



DIVISIONE 13 – Settore Reclutamento Personale Docente e Ricercatori

Procedura di valutazione comparativa per titoli e discussione pubblica per il reclutamento di n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato, tempo pieno, ai sensi dell'Art. 24 co. 3 lett A) della L. 240/2010, – S.C. 06/E (Chirurgia cardio-toraco-vascolare) SSD MED/23 Chirurgia Cardiaca (D.M. n. 639/2024 GSD 06/MEDS-13 - SSD MEDS-13/C) attivato per le esigenze di studio e di ricerca del Dipartimento di Neuroscienze, Imaging e Scienze Cliniche (Cod. Ud'A 157 – 2023) Dipartimento di Eccellenza 2023-2027.

VERBALE N. 2

(Valutazione preliminare dei titoli, dei curriculum e della produzione scientifica dei candidati)

La Commissione giudicatrice della procedura sopraindicata, nominata con D.R. n. 1563/2024 prot. n. 60599 del 30/07/2024 composta dai:

Prof. Umberto BENEDETTO dell'Università degli Studi "G. D'annunzio" CH-PE
Prof. Ibrahim Mohsen dell'Università degli Studi "La Sapienza" di Roma
Prof. Francesco SANTINI dell'Università degli Studi di Genova

si insedia al completo per via telematica il giorno 30/10/2024 alle ore 15:00 dai seguenti account riferiti ai componenti della Commissione, come da elenco che segue:

Prof. Umberto BENEDETTO account Zoom umberto.benedetto@asl2abruzzo.it
Prof. Ibrahim Mohsen account Zoom Mohsen.Ibrahim@uniroma1.it
Prof. Francesco Santini account Zoom Zoom_Francesco.Santini@unige.it

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 dalla Commissione. La riunione telematica si sviluppa nel modo seguente: i Commissari, tramite collegamento sincrono (ad es. a mezzo Zoom), si scambiano informazioni ed opinioni in conversazione diretta, al fine di addivenire alla decisione finale che si andrà formando progressivamente con il concorso contemporaneo di tutti i componenti della Commissione.

Di quanto sopra, sarà dato atto da parte del Segretario verbalizzante che provvederà alla stesura dei verbali.

Lo scambio della documentazione (es.: verbale in bozza) potrà avvenire tramite e-mail personale dei Commissari, come da elenco che segue:

Prof. Umberto Benedetto account e-mail umberto.benedetto@asl2abruzzo.it
Prof. Ibrahim Mohsen account e-mail Mohsen.Ibrahim@uniroma1.it
Prof. Francesco Santini account e-mail Francesco.Santini@unige.it

Il Presidente ed il Segretario accertano che lo strumento adottato garantisca la sicurezza dei dati e delle informazioni scambiate, l'effettiva partecipazione dei componenti alla riunione, la contemporaneità delle decisioni, la possibilità immediata di visionare gli atti della riunione, di intervenire nella discussione, di scambiare documenti, di esprimere il proprio voto ed infine di approvare i singoli verbali.

La Commissione procede allo svolgimento delle seguenti attività:

- presa visione dell'elenco dei candidati (anche mediante l'accesso qualificato alla piattaforma telematica di Ateneo);
- dichiarazione di ciascun commissario che non sussistono situazioni di incompatibilità con i candidati ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e di non avere relazioni di parentela, coniugio o di unione civile o convivenza regolamentati ai sensi della L.76/2016, di parentela ed affinità, entro il quarto grado incluso, con gli stessi;
- dichiarazione di ciascun commissario di non sussistenza di rapporti di collaborazione che presentino i caratteri della sistematicità, stabilità, continuità tali da dar luogo ad un vero e proprio sodalizio professionale con i candidati;
- dichiarazione di ciascun commissario di assenza di interessi ovvero assenza di conflitto di interessi rispetto ai lavori da valutare;
- verifica del possesso dei requisiti da parte dei candidati;
- verifica della corrispondenza della documentazione caricata (up load) sulla piattaforma dedicata e gli elenchi dei documenti, titoli e pubblicazioni presentate;
- verifica del rispetto del limite massimo delle pubblicazioni che ciascun candidato poteva presentare come indicato nel bando di selezione;
- valutazione preliminare comparativa dei candidati, con esame analitico del curriculum, dei titoli, delle pubblicazioni scientifiche dei candidati ed espressione di motivato giudizio analitico.
- Comunicazione dell'elenco degli ammessi.
- Creazione link piattaforma teams per colloquio
- <https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19:YStW73nKR82fyM1DdzJnsgjAj81b0PO3MyOyZHW1mPo1@thread.tacv2/1730735161721?context=%7B%22Tid%22:%2241f8b7d0-9a21-415c-9c69-a67984f3d0de%22,%22Oid%22:%22deb91c4c-df86-4aad-904a-b6eda3f18757%22%7D>

In apertura di seduta il Presidente della Commissione comunica che in data 23/10/2024 si è provveduto alla pubblicizzazione dei criteri stabiliti dalla Commissione nella riunione del 03/10/2024 mediante pubblicazione sul sito web dell'Ateneo.

