



Servizio Carriere e concorsi del
personale di Ateneo e rapporti con
il Servizio Sanitario Nazionale

UOC Carriere e concorsi personale
docente

OGGETTO: Approvazione atti procedura di selezione per l'assunzione di n. 1 Ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge 240/2010 per il Settore concorsuale 06/A1 – Genetica medica e SSD MED/03 – Genetica medica

Titolo: VII/I
Fascicolo: 234/2019

IL RETTORE

VISTA la Legge 9 maggio 1989, n. 168;

VISTO l'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge 30 dicembre 2010, n. 240;

VISTO il Regolamento di Ateneo per il reclutamento di ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 della Legge 240/2010, emanato con D.R. rep. n. 1162/2011 del 31 maggio 2011 e s.m.i.;

VISTO il D.R. prot. n. 169234 rep. n. 3897/2019 del 23 dicembre 2019 il cui avviso è stato pubblicato sulla G.U. – IV Serie speciale n. 6 del 21 gennaio 2020 con cui è stata indetta la procedura di selezione per l'assunzione di n. 1 Ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge 240/2010;

VISTO il D.R. prot. n. 41140 rep. n. 1022/2020 del 9 aprile 2020 pubblicato sul sito web dell'Ateneo il 14 aprile 2020, con il quale è stata costituita la Commissione giudicatrice della procedura in oggetto;

VISTO il D.R. prot. n. 46035 rep. n. 1180/2020 del 28 aprile 2020, pubblicato all'Albo ufficiale di Ateneo in data 29 aprile 2020, con il quale sono state disposte le misure straordinarie per il deposito degli atti delle procedure di reclutamento di personale docente a seguito dell'emergenza sanitaria da COVID –19;

ACCERTATA la regolarità formale degli atti costituiti dai verbali delle singole riunioni, dei quali fanno parte integrante i punteggi attribuiti e i giudizi analitici espressi sui candidati, nonché dalla relazione riassuntiva dei lavori svolti;

D E C R E T A

ART. 1 - Sono approvati gli atti della Commissione giudicatrice della procedura di selezione per l'assunzione di n. 1 Ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge 240/2010 per il Settore concorsuale 06/A1 – Genetica medica e SSD MED/03 – Genetica medica, presso il Dipartimento di Medicina molecolare di questo Ateneo.

E' dichiarato idoneo il candidato:

1) Dott.ssa Elisa Giorgio

ART. 2 – E' approvata la seguente graduatoria di merito sulla base dei punteggi conseguiti nella valutazione dei titoli e delle pubblicazioni:

2) Dott.ssa Angela Peron

La predetta graduatoria di merito ha validità esclusivamente in caso di rinuncia alla chiamata da parte dell'idoneo ovvero per mancata presa di servizio dello stesso.

Il presente decreto rettorale è pubblicato all'Albo ufficiale di Ateneo ed entra in vigore il giorno successivo alla data di pubblicazione

Pavia, data del protocollo

IL RETTORE
Francesco SVELTO
(documento firmato digitalmente)

LB/PM/SG/cm

PROCEDURA DI SELEZIONE PER L'ASSUNZIONE DI N.1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO AI SENSI DELL'ART.24, COMMA 3, LETT. B) DELLA LEGGE 240/2010 (CONTRATTO SENIOR) PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/A1 - Genetica medica - SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/03- Genetica medica - DIPARTIMENTO DI MEDICINA MOLECOLARE, INDETTA CON D.R. PROT. N. 169234 REP. N. 3897/2019 DEL 23/12/2019 IL CUI AVVISO E' STATO PUBBLICATO SULLA G.U. N. 6 DEL 21/01/2020

RELAZIONE FINALE

Il giorno 2/7/2020 alle ore 17.30 si è riunita in via telematica, la Commissione giudicatrice della suddetta selezione, nelle persone di:

Prof. Brunella Franco
Prof. Maurizio Genuardi
Prof. Antonio Percesepe

per redigere la seguente relazione finale.

La Commissione ha tenuto complessivamente, compresa la presente, n. 4 riunioni iniziando i lavori il 28/5/2020 e concludendoli il 2/7/2020.

Nella prima riunione del 28/5/2020 la Commissione ha immediatamente provveduto alla nomina del Presidente nella persona del Prof. Maurizio Genuardi e del Segretario nella persona del Prof. Antonio Percesepe.

