

PROCEDURA DI SELEZIONE PUBBLICA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI RICERCATORE UNIVERSITARIO A TEMPO DETERMINATO, MEDIANTE STIPULA DI UN CONTRATTO DI LAVORO SUBORDINATO DELLA DURATA DI 36 MESI, AI SENSI DELL'ART 24, COMMA 3, LETT. B), LEGGE 240/2010, CON REGIME DI IMPEGNO A TEMPO PIENO, PRESSO IL DIPARTIMENTO DI GIURISPRUDENZA DELL'UNIVERSITÀ DI FOGGIA, SETTORE CONCORSUALE "11/E01" - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE "M-PSI/01" (INDETTA CON D.R. N. 0048775-VII/1 DEL 17/12/2020 PUBBLICATO SUL SITO WEB DELL'UNIVERSITA' IN DATA 17/12/2020).

VERBALE N. 2

(Esame preliminare dei titoli, del *curriculum* e della produzione scientifica dei candidati)

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva in epigrafe, nominata con D.R. n. 0007855-VII/1 del 05/02/2021 e composta dai:

Prof. Giuseppe Sartori	dell'Università degli Studi di Padova;
Prof.ssa Giuliana Mazzoni	dell'Università degli Studi di Roma La Sapienza ;
Prof.ssa Antonietta Curci	dell'Università degli Studi degli Studi di Bari "Aldo Moro",

si riunisce al completo per via telematica il giorno 25 febbraio 2021 alle ore 9.00. Ciascun membro è presente nella propria sede e utilizzerà per le comunicazioni il proprio indirizzo di posta elettronica istituzionale come segue:

giuseppe.sartori@unipd.it

giuliana.mazzoni@uniroma1.it

antonietta.curci@uniba.it,

per l'esame preliminare dei titoli, del *curriculum* e delle pubblicazioni scientifiche presentate dai candidati.

Inoltre, la Commissione si avvarrà della piattaforma Meet per riunirsi online durante le operazioni di cui al presente verbale.

La Commissione, atteso che il suddetto esame avverrà sulla base dei criteri indicati nella seduta preliminare del 19.02.2021, prende visione della documentazione fatta pervenire dai candidati all'Università di Foggia e verifica, in primo luogo, che le pubblicazioni scientifiche inviate corrispondono all'elenco delle stesse allegato alle domande dei candidati.

La Commissione, ai fini della presente selezione, prende in considerazione esclusivamente pubblicazioni o testi accettati per la pubblicazione secondo le norme vigenti nonché saggi inseriti in opere collettanee e articoli editi su riviste in formato cartaceo o digitale con esclusione di note interne o rapporti dipartimentali. La tesi di dottorato (o equipollenti) è presa in considerazione anche in assenza delle condizioni sopra menzionate.

Vengono quindi prese in esame le pubblicazioni redatte in collaborazione con i commissari della presente procedura selettiva o con altri coautori non appartenenti alla Commissione, al fine di valutare l'apporto di ciascun candidato.

In ordine alla possibilità di individuare l'apporto dei singoli coautori alle pubblicazioni presentate dai candidati che risultano svolte in collaborazione con i membri della Commissione, si precisa quanto segue.

La Prof.ssa Antonietta Curci ha **n. 1** lavori in comune con la candidata dott.ssa Tiziana Quarto ed in particolare il lavoro n. 8 dell'elenco di pubblicazioni allegate (Association between Ability Emotional Intelligence and Left Insula during Social Judgment of Facial Emotions).

La Commissione, dopo ampio esame, anche sulla scorta delle dichiarazioni espresse in proposito dalla Prof.ssa Antonietta Curci, delibera di ammettere all'unanimità le pubblicazioni in questione alla successiva fase del giudizio di merito in quanto si dichiara in grado di enucleare i contributi personali della candidata che ha inviato le pubblicazioni redatte in collaborazione con la suddetta commissaria. In particolare, nel lavoro menzionato si è occupata di progettare la ricerca, di eseguire gli esperimenti, analizzare i dati e di predisporre il manoscritto.

Vengono quindi prese in esame tutte le pubblicazioni svolte in collaborazione con altri coautori.

Dopo attenta analisi comparata dei lavori svolti in collaborazione tra ciascun candidato ed altri coautori, la Commissione rileva che, per ciascun candidato, i contributi scientifici sono enucleabili e distinguibili. In particolare, tenuto conto anche dell'attività scientifica globale sviluppata dai candidati, la Commissione ritiene che vi siano evidenti elementi di giudizio per individuare l'apporto dei singoli coautori e unanimemente delibera di ammettere alla successiva valutazione di merito i tutti i lavori presentati da ciascun candidato.