Constatato che, come previsto dal bando, dopo la pubblicizzazione dei criteri, la Commissione può legittimamente proseguire i lavori.

La Commissione, prima di procedere all'esame dei titoli, prende visione dell'elenco, fornito dall'Amministrazione, nel quale sono riportati i nominativi dei candidati che hanno presentato regolare domanda di partecipazione, con l'indicazione se abbiano o meno inviato le domande, ivi compreso il relativo perfezionamento, nei termini stabiliti dal bando.

La Commissione rileva dalla predetta comunicazione che non sono presenti candidati stranieri e che per tanto non sarà necessario procedere all'accertamento della conoscenza della lingua italiana;

Di seguito l'elenco dei candidati che hanno presentato domanda e che non sono stati esclusi a seguito di istruttoria degli uffici per tardività della domanda o mancato perfezionamento della stessa:

- LAURA ASTA

Ciascun Commissario, presa visione dei dati anagrafici riguardanti i singoli candidati, dichiara che non sussistono situazioni di incompatibilità con i candidati ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e di non avere rapporto di parentela, di unione civile o convivenza regolamentati ai sensi della L.76/2016, di affinità, entro il quarto grado incluso, con gli stessi.

Ciascun Commissario dichiara che non sussistono collaborazioni che presentino i caratteri della sistematicità, stabilità, continuità tali da dar luogo ad un vero e proprio sodalizio professionale con i candidati, ed, inoltre, dell'assenza di interessi ovvero assenza di conflitto di interessi rispetto ai lavori da valutare.

Successivamente la Commissione verifica il possesso dei requisiti di partecipazione da parte di ciascun candidato alla data di scadenza per la presentazione delle domande, dichiarando che tutti i candidati rispondono ai requisiti di ammissione di cui all'art. 3 del Bando.

La Commissione procede poi a verificare la corrispondenza della documentazione caricata (uploaded) sulla piattaforma dedicata e gli elenchi dei documenti, titoli e pubblicazioni presentate, dichiarando che si evidenzia corrispondenza per tutti i candidati, verifica, inoltre, il rispetto del limite massimo delle pubblicazioni che ciascun candidato poteva presentare come indicato nel bando di selezione (n. massimo di pubblicazioni da presentare pari a 12), dichiarando nel merito esiste corrispondenza.

La Commissione, richiamati integralmente i criteri indicati nella riunione del 03.10.2024, rammenta che sulla scorta di quanto indicato nel verbale n. 1 effettuerà la valutazione preliminare dei candidati relativamente ai titoli, curriculum, pubblicazioni – ivi compresa la tesi di dottorato se presentata - produzione scientifica complessiva dei candidati mediante l'espressione di un motivato giudizio analitico al fine di selezionare i candidati comparativamente più meritevoli che verranno ammessi alla discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica, in misura comunque non inferiore a sei unità. I candidati saranno tutti ammessi alla discussione pubblica qualora il loro numero sia pari o inferiore a sei.

La Commissione rammenta, altresì, che per quanto riguarda i lavori in collaborazione con i Commissari della presente procedura o con altri coautori non appartenenti alla Commissione, al fine di valutare l'apporto di ciascun candidato, la Commissione ha stabilito che saranno valutabili solo pubblicazioni scientifiche nelle quali l'apporto del candidato sia enucleabile e distinguibile.

In particolare, la Commissione richiama i criteri già stabiliti nel primo verbale.

Vengono quindi prese in esame le pubblicazioni redatte in collaborazione con i commissari della presente procedura di valutazione 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:

Il Prof. Umberto Benedetto ha in comune con il candidato le pubblicazioni n. 1, n. 2 e n. 3 delle n. 12 sottoposte a valutazione.

La Commissione, sulla scorta delle dichiarazioni del Prof Benedetto che si riportano integralmente: "*Nella pubblicazione n. ___ il candidato è primo autore, il suo apporto è sempre enucleabile e distinguibile. Dichiaro che non sussiste conflitto di interessi nemmeno in via potenziale*" delibera di ammettere all'unanimità le pubblicazioni in questione alla successiva fase del giudizio di merito.

Successivamente dopo attenta analisi comparata dei lavori svolti in collaborazione tra il candidato ed altri coautori, la Commissione rileva che i contributi scientifici del candidato sono enucleabili e distinguibili tenuto conto dell'apporto del candidato come enucleato nel primo verbale, e unanimemente delibera di ammettere alla successiva valutazione di merito i lavori sottoposti a valutazione.

La Commissione, richiamati integralmente i criteri indicati nella riunione prima riunione procede alla valutazione preliminare dei candidati relativamente ai titoli, curriculum, pubblicazioni – ivi compresa la tesi di dottorato se presentata - produzione scientifica complessiva dei candidati mediante l'espressione di un motivato giudizio analitico espresso da parte dei singoli Commissari, seguito dal giudizio collegiale espresso dall'intera Commissione.