Ciascun commissario ha dichiarato di non avere relazioni di parentela ed affinità entro il 4° grado incluso con gli altri commissari (art. 5 comma 2 D.lgs. 07.05.1948 n.1172) e la non sussistenza delle cause di astensione di cui agli artt. 51 e 52 c.p.c., nonché delle situazioni previste dall'art.35-bis del Decreto legislativo 30.03.2001, n.165 e s.m.i., così come introdotto dalla Legge 6.11.2012, n.190 e s.m.i.

La Commissione ha predeterminato i criteri, di seguito riportati, per procedere alla valutazione preliminare dei titoli, del curriculum e della produzione scientifica, ivi compresa la tesi di dottorato.

Per titoli e curriculum:

- a) dottorato di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente conseguito in Italia o all'estero;
- b) eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero;
- c) documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri;
- d) documentata attività in campo clinico relativamente ai settori concorsuali nei quali sono richieste tali specifiche competenze;
- e) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi;
- f) titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista;
- g) relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;
- h) premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca;

Ha deciso di valutare ciascun elemento considerando specificamente la significatività che esso assume in ordine alla qualità e quantità dell'attività di ricerca svolta dal singolo candidato.

Nell'effettuare la valutazione comparativa dei candidati, ha deciso di considerare esclusivamente le pubblicazioni o i 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 l'esclusione di note interne o rapporti dipartimentali.

La tesi di dottorato e dei titoli equipollenti saranno presi in considerazione anche in assenza delle condizioni di cui al presente comma.

La commissione giudicatrice ha deciso di effettuare la valutazione comparativa delle pubblicazioni sulla base dei seguenti criteri:

- a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;
- b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più settori scientifico-disciplinari, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;
- c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica;
- d) 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.

La commissione giudicatrice altresì ha stabilito di valutare la consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, l'intensità e la continuità temporale della stessa, fatti salvi i periodi, adeguatamente documentati, di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca, con particolare riferimento alle funzioni genitoriali.

La Commissione nel valutare le pubblicazioni terrà conto anche dei seguenti indicatori, riferiti alla data di scadenza dei termini delle candidature:

- a) numero totale delle citazioni;
- b) numero medio di citazioni per pubblicazione;
- c) "impact factor" totale;
- d) "impact factor" medio per pubblicazione;
- e) combinazioni dei precedenti parametri atti a valorizzare l'impatto della produzione scientifica del candidato (indice di Hirsch o simili).

In caso di superamento del limite massimo di pubblicazioni, la Commissione Giudicatrice ha deciso di valutare le stesse secondo l'ordine di inserimento nella procedura fino alla concorrenza del limite stabilito.

Dopo la valutazione preliminare dei candidati, come previsto dalla procedura di selezione, ai sensi dell'art. 24, comma 2 lett. c) della Legge 240/2010, si terrà una discussione pubblica durante la quale i candidati discutono e illustrano davanti alla Commissione giudicatrice i titoli e le pubblicazioni presentati, ivi compresa la tesi di dottorato, oltre alla prova orale volta ad accertare l'adeguata conoscenza della lingua straniera.

A seguito della discussione, la Commissione attribuirà un punteggio ai titoli e a ciascuna delle pubblicazioni presentate dai candidati, sulla base dei criteri come di seguito stabiliti:

titoli professionali, accademici e pubblicazioni purché attinenti all'attività da svolgere.

Titoli professionali: fino ad un massimo di punti 20 totali da distribuire tra le voci sottoelencate.

Per i punti a), b), c) e d) si possono assegnare:

punti 1 per ogni anno o frazione di anno superiore a 6 mesi di servizio;

punti 0,5 per periodi fino a 6 mesi di servizio.