La Commissione, inoltre, precisa che per la valutazione della produttività scientifica si farà riferimento ai parametri Scopus.com ricavati in data odierna e per la valutazione della rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e della sua diffusione all'interno della comunità scientifica si prenderanno in considerazione i parametri WoS estratti alla data odierna.

La Commissione, terminata la fase dell'enucleazione, passa ad effettuare la valutazione preliminare di tutti i candidati con motivato giudizio analitico sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica, ivi compresa la tesi di dottorato.

Si dà atto che i lavori vengono interrotti alle 11.30, per concomitanti impegni istituzionali dei commissari, e la Commissione si riconvoca alle ore 14.00 per completare la valutazione.

La Commissione, terminata la valutazione preliminare, individua i seguenti candidati comparativamente più meritevoli, che vengono ammessi alla discussione pubblica sui titoli e sulla produzione scientifica:

- 1) GIANELLI Claudia
- 2) MARINELLI Chiara Valeria
- 3) PALMIERO Massimiliano
- 4) QUARTO Tiziana
- 5) SCALTRITTI Michele
- 6) TOSONI Annalisa

I nominativi dei candidati ammessi e non ammessi sono comunicati tempestivamente al Responsabile della Procedimento che provvede ad informare i candidati sull'esito della valutazione preliminare (allegato n. 2).

Alle ore 15.00, la Commissione termina i lavori e si riconvoca per il giorno 11 marzo 2021, alle ore 19.00, secondo il calendario definito nella riunione preliminare

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof. Giuseppe Sartori
Prof.ssa Giuliana Mazzoni
Prof.ssa Antonietta Curci

Al termine della seduta, ciascun Commissario trasmette dalla propria sede all'indirizzo di posta elettronica reclutamentodocente@unifg.it del Responsabile del procedimento, per gli adempimenti di competenza, copia del presente verbale letto, approvato, sottoscritto e siglato in ogni foglio; il Presidente della Commissione è tenuto altresì ad inviare, contestualmente, copia del presente verbale in formato word al medesimo indirizzo.

PROCEDURA DI SELEZIONE PUBBLICA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI RICERCATORE UNIVERSITARIO A TEMPO DETERMINATO, MEDIANTE STIPULA DI UN CONTRATTO DI LAVORO SUBORDINATO DELLA DURATA DI 36 MESI, AI SENSI DELL'ART 24, COMMA 3, LETT. B), LEGGE 240/2010, CON REGIME DI IMPEGNO A TEMPO PIENO, PRESSO IL DIPARTIMENTO DI GIURISPRUDENZA DELL'UNIVERSITÀ DI FOGGIA, SETTORE CONCORSUALE "11/E01" - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE "M-PSI/01" (INDETTA CON D.R. N. 0048775-VII/1 DEL 17/12/2020 PUBBLICATO SUL SITO WEB DELL'UNIVERSITA' IN DATA 17/12/2020).

Allegato n. 1 al verbale n. 2

VALUTAZIONE PRELIMINARE

Giudizi analitici sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica dei candidati

CANDIDATO: CAPRI' Tindara

Titoli e curriculum

Descrizione: Laureata in Scienze Cognitive e Psicologia presso l'Università di Messina nel 2011, dottore di ricerca in Scienze Cognitive presso la medesima Università (2018), abilitata prof. II fascia SSD 11/E1 a novembre 2020, titolare di contratti di insegnamento SSD M-PSI/01 presso corsi di laurea di area medica e M-PSI/03 presso corsi di laurea psicologici, a partire dall'A.A. 2016-17. Ha frequentato corsi di formazione su strumenti psicodiagnostici tenuti da enti privati. Dichiara di essere PI di un progetto di ricerca (SERA) finanziato dal National Research Fund (FNR) Luxembourg in collaborazione con istituti e centri universitari di ricerca biomedica e di essere componente di gruppi di ricerca su temi inerenti i processi attentivi nella normalità e nella patologia. Relatrice a convegni per lo più nazionali con lavori sui processi attentivi nello sviluppo tipico e atipico, risulta vincitrice di due riconoscimenti per lavori rispettivamente sulla sindrome di Rett e l'uso di mobile devices nel listening musicale.

Giudizio: Discreto in relazione al SSD M-PSI/01 indicato nel bando.