La Commissione, al fine dell'espressione del suindicato giudizio, dichiara di prendere in esame la domanda formulata dal candidato, ed in particolare il curriculum, l'elenco dei titoli, le pubblicazioni come indicate nell'elenco allegato alla domanda nonché la produzione scientifica complessiva.

La documentazione oggetto di valutazione è allegata al presente verbale quale parte integrante e sostanziale come di seguito indicata:

- Allegato A) curriculum e/o elenco titoli
- Allegato B) pubblicazione presentate dal candidato come indicate nel relativo elenco
- Allegato C) elenco riferito alla produzione scientifica complessiva

La Commissione procede ad effettuare la valutazione preliminare di tutti i candidati con motivato giudizio analitico reso mediante l'allegato D – giudizi analitici (sia individuali che collegiali).

Al fine di selezionare i candidati comparativamente più meritevoli verranno ammessi alla discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica con la Commissione, non inferiore a sei unità.

Terminata la valutazione preliminare, operata la comparazione tra i candidati sulla base dei giudizi collegiali espressi, la Commissione individua i seguenti candidati comparativamente più meritevoli che verranno ammessi al colloquio come indicato nel bando di concorso:

1) LAURA ASTA

I nominativi dei candidati ammessi e non ammessi sono comunicati tempestivamente al Responsabile della Procedimento che provvede ad informare i candidati sull'esito della preselezione, mediante pubblicazione dell'elenco degli ammessi e unitamente ai motivati giudizi analitici sull'albo ufficiale on line di Ateneo e contestualmente inseriti nel sito dell'Ateneo.

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, in formato .pdf, agli indirizzi reclutamentodocenti@unich.it e ateneo@pec.unich.it al Responsabile del Procedimento per la pubblicizzazione sull'Albo Ufficiale on-line di Ateneo e sul sito web dell'Ateneo.

Alle ore 15:45 la Commissione termina i lavori e decide di riunirsi il giorno 07.11.2024 alle ore 13.00.

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof. Ibrahim Mohsen (Il Commissario)

Prof. Francesco Santini (Il Presidente)

Prof. Umberto Benedetto (Il Segretario)



UNIVERSITÀ "G. d'ANNUNZIO" - CHIETI PESCARA

Area Dirigenziale Risorse Umane

DIVISIONE 13

Settore Reclutamento Personale Docente e Ricercatori

Oggetto: Procedura di valutazione comparativa per titoli e discussione pubblica per il reclutamento di n. 1 posto da Ricercatore a tempo determinato, tempo pieno, ai sensi dell'Art. 24 co. 3 lett A) della L 240/2010, – S.C. 06/E1 (Chirurgia cardio-toraco-vascolare) SSD MED/23 Chirurgia Cardiaca (D.M. n. 639/2024 GSD 06/MEDS-13 – SSD MEDS-13/C) attivato per le esigenze di studio e di ricerca del Dipartimento di Neuroscienze, Imaging e Scienze Cliniche (Cod. Ud'A 157 – 2023) Dipartimento di Eccellenza 2023-2027.

DICHIARAZIONE

IL SOTTOSCRITTO PROF. **Francesco Santini**, MEMBRO DELLA COMMISSIONE (vedi Oggetto), DICHIARA CON LA PRESENTE DI AVER PARTECIPATO IN DATA ODIERNA, IN VIA TELEMATICA A MEZZO DEL PROPRIO ACCOUNT E-MAIL: francesco.santini@unige.it, ALLA VALUTAZIONE PRELIMINARE DEI TITOLI, DEI CURRICULUM E DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA DEI CANDIDATI PER LA SUDETTA PROCEDURA E DI CONCORDARE CON IL VERBALE A FIRMA DEL PROF. Umberto Benedetto, SEGRETARIO DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE.
IL SOTTOSCRITTO DICHIARA ALTRESI' DI ALLEGARE COPIA DEL PROPRIO DOCUMENTO DI IDENTITA'.

IN FEDE

Prof. Francesco Santini

Genova, 30 Ottobre 2024





Università degli Studi "G. d'Annunzio"
CHIETI-PESCARA

Procedura di valutazione comparativa per titoli e discussione pubblica per il reclutamento di n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato, tempo pieno, ai sensi dell'Art. 24 co. 3 lett A) della L. 240/2010, – S.C. 06/E (Chirurgia cardio-toraco-vascolare) SSD MED/23 Chirurgia Cardiaca (D.M. n. 639/2024 GSD 06/MEDS-13 SSD MEDS-13/C) attivato per le esigenze di studio e di ricerca del Dipartimento di Neuroscienze, Imaging e Scienze Cliniche (Cod. Ud'A 157 – 2023) Dipartimento di Eccellenza 2023-2027.

DICHIARAZIONE

Il sottoscritto Prof. Mohsen Ibrahim membro della Commissione del concorso in epigrafe, dichiara con la presente di aver partecipato, in via telematica a mezzo del proprio account e-mail: mohsen.ibrahim@uniroma1.it, alla riunione in data odierna e di concordare con il verbale a firma del Prof. Umberto Benedetto, segretario della commissione giudicatrice.