Titoli valutabili:

- a) svolgimento di attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero – **fino a un massimo di punti 3**
- b) documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri – **fino a un massimo di punti 3**
- c) documentata attività in campo clinico relativamente ai settori concorsuali nei quali sono richieste tali specifiche competenze – **fino a un massimo di punti 2**
- d) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi – **fino a un massimo di punti 3**
- e) titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista – **fino a un massimo di punti 3**
- f) partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali – **fino a un massimo di punti 3**
- g) conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca – **fino a un massimo di punti 3**

Titoli accademici: fino ad un massimo di punti 10

Titoli valutabili:

- a) possesso del titolo di dottore di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati diploma di specializzazione medica o equivalente conseguito in Italia o all'estero - **fino a un massimo di punti 10**

Pubblicazioni: fino ad un massimo di punti 30 da distribuire tra le voci sottoelencate.

- a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza - **fino a un massimo di punti 7;**
- b) congruenza con il settore concorsuale per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più settori scientifico-disciplinari, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate - **fino a un massimo di punti 8;**
- c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale e sua diffusione all'interno della comunità scientifica - **fino a un massimo di punti 7;**
- d) 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 - **fino a un massimo di punti 8.**

La Commissione ha stabilito di valutare il livello di conoscenza della lingua straniera mediante l'espressione di un giudizio sintetico (ad esempio: insufficiente – sufficiente – buono – distinto – ottimo).

L'accertamento del livello di conoscenza della lingua straniera avverrà mediante colloquio in lingua straniera.

Successivamente la Commissione individuerà, con adeguata motivazione, l'idoneo della procedura e formulerà una graduatoria di merito composta da non più di tre nominativi.

La commissione, al termine della seduta ha consegnato il verbale contenente i criteri stabiliti al responsabile della procedura, affinché provvedesse alla pubblicazione sul sito web dell'Ateneo.

Nella seduta del 16/6/2020 iniziata alle ore 9.30 la Commissione ha accertato che i criteri fissati nella precedente riunione sono stati resi pubblici per almeno cinque giorni, si è collegata alla Piattaforma Informatica PICA, ha preso visione dei nominativi dei candidati e ciascun commissario ha dichiarato di non avere relazioni di parentela ed affinità entro il 4° grado incluso con i candidati stessi, e la non sussistenza di cause di astensione di cui agli artt. 51 e 52 del c.p.c.

La Commissione, presa visione dell'elenco dei candidati, prende atto che i candidati da valutare ai fini della selezione sono n. 2 e precisamente:

- 1) GIORGIO ELISA
- 2) PERON ANGELA

Per la valutazione delle pubblicazioni e dei titoli di ciascun candidato la Commissione ha tenuto conto dei criteri indicati nella seduta preliminare del 28/5/2020.

La Commissione, terminata la fase di enucleazione dei contributi personali di ciascun candidato, ne ha analizzato le pubblicazioni e i titoli presentati e ha poi effettuato 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 (Allegato 1 al Verbale 2 – Giudizi analitici)

Nella seduta del 1/7/2020 alle ore 15.00 la Commissione ha proceduto all'appello dei candidati, in seduta pubblica per l'illustrazione e la discussione dei titoli presentati da ciascuno di essi.

Sono risultati presenti i seguenti candidati, collegati telematicamente sulla piattaforma "Zoom", dei quali è stata accertata l'identità personale mediante l'esibizione dello stesso documento di identità allegato alla domanda di partecipazione della procedura.

I candidati sono stati chiamati a sostenere il colloquio in ordine alfabetico inverso.

- 1) PERON ANGELA
- 2) GIORGIO ELISA

Al termine della discussione dei titoli e della produzione scientifica e della prova orale, la Commissione ha proceduto all'attribuzione di un punteggio ai titoli e a ciascuna delle pubblicazioni presentate dai candidati e di un punteggio totale, nonché alla valutazione dell'adeguata conoscenza della lingua straniera (Allegato 1 Verbale 3)

Successivamente la Commissione ha indicato il candidato Dott.ssa ELISA GIORGIO, con punti 51,15, idoneo della procedura di selezione per l'assunzione di n.1 Ricercatore a tempo determinato per il Settore concorsuale 06/A1 - Genetica Medica - Settore Scientifico Disciplinare MED/03 - Genetica Medica - Dipartimento di Medicina Molecolare, indetta con D.R. Prot. N. 169234 Rep. N. 3897/2019 del 23/12/2019, con la seguente motivazione:

Le due candidate possiedono titoli di rilievo e hanno maturato esperienza scientifica nell'ambito della Genetica Medica. La Dr.ssa Giorgio presenta nel complesso titoli di maggior peso, in particolare ha conseguito un brevetto di ricerca e ha presentato una serie di pubblicazioni di notevole impatto, tutti frutto di ricerche originali. L'importanza delle ricerche della Dr.ssa Giorgio è documentata anche dal riconoscimento avuto come miglior ricercatore giovane nell'ambito di un congresso della European Society of Human Genetics.

