Sallemi G, Liguori R, Plazzi G, Pizza F. Immunotherapy in Narcolepsy. Curr Treat Options Neurol. 2020 Jan	Ultimo nome	0	3.340	Buona	100%	buona	1



	30;22(1):2.							
25	Maresca A, Del Dotto V, Capristo M, Scimonelli E, Tagliavini F, Morandi L, Tropeano CV, Caporali L, Mohamed S, Roberti M, Scandiffio L, Zaffagnini M, Rossi J, Cappelletti M, Musiani F, Contin M, Riva R, Liguori R, Pizza F, La Morgia C, Antelmi E, Polosa PL, Mignot E, Zanna C, Plazzi G, Carelli V. DNMT1 mutations leading to neurodegeneration paradoxically	Evincibile	2	5.101	Elevata	100%	Elevata	1,5



	reflect on mitochondrial metabolism. Hum Mol Genet. 2020 Jul 21;29(11):1864-1881.							
26	Postiglione E, Antelmi E, Pizza F, Vandi S, La Morgia C, Carelli V, Nassetti S, Seri M, Plazzi G. Cataplexy and ataxia: red flags for the diagnosis of DNA methyltransferase 1 mutation. J Clin Sleep Med. 2020 Jan	Evincibile	0	3.586	Buona	100%	buona	0,5

	15;16(1):143-147.							
27	Antelmi E, Pizza F, Franceschini C, Ferri R, Plazzi G. REM sleep behavior disorder in narcolepsy: A secondary form or an intrinsic feature? Sleep Med Rev. 2020 Apr;50:101254.	Evincibile	5	9.607	Elevata	100%	Elevata	2
28	Capelli I, Pizza F, Ruggeri M, Gasperoni L, Carretta E, Donati G, Cianciolo G, Plazzi G, La Manna G. Time evolution of restless legs syndrome in haemodialysis patients. Clin Kidney J. 2019	Evincibile		3.388	Buona	100%	buona	0,5




	Dec 16;14(1):341- 347.							
29	Filardi M, Demir N, Pizza F, Vandi S, Antelmi E, Noce S, Bruni O, Plazzi G. Prevalence and neurophysiologi cal correlates of sleep disordered breathing in pediatric type 1 narcolepsy. Sleep Med. 2020 Jan;65:8- 12.	Evincibile	4	3.038	Buona	100%	buona	0,5

30	Fino E, Plazzi G, Filardi M, Marzocchi M, Pizza F, Vandi S, Mazzetti M. (Not so) Smart sleep tracking through the phone: Findings from a polysomnography study testing the reliability of four sleep applications. J Sleep Res. 2020 Feb;29(1):e12935.	Evincibile	6	3.623	Buona	100%	buona	0,5
31	Baiardi S, Pizza F, Polischi B, Moresco M, Abu-Rumeileh S, Plazzi G, Parchi P. Cerebrospinal fluid biomarkers of neurodegeneration in narcolepsy type 1. Sleep. 2020 Feb 13;43(2).	Evincibile	2	4.805	Elevata	100%	Elevata	1,5



32	Pizza F, Barateau L, Jausent I, Vandt S, Antelmi E, Mignot E, Dauvilliers Y, Plazzi G; MonBo Study Group. Validation of Multiple Sleep Latency Test for the diagnosis of pediatric narcolepsy type 1. Neurology. 2019 Sep 10;93(11):e1034-e1044.	Primo Nome	7	8.770	Elevata	100%	Elevata	2
33	Antelmi E, Pizza F, Donadio V, Filardi M, Sosero YL, Incensi A, Vandt S, Moresco M, Ferri R, Marelli S, Ferini-Strambi L, Liguori R, Plazzi G. Biomarkers for REM sleep behavior disorder in idiopathic and narcoleptic patients. Ann Clin Transl Neurol. 2019 Sep;6(9):1872-1876. doi:	Evincibile	8	3.660	Buona	100%	buona	0,5

	10.1002/acn3.5 0833. Epub 2019 Aug 6. Erratum in: Ann Clin Transl Neurol. 2020 Feb;7(2):266.							
34	Vandi S, Rodolfi S, Pizza F, Moresco M, Antelmi E, Ferri R, Mignot E, Plazzi G, Silvani A. Cardiovascular autonomic dysfunction, altered sleep architecture, and muscle overactivity during nocturnal sleep in pediatric patients with	Evincibile	4	4.805	Elevata	100%	Elevata	1,5



	narcolepsy type 1. Sleep. 2019 Dec 24;42(12).								
--	---	--	--	--	--	--	--	--	--

Il candidato satura il punteggio massimo pertanto si inseriscono 34 pubblicazioni

Totale punti (tabella A+ tabella B) = 60

Attività assistenziali (Punti attribuibili max 5)

Il candidato Dott. Fabio Pizza ha svolto:

- attività assistenziale di reparto e di ambulatorio nell'ambito della medicina del sonno in particolare nell'ambulatorio orientato per la narcolessia del "Centro Narcolessia ed Ipersonnie del Sistema Nervoso Centrale" dell'Università di Bologna;
 - attività di reparto della UOC Clinica Neurologica;
 - turnazioni diurne e notturne di guardia e pronta disponibilità per la gestione dei pazienti ricoverati presso l'UOC Clinica Neurologica e l'UOC Neurologia Bellaria;
 - turnazioni per la gestione delle urgenze neurologiche nell'Ospedale Bellaria nel contesto della AUSL di Bologna.
- Ha inoltre interpretato e refertato video-polisonnografie notturne.

Punti attribuiti 5

Somma dei punteggi attribuiti dalla Commissione al candidato Dott Fabio Pizza - Punti 93