Il sottoscritto dichiara altresì di allegare copia del proprio documento di identità.

Luogo e data
Roma 30-10-2024

FIRMA

Allagare copia scansionata del proprio documento di identità in corso di validità

ALL. (A)



Completamento

INFORMAZIONI PERSONALI



[Redacted]
[Redacted]
[Redacted]
[Redacted]
[Redacted]

[Redacted]

Specialista in Cardiocirurgia

[Redacted]
[Redacted]

Da Gennaio 2023 Medico specialista in Cardiocirurgia presso la Clinica Mediterraneo - Napoli
06 Novembre 2023 Diploma di Specializzazione in Cardiocirurgia
Da Novembre 2022 ad Ottobre 2023 Fellowship presso la Clinica Cardiocirurgica del Policlinico SS Annunziata - Chieti
Da Novembre 2018 a Novembre 2022 Medico in formazione specialistica in Cardiocirurgia presso l'Università di Tor Vergata, Roma
Da Marzo 2021 ad Agosto 2021 - Frequenza presso l'Ospedale Pediatrico Bambino Gesù prendendo parte a 68 interventi nel ruolo di assistente
Da Settembre 2017 a Novembre 2017 - Medico frequentatore presso il Pronto Soccorso dell'Ospedale Civile - Palermo
Da Marzo 2016 a Luglio 2017 - Frequenza presso la U.O.C. di Cardiocirurgia del Policlinico Universitario "Paolo Giaccone" - Palermo

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Specializzazione in Cardiocirurgia conferita presso l'Università Tor Vergata di Roma in data 06/11/2023 con votazione di 50/50 e lode

Iscrizione all'Albo dei Medici-Chirurghi e degli Odontoiatri della Provincia di Trapani, nr. 3995 del 22/03/2019

Esame di stato per l'abilitazione all'esercizio della professione Medico-Chirurgo presso l'Università degli Studi di Palermo nel Febbraio 2018

Laurea in Medicina e Chirurgia conferita presso l'Università degli Studi di Palermo in data 26/07/2017 con votazione di 110/110 e lode

ATTIVITÀ CHIRURGICA

Numero totali	interventi	Ruolo da assistente	Ruolo da aiuto	Ruolo da operatore	primo
	367	352	13	2	

ATTIVITÀ UNIVERSITARIA

- Tutoraggio Tesi corso di laurea in Medicina e Chirurgia nell'a.a. 2022/2023 presso l'Università G. D'Annunzio, Chieti
- Tutoraggio Tesi corso di laurea in Tecniche di fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare nell'a.a. 2022/2023 presso l'Università G. D'Annunzio, Chieti

Napoli, 10/01/2024

Pubbl-cazioni:

PUBBLICAZIONI CORSI CONFERENZE
E SEMINARI

- Asta L., Benedetto U., Tancredi F.C. Di Giammarco G. *Minimally Invasive Strategy to Repair Mitral Valve after Repeated Coronary Revascularization: A Case Report and Literature Review*. J Clin Med. 2023 Nov 15;12(22):7096. DOI: 10.3390/jcm12227096.
- Asta L., D'Angelo G.A., Marinelli D., Benedetto U., *Genetic Basis, New Diagnostic Approaches and Updated Therapeutic Strategies of the Syndromic Aortic Diseases: Marfan, Loeys-Dietz, and Vascular Ehlers-Danlos Syndrome*. Int J Environ Res Public Health. 2023 Aug 20;20(16):6615. DOI: 10.3390/ijerph20166615.
- Trombetti D., Pisano C., Ferrante M.S., Asta L., Altieri C., Nardi P., Buioni D., Ruvolo G., *Cardiac angiosarcoma: a formidable challenge*. Kardiochir Torakochirurgia Pol. 2023 Mar;20(1):53-56. DOI: 10.5114/kitp.2023.126101.
- Ferrante M.S., Pisano C., Trombetti D., Asta L., Altieri C., Nardi P., Ruvolo G., *Pulmonary Artery Aneurysm: case report and experience of our center*. Kardiochir Torakochirurgia Pol. 2023. Articolo accettato e pubblicazione in corso.
- Trombetti D., Nardi P., Asta L., Pisano C., Altieri C., Ruvolo G., *A rare localization of papillary fibroelastoma*. Kardiochir Torakochirurgia Pol. 2022 Jun;19(2):103-104. DOI: 10.5114/kitp.2022.117501.
- Nardi P., Asta L., Trombetti D., Bassano C., Bertoldo F., Pisano C., Buioni D., Ferrante M.S., Salvati A.C., Scognamiglio M., Altieri C., Ruvolo G., *Early and mid-term results in patients undergoing primary CABG in comparison with patients with PCI prior to CABG*. Vessel Plus. 2022;6:61. DOI: 10.20517/2574-1209.2022.13.
- Pisano C., Polisano D., Balistreri CR, Altieri C, Nardi P, Bertoldo F, Trombetti D, Asta L, Ferrante MS, Buioni D, Foti C, Ruvolo G., *Role of Cachexia and Fragility in the Patient Candidate for Cardiac Surgery*. Nutrients. 2021 Feb 5;13(2):517. DOI: 10.3390/nu13020517.
- Trombetti D., Pisano C., Altieri C., Nardi P., Ferrante M.S., Asta L., Buioni D., Ruvolo G., *Treating Mitral regurgitation by means of an open valve-in-valve Perceval implantation*. Kardiochir Torakochirurgia Pol. 2023 Mar;20(1):65-66. DOI: 10.5114/kitp.2023.126105.
- Nardi P., Pisano C., Bassano C., Bertoldo F., Salvati A.C., Buioni D., Trombetti D., Asta L., Scognamiglio M., Altieri C., Ruvolo G., *Bentall Operation: Early Surgical Results, Seven-Year Outcomes, and Risk Factors Analysis*. Int J Environ Res Public Health. 2022 Dec 23;20(1):212. DOI: 10.3390/ijerph20010212.
- Bassano C., Nardi P., Buioni D., Asta L., Pisano C., Bertoldo F., Altieri C., Ruvolo G., *Long-Term Follow-Up of Device-Assisted Clamless Off-Pump Coronary Artery Bypass Grafting Compared with Conventional On-Pump Technique*. Int J Environ Res Public Health. 2021 Dec 27;19(1):275. DOI: 10.3390/ijerph19010275.
- Pisano C., Balistreri C.R., Nardi P., Altieri C., Bertoldo F., Buioni D., Ferrante M.S., Asta L., Trombetti D., Ruvolo G., *Risk of aortic dissection in patients with ascending aorta aneurysm: a new biological, morphological, and biomechanical network behind the aortic diameter*. Vessel Plus. 2020 Oct; 4:33. DOI: 10.20517/2574-1209.2020.21.
- Tesi di Specializzazione in Cardiocirurgia dal titolo "Analisi 4D Flow MRI nei pazienti sottoposti a chirurgia dell'arco aortico"

Corsi, Conferenze e Seminari

- 21-04-2023 La TAVI oggi - IRCCS ISMETT Palermo
- 25-09-2021 XXI Congresso Regionale Area Lazio (relazione in "Stenosi valvolare aortica: le protesi suturless sono una possibile alternativa alla TAVI")
- 8-7-2020 Percutval Plus: the optimal mix available for younger patients
- 22-7-2020 Percutval Sutureless Implant vs Standard Aortic Valve Replacement (Livorno)
- 09-06-20 corso webinar Vascular Robotics: Current and Future Applications
- 8-7-2020 Percutval Plus: the optimal mix available for younger patients
- 22-7-2020 Percutval Sutureless Implant vs Standard Aortic Valve Replacement (Livorno)
- 23-02-2020 30-06-2020 7-7-2020 Come leggere ed interpretare gli studi clinici (Webinar-Abbt)
- 29-01-2020 Techno-meetings of the cardiac surgery residency program: New Medtronic solutions for aortic and mitral valve procedures - Policlinico Tor Vergata - Roma

COMPETENZE PROFESSIONALI

- Competenze tecniche nella metodica ecocardiografica 2D grazie agli oltre 300 esami ecocardiografici eseguiti in autonomia protetta
- Competenze cliniche nella gestione del paziente pre e post operatorio
- Propensione all'attività di ricerca
- Capacità di relazionare e presentare casi clinici, acquisite grazie alla preparazione di meeting giornalieri multidisciplinari.

COMPETENZE ORGANIZZATIVE E GESTIONALI

Ottime competenze nell'organizzazione e programmazione dell'attività clinico-chirurgiche. Grande motivazione nel portare a termine i compiti assegnati entro i tempi stabiliti e secondo i requisiti prefissati oltre ad un'estrema versatilità nel problem solving e propensione al lavoro di squadra.

COMPETENZE DIGITALI

Livello ottimo nella gestione dei programmi Windows, nei prodotti Office e buona padronanza del sistema iOS.

LINGUA MADRE

Italiano

ALTRE LINGUE

Inglese (livello B2 sia nella comprensione orale e scritta che nel parlato)

DATI PERSONALI

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".