La Commissione inoltre ha redatto la seguente graduatoria di merito sulla base dei punteggi conseguiti nella valutazione dei titoli e delle pubblicazioni:

2°) Dott. ANGELA PERON punti 45,65

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

La seduta è tolta alle ore 18:30

Il presente verbale viene redatto, letto siglato in ogni pagina e sottoscritto seduta stante dal Prof. Maurizio Genuardi e con dichiarazione di formale sottoscrizione per via telematica dagli altri componenti della Commissione e inviato, insieme agli altri verbali e relativi allegati, in plico chiuso e sigillato con l'apposizione della firma sui lembi di chiusura al Servizio carriere e concorsi del personale di Ateneo e rapporti con il Servizio Sanitario Nazionale - Via Mentana 4 - 27100 Pavia.

Il verbale dovrà essere inviato al responsabile del procedimento, firmato in formato .pdf e anche non firmato in formato .doc all'indirizzo servizio.personaledocente@unipv.it.

Il verbale in formato .doc dovrà essere inserito inoltre su PICA, a completamento della procedura informatica.

2 luglio 2020

LA COMMISSIONE

Prof. MAURIZIO GENUARDI

Prof. BRUNELLA FRANCO

Prof. ANTONIO PERCESEPE

Originale firmato conservato agli atti



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI "FEDERICO II"
FACOLTA' DI MEDICINA E CHIRURGIA
DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE TRASLAZIONALI

Prof. Brunella Franco

Al Servizio Personale Docente
Università di Pavia

La sottoscritta Prof. Brunella Franco, componente della Commissione giudicatrice per la procedura di selezione per l'assunzione di n.1 Ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art.24, comma 3, lett. b) della Legge 240/2010 per il Settore concorsuale 06/A1 – Genetica Medica - Settore Scientifico Disciplinare MED/03 – Genetica Medica - Dipartimento di Medicina Molecolare – dell'Università di Pavia, avendo partecipato alla riunione finale della Commissione in sessione telematica, dichiara di aver letto, di approvare e di sottoscrivere il relativo verbale.

Lì, data 2/7/2020

Prof. Brunella Franco

Originale firmato conservato agli atti

**Al Servizio Personale Docente
Università di Pavia**

Il sottoscritto Prof. Antonio Percesepe, componente della Commissione giudicatrice per la procedura di selezione per l'assunzione di n.1 Ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art.24, comma 3, lett. b) della Legge 240/2010 per il Settore concorsuale 06/A1 – Genetica Medica - Settore Scientifico Disciplinare MED/03 – Genetica Medica - Dipartimento di Medicina Molecolare – dell'Università di Pavia, avendo partecipato alla riunione finale della Commissione in sessione telematica, dichiara di aver letto, di approvare e di sottoscrivere il relativo verbale.

Lì, data 2/7/2020

Prof. Antonio Percesepe

Originale firmato conservato agli atti

ALLEGATO 1 - GIUDIZI ANALITICI

Dr.ssa Giorgio Elisa - Giudizio analitico

Titoli professionali:

- a) svolgimento di attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero
- Cultore della materia (SSD MED/03) per il corso di laurea magistrale di Biotecnologie Mediche con svolgimento di lezioni su "Genetica e Genomica applicate alla Patologia Umana" e "Medicina Personalizzata" per 9 anni consecutivi presso l'Università degli Studi di Torino.
La candidata mostra una consolidata attività didattica.
- b) documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri
- Attività di Ricerca post Laurea presso
 - o Università degli Studi di Genova (6 mesi)
 - o E.O. Ospedali Galliera (1 anno),
 - o Università degli Studi di Torino (4 anni, dottorato di ricerca),
 - o Università degli Studi di Torino come post-doc fellow (15 mesi), Assegnista di Ricerca (2 anni), Post-doctoral fellow della Fondazione Umberto Veronesi (1 anno), Assegnista di Ricerca (2 anni).
 - o Nel Maggio 2011 è stata Visiting Fellow presso il Dip.to di Medicina, Genetica e Sviluppo dell'Università di Ginevra, sotto la Direzione del prof. Stylianos Antonarakis.
Attività considerevole, svolta essenzialmente presso Centri nazionali, con soggiorno breve all'estero
- c) documentata attività in campo clinico relativamente ai settori concorsuali nei quali sono richieste tali specifiche competenze
- Attività diagnostica di Laboratorio (genetica molecolare, in particolare analisi esomiche e genomiche) presso l'E.O. Ospedale Galliera di Genova per 1 anno e successivamente per 5 anni presso la Sezione di Genetica Medica del Dipartimento di Scienze Mediche dell'Università degli Studi di Torino.
La candidata è stata impegnata in attività diagnostica di laboratorio per diversi anni.
- d) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi
- **Ha partecipato a diversi progetti di ricerca competitivi anche in qualità di responsabile**
- e) titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista
- Un brevetto nazionale ed europeo su "Terapia mediate da RNA di interferenza per Malattie neurodegenerative"
La candidata ha conseguito titolarità di un brevetto per terapie di modulazione genica
- f) partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali
- Invited speaker in diversi convegni e corsi Nazionali. Ha presentato diverse comunicazioni orali a congressi nazionali e internazionali.
Attività considerevole che documenta riconoscimento nazionale e internazionale del valore degli studi condotti
- g) conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca
- Ha conseguito due premi per miglior presentazione orale in ambito di congressi nazionali, e un premio per presentazione orale come giovane ricercatore a Congresso della European Society of Human

Genetics.

L'attività scientifica della candidata ha ricevuto riconoscimenti nazionali e un importante riconoscimento internazionale

Titoli accademici:

- a) possesso del titolo di dottore di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati diploma di specializzazione medica o equivalente conseguito in Italia o all'estero
- Ha conseguito titolo di dottore di ricerca in Scienze Biomediche ed Oncologia presso l'Università degli Studi di Torino

Ha conseguito il titolo di dottore di ricerca, elaborando e discutendo una tesi pienamente congruente con la disciplina Genetica Medica

Pubblicazioni

La commissione prende in esame singolarmente le pubblicazioni presentate dalla candidata e le valuta in rapporto a originalità, congruenza con il SSD MED/03, rilevanza e apporto individuale. Le valutazioni sono le seguenti (per ogni pubblicazione presentata ai fini del concorso è indicato il numero progressivo con primo autore e titolo abbreviato):

1. *Giorgio et al. Allele specific silencing*: articolo di ricerca scientifico pienamente originale, pienamente congruo con la disciplina genetica medica, pubblicato su rivista di alta rilevanza; contributo individuale importante, essendo primo autore.
2. *Giorgio et al. A large genomic deletion*: articolo di ricerca scientifico pienamente originale, pienamente congruo con la disciplina genetica medica, pubblicato su rivista di buona rilevanza; contributo individuale importante, essendo primo autore.
3. *Giorgio et al. Analysis of LMNB1*: articolo di ricerca scientifico pienamente originale, pienamente congruo con la disciplina genetica medica, pubblicato su rivista di buona rilevanza; contributo individuale importante, essendo primo autore.
4. *Carli, Giorgio et al. NBAS pathogenic*: articolo di ricerca scientifico pienamente originale, pienamente congruo con la disciplina genetica medica, pubblicato su rivista di buona rilevanza; contributo individuale importante, essendo co-primo autore.
5. *Mancini et al. Prevalence and phenotype*: articolo di ricerca scientifico pienamente originale, pienamente congruo con la disciplina genetica medica, pubblicato su rivista di buona rilevanza; contributo individuale buono, essendo secondo autore.
6. *Giorgio et al. Design of a multiplex*: articolo di ricerca scientifico pienamente originale, pienamente congruo con la disciplina genetica medica, pubblicato su rivista di buona rilevanza; contributo individuale importante, essendo primo autore.
7. *Di Maria et al. Possible influence of a non synonymous*: articolo di ricerca scientifico pienamente originale, pienamente congruo con la disciplina genetica medica, pubblicato su rivista di buona rilevanza; contributo individuale buono, essendo secondo autore.
8. *Giorgio et al. Severe fluoropyrimidine*: articolo di ricerca scientifico pienamente originale, pienamente congruo con la disciplina genetica medica, pubblicato su rivista di media rilevanza; contributo individuale importante, essendo primo autore.
9. *Giorgio et al. Two families COL4A1*: articolo di ricerca scientifico pienamente originale, pienamente congruo con la disciplina genetica medica, pubblicato su rivista di media rilevanza; contributo individuale importante, essendo primo autore.
10. *Satterstrom et al. Large scale exome*: articolo di ricerca scientifico pienamente originale, pienamente congruo con la disciplina genetica medica, pubblicato su rivista di alta rilevanza; il contributo individuale non è particolarmente significativo (oltre la 30^a posizione su un totale di più di 60 autori).
11. *Giorgio et al. Exome sequencing*: articolo di ricerca scientifico pienamente originale, pienamente congruo con la disciplina genetica medica, pubblicato su rivista di media rilevanza; contributo individuale importante, essendo primo autore.
12. *Di Gregorio et al. ELOVL5 mutations*: articolo di ricerca scientifico pienamente originale, pienamente congruo con la disciplina genetica medica, pubblicato su rivista di alta rilevanza; contributo individuale buono, essendo terzo autore.