Produzione scientifica

Descrizione: La candidata risulta autrice di n = 36 pubblicazioni indicizzate su Scopus.com negli ultimi 5 anni, con n. citazioni = 319 e h-index = 12 dal 2015. La produzione scientifica, consistente in articoli a più nomi su riviste a maggioranza internazionali di psicologia clinica dello sviluppo e di area medico-riabilitativa o informatica, è riferita a studi su processi cognitivi ed esecutivi eseguiti prevalentemente su soggetti portatori di disturbi del neurosviluppo (sindrome di Rett, ADHD, epilessia), con particolare riferimento alla valutazione e alle tecniche riabilitative e relativi supporti informatici e di IA. La collocazione editoriale dei contributi è di grado medio.

Giudizio: Buona, per consistenza complessiva, intensità e continuità temporale.

Giudizio complessivo: Discreto.

CANDIDATO: FAZIO Leonardo

Titoli e curriculum

Descrizione: Laureato in Psicologia Clinica dello Sviluppo e delle Relazioni presso l'Università di Bari (2006), dottore di ricerca in Neurobiologia Sperimentale presso l'Università di Bari (2010), il candidato dichiara di essere stato titolare di un assegno annuale di ricerca ai sensi dell'art. 22 della L. 240/2010 e di una borsa biennale di post-dottorato ai sensi dell'articolo 4 della legge 30 novembre 1989, n. 398, su argomenti relativi alle determinanti neurobiologiche dei disturbi neurologici e psichiatrici presso la medesima Università. Titolare di diversi insegnamenti universitari dei SSD M-PSI/01, /02 /03 e /08 presso corsi di laurea di area medica a partire dall'A.A. 2009/10 e di n. 16 contratti di lavoro per collaborazione ad attività di ricerca sui fattori neurobiologici e ambientali di rischio nelle psicosi e sulla misurazione di attività di working memory attraverso tecniche di neuroimaging presso il Dipartimento di Neuroscienze e Organi di Senso dell'Università di Bari, l'IRCSS di San Giovanni Rotondo e l'INPS-Direzione Provinciale di Bari. È coautore di numerose

presentazioni a congressi nazionali e internazionali sulle medesime tematiche di ricerca. Non risultano coordinamenti di gruppi di ricerca né premi o riconoscimenti per attività di studio e ricerca.

Giudizio: Sufficiente in relazione al SSD M-PSI/01 indicato nel bando, in quanto la sua attività si è articolata prevalentemente in area medica.

Produzione scientifica

Descrizione: Il candidato risulta autore di n = 21 pubblicazioni indicizzate su Scopus.com negli ultimi cinque anni, con n. citazioni = 1110 e h-index = 18 negli ultimi 10 anni. La produzione scientifica comprende lavori a più autori su riviste di alta classificazione editoriale di area medico-psichiatrica, neuroscienze e psichiatria. Un'analisi qualitativa della produzione scientifica mostra una limitata attinenza con il SSD della posizione a concorso.

Giudizio: Buono per consistenza complessiva, intensità e continuità temporale.

Giudizio complessivo: Discreto.

CANDIDATO: GIANELLI Claudia

Titoli e curriculum

Descrizione: Laureata in Semiotica nel 2006 presso l'Università di Bologna, dottore di ricerca in Neuroscienze Cognitive presso l'Università di Bologna (2010), abilitata prof. II fascia SSD 11/E1 nel 2014, attualmente titolare di un assegno di ricerca sulle applicazioni di metodi neurofisiologici alle neuroscienze cognitive e cliniche presso la IUSS di Pavia e, precedentemente, ricercatrice t.d. presso l'Università di Posdam, Germania (dal 2012 al 2018), titolare di insegnamenti presso la medesima Università di Posdam nell'ambito delle neuroscienze cognitive e delle tecniche di brain stimulation. Ha coordinato le attività del laboratorio di TMS/EEG presso l'Università di Posdam. PI del progetto congiunto DAAD-MIUR sulle rappresentazioni motorie di azione, percezione e comunicazione e vincitrice di un premio Rotary per giovani ricercatori. È autrice e coautrice di numerose presentazioni a convegni internazionali e nazionali sui temi dell'embodied cognition.

Giudizio: Buono, in riferimento al SSD previsto nel bando e per livello di internazionalizzazione.

Produzione scientifica

Descrizione: La candidata risulta autrice di n = 8 pubblicazioni indicizzate su Scopus.com negli ultimi cinque anni, con n. citazioni = 376 e h-index = 8 negli ultimi 10 anni. La produzione scientifica riguarda di temi dell'embodied cognition e dei processi linguistici si colloca su riviste internazionali di psicologia sperimentale e neuroscienze di livello medio-alto.