Napoli, 10/01/2024

ALL. B



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

PROCEDURA PER IL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE CON RAPPORTO DI LAVORO A TEMPO INDETERMINATO - TIPOLOGIA

A

MED/23 - **Scienze e Neuroscienze, Imaging e Scienze Cliniche** - **ORZ n. 1811/2023 per il 30/10/2023**

Candidato: Laura Asta

ELENCO DELLE PUBBLICAZIONI INDICATE DAL CANDIDATO

Asta Laura

Cod. Progr.: 1
Tipologia: Articolo su rivista scientifica
Titolo dell'articolo: Long-Term Follow-Up of Device-Assisted Clamless Off-Pump Coronary Artery Bypass Grafting Compared with Conventional On-Pump Technique
Titolo della rivista: Int. J. Environ. Res. Public Health
Volume: 19(1)
Autori: Carlo Bassano, Paolo Nardi, Dario Buioni, Laura Asta, Calogera Pisano, Fabio Bertoldo, Claudia Altieri and Giovanni Ruvolo
Anno: 2021
ISSN: 10.3390/ijerph19010275.
DOI: 10.3390/ijerph19010275.
Pagina iniziale: 1
Pagina finale: 9
Contributo del candidato: co-autore
Impact Factor (IF): 0 - riferito al primo anno successivo alla pubblicazione
Citazioni: 0
Anni decorsi: 2
Media citazioni/anno: 0
Banca dati: Scopus
Nome del file caricato: ijerph-19-00275.pdf (733 Kb)

Cod. Progr.: 2
Tipologia: Articolo su rivista scientifica
Titolo dell'articolo: Bentall Operation: Early Surgical Results, Seven-Year Outcomes, and Risk Factors Analysis
Titolo della rivista: International Journal of Environmental Research and Public Health
Volume: 20
Autori: Nardi P, Pisano C, Bassano C, Bertoldo F, Salvati AC, Buioni D, Trombetti D, Asta L, Scognamiglio M, Altieri C, Ruvolo G.

Questo documento è stato stampato da Laura Asta



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

PROCEDURA PER IL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE CON RAPPORTO DI LAVORO A TEMPO INDETERMINATO - TIPOLOGIA

A

MED/23 - Dipartimento di NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE - D.R. n. 1111/2023 prot. n. 86678 del 01/12/2023

Candidato: Laura Asta

Anno: 2023
ISSN: 16617827
DOI: 10.3390/ijerph20010212
Pagina iniziale: 1
Pagina finale: 12
Contributo del candidato: co-autore
Impact Factor (IF): 0.93 - riferito al primo anno successivo alla pubblicazione
Citazioni: 1
Anni decorsi: 1
Media citazioni/anno: 1
Banca dati: scopus
Nome del file caricato: ijerph-20-00212.pdf (2.4 Mb)

Cod. Progr.: 3
Tipologia: Articolo su rivista scientifica
Titolo dell'articolo: Risk of aortic dissection in patients with ascending aorta aneurysm: a new biological, morphological, and biomechanical network behind the aortic diameter
Titolo della rivista: Vessel Plus
Volume: 4
Autori: Pisano C., Balistreri C.R., Nardi P., Altieri C., Bertoldo F., Buioni D., Ferrante M.S., Asta L., Trombetti D., Ruvolo G.,
Anno: 2020
ISSN: 25741209
DOI: 10.20517/2574-1209.2020.21
Pagina iniziale: 1
Pagina finale: 13
Contributo del candidato: co-autore
Impact Factor (IF): 0.19 - riferito al primo anno successivo alla pubblicazione
Citazioni: 5
Anni decorsi: 4
Media citazioni/anno: 5

Questo documento è stato stampato da Laura Asta



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

PROCEDURA PER IL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE CON RAPPORTO DI LAVORO A TEMPO INDETERMINATO - TIPOLOGIA

A

MED/23 - Accertamento NEUROSCIENZE (IMAGING E SCIENZE CLINICHE) - D.R. 1111/2023 del 14/09/2023

Candidato: Laura Asta

Banca dati: scopus
Nome del file caricato: 3731.pdf (1.6 Mb)

Cod. Progr.: 4
Tipologia: Articolo su rivista scientifica
Titolo dell'articolo: Genetic Basis, New Diagnostic Approaches, and Updated Therapeutic Strategies of the Syndromic Aortic Diseases: Marfan, Loeys-Dietz, and Vascular Ehlers-Danlos Syndrome
Titolo della rivista: International Journal of Environmental Research and Public Health
Volume: 20
Autori: Asta L., D'Angelo G.A., Mannelli D., Benedetto U.,
Anno: 2023
ISSN: 16617827
DOI: 10.3390/ijerph20166615
Pagina iniziale: 1
Pagina finale: 16
Contributo del candidato: pnmo autore
Impact Factor (IF): 0 - riferito al primo anno successivo alla pubblicazione
Citazioni: 0
Anni decorsi: 1
Media citazioni/anno: 0
Banca dati: scopus
Nome del file caricato: ijerph-20-06615.pdf (5.7 Mb)

Cod. Progr.: 5
Tipologia: Articolo su rivista scientifica
Titolo dell'articolo: Minimally Invasive Strategy to Repair Mitral Valve after Repeated Coronary Revascularization: A Case Report and Literature Review
Titolo della rivista: Journal of Clinical Medicine
Volume: 12
Autori: Asta L., Benedetto U., Tancredi F.C., Di Giammarco G.
Anno: 2023

Questo documento è stato stampato da Laura Asta



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

PROCEDURA PER IL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE CON RAPPORTO DI LAVORO A TEMPO INDETERMINATO - TIPOLOGIA