13. *Giorgio et al. Whole exome sequencing*: : articolo di ricerca scientifico pienamente originale, pienamente congruo con la disciplina genetica medica, pubblicato su rivista di media rilevanza; contributo individuale importante, essendo primo autore.
14. *Giorgio et al. A novel homozygous change*: articolo di ricerca scientifico pienamente originale, pienamente congruo con la disciplina genetica medica, pubblicato su rivista di alta rilevanza; il contributo individuale è importante, essendo primo autore.
15. *Giorgio et al. A syndromic extreme*: articolo di ricerca scientifico pienamente originale, pienamente congruo con la disciplina genetica medica, pubblicato su rivista di buona rilevanza; il contributo individuale è importante, essendo primo autore.
16. *Garelli et al. Spontaneous remission in a Blackfan*: si tratta di case report, pienamente congruo con la disciplina genetica medica, pubblicato su rivista di buona rilevanza; il contributo individuale è buono, occupando la terza posizione nell'elenco degli autori.
17. *Di Gregorio et al. Copy number variant*: articolo di ricerca scientifico pienamente originale, pienamente congruo con la disciplina genetica medica, pubblicato su rivista di buona rilevanza; il contributo individuale non è particolarmente significativo (oltre la 20^a posizione su un totale di più di 40 autori)
18. *Mancini et al. Mice harbouring a SCA28*: articolo di ricerca scientifico pienamente originale, pienamente congruo con la disciplina genetica medica, pubblicato su rivista di buona rilevanza; il contributo individuale non è particolarmente significativo, occupando la 18^a posizione su un numero complessivo di autori > 20.
19. *Giorgio et al. A novel case of Greenberg*: articolo di ricerca scientifico pienamente originale, pienamente congruo con la disciplina genetica medica, pubblicato su rivista di media rilevanza; il contributo individuale è importante, essendo primo autore.
20. *Bartoletti-Stella et al. Messenger RNA*: articolo di ricerca scientifico pienamente originale, pienamente congruo con la disciplina genetica medica, pubblicato su rivista di buona rilevanza; il contributo individuale appare discreto, occupando la sesta posizione nell'elenco degli autori, che nel complesso sono 13.

Nel complesso la Dr.ssa Giorgio ha svolto attività di ricerca molecolare su tematiche inerenti la genetica medica presso diversi centri altamente qualificati italiani e ha avuto esperienza all'estero, pubblicando i risultati di studi importanti, che hanno portato all'identificazione di nuovi meccanismi patogenetici molecolari legati ad effetto di posizione. Di rilievo anche l'attività progettuale in termini sia di partecipazione sia di conduzione di progetti di ricerca attribuiti sulla base di grant competitivi, inclusi finanziamenti per COST action europee.