Giudizio: Discreto, per consistenza complessiva, intensità e continuità temporale.

Giudizio complessivo: Buono.

CANDIDATO: MARINELLI Chiara Valeria

Titoli e curriculum

Descrizione: Laureata in Psicologia Clinica e delle Relazioni presso l'Università di Bari nel 2006, dottore di ricerca in Neuroscienze Cognitive presso l'Università di Roma "La Sapienza" nel 2010, in possesso di abilitazione alla II fascia nel macrosettore concorsuale 11/E1 (2017), attualmente titolare di una posizione Rtd-a DDS M-PSI/02 presso l'Università del Salento (triennio 2015-2018, con proroga biennale a partire dal 2019), vincitrice della procedura valutativa per professore di II fascia in Psicometria M-PSI/03 presso l'Università Mercatorum cui ha successivamente proposto rinuncia. Titolare di diversi contratti di ricerca, borse di ricerca e di un assegno di ricerca presso le Università di Bari e Roma e l'IRCSS Fondazione Santa Lucia di Roma e consulente per la World Bank. Titolare di insegnamenti dei SSD M-PSI/01 e /02 a partire dall'A.A. 2016/17 nei corsi di laurea psicologici e di dottorato di ricerca dell'Università del Salento. Vincitrice di 5 premi per contributi a convegni e di due finanziamenti (Regione Puglia-Bollenti Spiriti nel 2007 e FABR

2017) per attività di ricerca. Dichiara responsabilità scientifica per due progetti finanziati dall'Università del Salento, un progetto a finanziamento regionale e uno internazionale, oltre alla partecipazione a gruppi di ricerca su progetti nazionali e di Ateneo. Coautrice di numerosi contributi in convegni nazionali e internazionali sui processi di lettura e scrittura e l'organizzazione del lessico ortografico, mediante lo studio dei processi di letto-scrittura in numerose popolazioni di adulti, anziani, bambini, bilingue, soggetti sordi, soggetti con disturbi di apprendimento o disturbi acquisiti.

Giudizio: Buono, in riferimento al SSD M-PSI/01 previsto nel bando.

Produzione scientifica

Descrizione: La candidata risulta autrice di n = 19 pubblicazioni indicizzate su Scopus.com negli ultimi cinque anni, con n. citazioni = 570 e h-index = 11 negli ultimi 10 anni. È coautrice di articoli sperimentali sui processi di letto-scrittura nei bambini collocati su riviste di livello medio-alto.

Giudizio: Buono per consistenza complessiva, intensità e continuità temporale.

Giudizio complessivo: Buono.

CANDIDATO: PALMIERO Massimiliano

Titoli e curriculum

Descrizione: Laureato in Psicologia Generale e Sperimentale (V.O.) nel 2003 presso l'Università degli Studi "La Sapienza", dottore di ricerca in Psicologia Cognitiva, Psicofisiologia e della Personalità nel 2007 presso la medesima Università, ha svolto esperienze formative in India e Giappone. In possesso di abilitazione a professore di II fascia macrosettore concorsuale 11/E1 (aprile 2017), è stato titolare di un contratto di ricercatore a t.d. presso l'Università de L'Aquila (2011-13), di diversi contratti di ricerca presso l'IRCSS di Roma e un assegno di ricerca presso l'Università di Bergamo. Titolare di insegnamenti universitari a contratti nei SSD M-PSI/01 e /04 presso corsi di studio medici e psicologici delle Università de L'Aquila e Chieti-Pescara. Autore e coautore di presentazioni a convegni nazionali e internazionali sui processi di pensiero, ragionamento e creatività.

Giudizio: Buono in riferimento al SSD M-PSI/01 oggetto del bando.

Produzione scientifica

Descrizione: I parametri bibliometrici ricavati da Scopus risultano essere i seguenti: n = 36 lavori (ultimi 5 anni), n = 624 citazioni e h-index = 14 negli ultimi 10 anni. Si tratta di lavori scientifici sui temi del ragionamento, intelligenza e working memory, creatività pubblicati su riviste di neuroscienze e psicologia sperimentale di livello medio.

Giudizio: Ottimo per consistenza complessiva, continuità temporale e intensità.

Giudizio complessivo: Ottimo.