A

MED/23 - Accusamenti di NEUROSCIENZE IMAGING E SCIENZE CLINICHE - D.P. n. 131/2021 per il 2023 e 2024

Candidato: Laura Asta

ISSN: 20770383
DOI: 10.3390/jcm12227096
Pagina iniziale: 1
Pagina finale: 8
Contributo del candidato: primo autore
Impact Factor (IF): 0 - riferito al primo anno successivo alla pubblicazione
Citazioni: 0
Anni decorsi: 1
Media citazioni/anno: 0
Banca dati: scopus
Nome del file caricato: jcm-12-07096.pdf (1.3 Mb)

Cod. Progr.: 6
Tipologia: Articolo su rivista scientifica
Titolo dell'articolo: Early and mid-term results in patients undergoing primary CABG in comparison with patients with PCI prior to CABG
Titolo della rivista: Vessel Plus
Volume: 6
Autori: • Nardi P., Asta L., Trombetti D., Bassano C., Bertoldo F., Pisano C., Buioni D., Ferrante M.S., Salvati A.C., Scognamiglio M., Altieri C., Ruvolo G.
Anno: 2022
ISSN: 25741209
DOI: 10.20517/2574-1209.2022.13
Pagina iniziale: 1
Pagina finale: 14
Contributo del candidato: co-autore
Impact Factor (IF): 0 - riferito al primo anno successivo alla pubblicazione
Citazioni: 0
Anni decorsi: 2
Media citazioni/anno: 0
Banca dati: scopus

Questo documento è stato stampato da Laura Asta



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

PROCEDURA PER IL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE CON RAPPORTO DI LAVORO A TEMPO INDETERMINATO - TIPOLOGIA

A

MED/23 - Dipartimento di NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE - D.R. n. 1915/2023/Det. n. 49678 del 07/12/2023

Candidato: Laura Asta

Pagina iniziale: 53
Pagina finale: 56
Contributo del candidato: co-autore
Impact Factor (IF): 0 - riferito al primo anno successivo alla pubblicazione
Citazioni: 0
Anni decorsi: 1
Media citazioni/anno: 0
Banca dati: scopus
Nome del file caricato: KITP-20-50414.pdf (492 Kb)

Cod. Progr.: 9
Tipologia: Articolo su rivista scientifica
Titolo dell'articolo: Treating Mitroflow dysfunction by means of an open valve-in-valve Perceval implantation
Titolo della rivista: Kardiochirurgia i Torakochirurgia Polska
Volume: 20
Autori: Trombetti D., Pisano C., Altieri C., Nardi P., Ferrante M.S., Asta L., Buioni D., Ruvolo G.,
Anno: 2023
ISSN: 17315530
DOI: 10.5114/kitp.2023.126105
Pagina iniziale: 65
Pagina finale: 66
Contributo del candidato: co-autore
Impact Factor (IF): 0 - riferito al primo anno successivo alla pubblicazione
Citazioni: 0
Anni decorsi: 1
Media citazioni/anno: 0
Banca dati: scopus
Nome del file caricato: KITP-20-50418.pdf (207 Kb)

Cod. Progr.: 10

Questo documento è stato stampato da Laura Asta



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

PROCEDURA PER IL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE CON RAPPORTO DI LAVORO A TEMPO INDETERMINATO - TIPOLOGIA

A

MED/23 - Dipartimento di NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE - D.R. n. 1911/2023 prot. n. 88678 del 07/12/2023

Candidato: Laura Asta

Tipologia: Articolo su rivista scientifica
Titolo dell'articolo: Role of Cachexia and Fragility in the Patient Candidate for Cardiac Surgery
Titolo della rivista: Nutrients
Volume: 13
Autori: Pisano C, Polisano D, Balistreri CR, Altieri C, Nardi P, Bertoldo F, Trombetti D, Asta L, Ferrante MS, Buioni D, Foti C, Ruvolo G.,
Anno: 2021
ISSN: 20726643
DOI: 10.3390/nu13020517
Pagina iniziale: 1
Pagina finale: 17
Contributo del candidato: co-autore
Impact Factor (IF): 0.31 - riferito al primo anno successivo alla pubblicazione
Citazioni: 6
Anni decorsi: 3
Media citazioni/anno: 6
Banca dati: scopus
Nome del file caricato: nutrients-13-00517.pdf (354 Kb)

Cod. Progr.: 11
Tipologia: Articolo su rivista scientifica
Titolo dell'articolo: Pulmonary Artery Aneurysm: case report and experience of our center
Titolo della rivista: Kardiochirurgia i Torakochirurgia Polska
Volume: 02
Autori: Ferrante M.S., Pisano C., Trombetti D., Asta L., Altieri C., Nardi P., Ruvolo G.,
Anno: 2023
ISSN: 01065-2023-02
Pagina iniziale: 1
Pagina finale: 6
Contributo del candidato: co-autore