CANDIDATO: PRETE Giulia

Titoli e curriculum

Descrizione: Laureata in Psicologia nel 2011 presso l'Università di Chieti-Pescara, dottore di ricerca in Neuroimaging Funzionale presso la medesima Università (2015). In possesso di abilitazione scientifica al ruolo di professore di II fascia (settore 11/E1) conseguita nel 2018, è stata titolare di un assegno di ricerca biennale presso l'Università di Chieti-Pescara, attualmente ricercatore a t.d. SSD M-PSI/02. Riporta attività di supporto alla didattica per insegnamenti del SSD M-PSI/02 e di essere titolare dall'A.A. 2019-20 di un corso di Psicologia evoluzionistica presso l'Università di Chieti-Pescara. Autrice e coautrice di presentazioni a convegni su argomenti di psicologia fisiologica e neuropsicologia.

Giudizio: Discreto, in riferimento al SSD previsto nel bando.

Produzione scientifica

Descrizione: La candidata risulta autrice di n = 30 pubblicazioni indicizzate su Scopus.com negli ultimi cinque anni, con n. citazioni = 361 e h-index = 12 dal 2012. I lavori sono pubblicati su riviste internazionali di ambito neuropsicologico di livello medio su tematiche di ricerca che includono lo studio di espressioni facciali, lo SNARC effect e l'asimmetria emisferica.

Giudizio: Buono, per consistenza complessiva, intensità e continuità temporale.

Giudizio complessivo: Discreto.

CANDIDATO: QUARTO Tiziana

Titoli e curriculum:

Descrizione: Laureata nel 2009 in Psicologia Clinica dello Sviluppo e delle Relazioni presso l'Università degli Studi di Bari, dottore di ricerca in Psicologia presso l'University of Helsinki, Faculty of Medicine, Cognitive Brain Research Unit (2018), ha conseguito l'abilitazione nazionale a professore di II fascia macrosettore concorsuale 11/E1 nel 2018. Da gennaio 2010 a giugno 2018 ricercatrice presso l'Institute of Behavioural Sciences dell'University of Helsinki e titolare di assegni di ricerca dal 2014 al 2019 presso il Dipartimento di Neuroscienze e Organi di Senso dell'Università di Bari sui correlati neurofisiologici e i processi cognitivi e affettivi nella normalità e nella patologia. Negli anni 2014-17 e 2018-19, Investigator nei consorzi di ricerca PRONIA e IMAGEMEND; collaboratrice in attività di ricerca presso Università e Ospedale di Birmingham (anni 2008-09). A partire dall'A.A. 2009-10, docente di insegnamenti di SSD M-PSI/01 presso le Università di Bari, del Salento e di Foggia. Vincitrice di due premi per contributi a convegni e di finanziamenti per attività di ricerca all'estero da parte dell'Università di Bari e di Helsinki (anni 2010-2013). Autrice e coautrice di numerose presentazioni a convegni nazionali e internazionali sul tema dei correlati neurofisiologici dei processi emotivi ed esecutivi.

Giudizio: Ottimo, in riferimento al SSD M-PSI/01 oggetto del bando e per livello di internazionalizzazione.

Produzione scientifica

Descrizione: La candidata risulta autrice di n = 14 pubblicazioni indicizzate su Scopus.com negli ultimi cinque anni, con n. citazioni = 385 e h-index = 12 negli ultimi 10 anni, con due periodi di astensione obbligatoria per maternità (gennaio-giugno 2016 e ottobre 2018-marzo 2019). I contributi sono contenuti in riviste top-ranking nelle aree delle neuroscienze cognitive, della psicologia sperimentale e delle scienze del comportamento. Da un'analisi qualitativa dei lavori scientifici, la candidata mostra di occuparsi della parte psicologica delle pubblicazioni di cui è coautrice.

Giudizio: Buona per consistenza complessiva, continuità temporale e intensità.

Giudizio complessivo: Ottimo.

CANDIDATO: SCALTRITTI Michele

Titoli e curriculum

Descrizione: Laureato in psicologia Clinica nel 2008 presso l'Università Cattolica di Milano, dottore di ricerca in Scienze Psicologiche presso l'Università di Padova nel 2013, è stato titolare di assegni di ricerca e contratti presso le università di Padova, Trento e Aix Marseille. Ha conseguito abilitazione scientifica a professore di II fascia nel 2018 nel macrosettore 11/E1, attualmente è Rtd-A SSD M-PSI/01 presso l'Università di Trento. Riporta di aver conseguito due premi AIP per giovani ricercatori. L'attività didattica svolta presso l'Università di Trento riguarda l'elettroencefalografia e la psicologia dello sviluppo. È responsabile del Laboratorio EEG del Dipartimento di Psicologia e Scienze Cognitive dell'Università degli Studi di Trento e PI di un progetto su indagine psicofisiologica nell'interazione tra cognizione e azione.