Questo documento è stato stampato da Laura Asta



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

PROCEDURA PER IL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE CON RAPPORTO DI LAVORO A TEMPO INDETERMINATO - TIPOLOGIA
A

MED/23 - Dipartimento di NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE - D.R. n. 1911/2023 prot. n. 88076 del 07/12/2023

Candidato: Laura Asta

Altre informazioni: Articolo accettato, in corso di pubblicazione
Impact Factor (IF): 0 - riferito all'anno della pubblicazione
Citazioni: 0
Anni decorsi: 1
Media citazioni/anno: 0
Banca dati: scopus
Nome del file caricato: Pulmonary artery aneurysm inglese copia 2-unito.pdf (7.9 Mb)

Cod. Progr.: 12
Tipologia: Altro
Tipo di altra pubblicazione: Tesi di Specializzazione in Cardiocirurgia
Titolo: Analisi 4D Flow MRI nei pazienti sottoposti a chirurgia dell'arco aortico
Autori: Laura Asta
Anno: 2023
Luogo della pubblicazione: Roma
Numero di pagine: 83
Contributo del candidato: Primo Autore
Impact Factor (IF): 0 - riferito all'anno della pubblicazione
Citazioni: 0
Anni decorsi: 1
Media citazioni/anno: 0
Banca dati: scopus
Nome del file caricato: Tesi def pdf.pdf (3.5 Mb)

NAPOLI 11/01/2024

Luogo e data

file)

Questo documento è stato stampato da Laura Asta

ALL.(c)



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

PROCEDURA PER IL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE CON RAPPORTO DI LAVORO A TEMPO INDETERMINATO - TIPOLOGIA

A

MED/23 - Settori di NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE (D.R. n. 1011/2023 del 06/08/2023)

Domanda 3297 - Candidato Laura Asta

ELENCO PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA

Domanda n. 3297 - Laura Asta

La sottoscritta Asta Laura precisa che il settore concorsuale 06/D1 rientra nell'elenco dei settori bibliometrici ed, inoltre, dichiara con riferimento alla propria produzione scientifica complessiva quanto segue:

- 1 **Periodo di riferimento** (*periodo in cui la produzione è stata posta in essere*): **dal 2020 al 2023**
- 2 **Consistenza della produzione scientifica complessiva** (*numero totale delle pubblicazioni, con riferimento al periodo indicato*): **12**
- 3 **Intensità della produzione scientifica complessiva** (*media delle pubblicazioni per anno, con riferimento al periodo indicato*): **2.00**
- 4 **Continuità della produzione scientifica complessiva** (*numero di anni continuativi della produzione scientifica, con riferimento al periodo indicato*): **4**

File allegato: Pubblicazioni.pdf

N. ARA. I. 11/01/2024

Luogo e data

_____ (firmabile)

Candidato LAURA ASTA

Giudizio collegiale relativo a

TITOLI E CURRICULUM

DESCRIZIONE: La candidata ha recentemente conseguito la specializzazione in Cardiocirurgia presso l'Università Tor Vergata con il massimo dei voti ed è attualmente assunta come cardiocirurgo presso istituto privato convenzionato. Dichiara una attività chirurgica congrua con il livello atteso. Durante la specializzazione ha elaborato un numero congruo di pubblicazioni scientifiche e nelle pubblicazioni più recenti riveste il ruolo di primo autore, denotando una progressiva maturazione scientifica. In aggiunta la tesi di specializzazione della candidata si è focalizzata su un tema attuale ed innovativo come l'applicazione di tecniche di imaging avanzato nello studio della patologia dell'arco aortico.

GIUDIZIO: Il curriculum ed i titoli mettono in evidenza un profilo conforme alla tipologia richiesta. Evidenza di progressiva maturità ed esperienza nel campo della ricerca.

PUBBLICAZIONI PRESENTATE PER LA VALUTAZIONE

DESCRIZIONE: la candidata ha presentato 12 (dodici) articoli con impact factor congruo con la tipologia di ricerca scientifica. Alcune pubblicazioni vertono su tematiche particolarmente originali e innovative come il ruolo della medicina genetica e di precisione nel trattamento delle patologie dell'aorta. La candidata è primo autore nelle ultime due 2 pubblicazioni denotando una progressiva maturazione scientifica.

GIUDIZIO: I lavori presentati sono di livello adeguato sia per la posizione che negli autori che ricopre il candidato, come valori bibliometrici delle riviste che congruenza degli oggetti di ricerca perseguiti

PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA

DESCRIZIONE: la candidata è autore di 13 pubblicazioni, con un numero di citazioni di 27 e un H index di 3. La candidata è primo autore nelle ultime due 2 pubblicazioni denotando una progressiva maturazione scientifica.

GIUDIZIO: La produzione scientifica completa dimostra un impegno costante ed una progressiva maturazione scientifica conforme alla tipologia richiesta

GIUDIZIO COMPLESSIVO

Buono, sussistono elementi adeguati di valutazioni del profilo conforme alla tipologia richiesta