Giudizio: Buono, in riferimento al SSD M-PSI/01 oggetto del bando.

Produzione scientifica

Descrizione: Il candidato risulta autore di n = 16 pubblicazioni indicizzate su Scopus.com negli ultimi cinque anni, con n. citazioni = 186 e h-index = 9 dal 2013. I lavori sono pubblicati su riviste di psicologia sperimentale e neuroscienze

cognitive di livello medio-alto e riguardano i temi della relazione fra processi decisionali e programmazione motoria e l'elaborazione cognitiva e motoria nella produzione linguistica.

Giudizio: Buono, per consistenza complessiva, intensità e continuità temporale.

Giudizio complessivo: Buono.

CANDIDATO: TOSONI Annalisa

Titoli e curriculum

Descrizione: Laureata in Psicologia V.O. nel 2003 presso l'Università di Urbino, ha conseguito il dottorato di ricerca in Neuroimaging Funzionale presso l'Università di Chieti-Pescara nel 2009, ed è in possesso di ASN conseguita nel 2018 nel macrosettore concorsuale 11/E1. Dal 2009 ha usufruito di assegni di ricerca e borse di studio presso l'Università di Chieti-Pescara ed è stata visiting researcher presso la Washington University nel 2007-2009. Vincitrice di procedura selettiva per la copertura di un posto di ricercatore universitario a t.d. presso l'Università telematica "Leonardo da Vinci", SSD M-PSI/02 nel 2017. Ha svolto attività didattica presso l'Università di Chieti-Pescara su insegnamenti di psicofisiologia e neuropsicologia nei corsi di laurea psicologici e di dottorato. Collabora a gruppi di ricerca nazionali e internazionali ed è autrice e coautrice di presentazioni a convegni su temi di ricerca afferenti alla neuropsicologia e della psicofisiologia.

Giudizio: Discreto in riferimento al SSD M-PSI/01 oggetto del bando.

Produzione scientifica

Descrizione: La candidata risulta autrice di n = 11 pubblicazioni indicizzate su Scopus.com negli ultimi cinque anni, con n. citazioni = 604 e h-index = 12 negli ultimi 10 anni, con due periodi di astensione obbligatoria per maternità (settembre 2013-maggio 2014 e ottobre 2016-giugno 2017). I lavori si collocano su riviste internazionali di livello medio e alto su argomenti di neuroscienze e neuropsicologia.

Giudizio: Buono per consistenza complessiva, continuità temporale e intensità.

Giudizio complessivo: Buono.

LA COMMISSIONE:

Prof. Giuseppe Sartori
Prof.ssa Giuliana Mazzoni
Prof.ssa Antonietta Curci

PROCEDURA DI SELEZIONE PUBBLICA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI RICERCATORE UNIVERSITARIO A TEMPO DETERMINATO, MEDIANTE STIPULA DI UN CONTRATTO DI LAVORO SUBORDINATO DELLA DURATA DI 36 MESI, AI SENSI DELL'ART 24, COMMA 3, LETT. B), LEGGE 240/2010, CON REGIME DI IMPEGNO A TEMPO PIENO, PRESSO IL DIPARTIMENTO DI GIURISPRUDENZA DELL'UNIVERSITÀ DI FOGGIA, SETTORE CONCORSUALE "11/E01" - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE "M-PSI/01" (INDETTA CON D.R. N. 0048775-VII/1 DEL 17/12/2020 PUBBLICATO SUL SITO WEB DELL'UNIVERSITA' IN DATA 17/12/2020).

Allegato n. 2 al verbale n. 2

ELENCO CANDIDATI AMMESSI ALLA DISCUSSIONE PUBBLICA

- 1) GIANELLI Claudia**
- 2) MARINELLI Chiara Valeria**
- 3) PALMIERO Massimiliano**
- 4) QUARTO Tiziana**
- 5) SCALTRITTI Michele**
- 6) TOSONI Annalisa**

Non vengono ammessi i seguenti candidati:

- 1) CAPRI' Tindara**
- 2) FAZIO Leonardo**
- 3) PRETE Giulia**

LA COMMISSIONE:

Prof. Giuseppe Sartori
Prof.ssa Giuliana Mazzoni
Prof.ssa Antonietta Curci