Dr.ssa Peron Angela - Giudizio analitico

Titoli professionali:

- a) svolgimento di attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero
- Docente a contratto in 3 corsi di specializzazione (insegnamento su sindromi genetiche con coinvolgimento neurologico, nel modulo di Neuropsichiatria Infantile, Scuola di Neuropsichiatria Infantile; modulo di Inglese, Scuola di Genetica Medica; Genetica Clinica, Scuola di Genetica Medica, Università degli Studi di Milano) per un periodo totale di 18 mesi
- La commissione valuta come discreta l'esperienza didattica, svolta nell'ambito di scuole specializzazione per un totale di 18 mesi.**
- b) documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri
- visiting fellow presso la Division of Medical Genetics, Dept of Pediatrics, University of Utah School of Medicine, USA, per un totale di 14 mesi
 - assegnista di ricerca tipo B per 10 mesi e poi assegnista di ricerca di tipo A per un totale di 3 anni e 4 mesi presso il Dipartimento di Scienza della Salute, Università degli Studi di Milano;
 - Adjunct assistant Professor presso la Division of Medical Genetics, Dept of Pediatrics, University of Utah School of Medicine, USA per un totale di 2 anni
- Il curriculum mostra una importante attività di ricerca clinica svolta anche in un centro internazionale di alta reputazione nel settore, con il quale continua tuttora la collaborazione.**
- c) documentata attività in campo clinico relativamente ai settori concorsuali nei quali sono richieste tali specifiche competenze
- Medico genetista con contratto libero professionale per 3 anni e 6 mesi presso l'UO Neuropsichiatria Infantile, Centro Epilessia, Ospedale San Paolo, ASSST Santi Paolo e Carlo, Milano.
 - Dirigente Medico –Genetista Medico -a tempo indeterminato per 3 mesi presso la S.C. Anatomia Patologica e Genetica Medica, Ospedale San Paolo polo Universitario, Milano.
- La candidata ha maturato una significativa esperienza di genetica clinica.**
- d) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi
- Ha partecipato a progetti di ricerca nazionali e internazionali**
- e) titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista
- Non dichiarati
- Assente**
- f) partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali
- Invited speaker in diversi convegni nazionali e internazionali. Ha presentato diverse comunicazioni orali a congressi nazionali e internazionali.
- Attività considerevole che documenta riconoscimento nazionale e internazionale del valore degli studi condotti**
- g) conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca
- Ha conseguito tra l'altro due premi nazionali a Congresso della Società Italiana di Genetica Umana per presentazioni orali e un riconoscimento dei reviewer per abstract (Reviewer's Choice Abstract) a congresso dell'American College of Medical Genetics.
- L'attività scientifica della candidata ha ricevuto riconoscimenti nazionali e internazionali**

Titoli accademici:

- a) Possesso del titolo di dottore di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, diploma di specializzazione medica o equivalente conseguito in Italia o all'estero
- Specializzazione in genetica medica
- La candidata sta frequentando corso di dottorato di ricerca ed è in possesso del titolo di specialista in genetica medica**

Pubblicazioni

La commissione prende in esame singolarmente le pubblicazioni presentate dalla candidata e le valuta in rapporto a originalità, congruenza con il SSD MED/03, rilevanza e apporto individuale. Le valutazioni sono le seguenti (per ogni pubblicazione presentata ai fini del concorso è indicato il numero progressivo con primo autore e titolo abbreviato):

1. *Peron et al. Snyder-Robinson*: si tratta di una review, pienamente congrua con la disciplina genetica medica, pubblicata su risorsa online senza Impact Factor ma con grande numero di accessi e visibilità; contributo individuale importante, essendo primo autore.
2. *Peron et al. Missense variants*: articolo di ricerca scientifico pienamente originale, pienamente congruo con la disciplina genetica medica, pubblicato su rivista di media rilevanza; contributo individuale importante, essendo primo autore.
3. *Peron et al. BCL11*: si tratta di una review, per cui non particolarmente originale, pienamente congrua con la disciplina genetica medica, pubblicata su risorsa online senza Impact Factor ma con grande numero di accessi e visibilità; contributo individuale importante, essendo primo autore.
4. *Cogliati et al. STXBP1*: articolo di ricerca scientifico pienamente originale, pienamente congruo con la disciplina genetica medica, pubblicato su rivista di media rilevanza; contributo individuale medio (ottava posizione su 19 nell'elenco degli autori).
5. *Aspromonte et al. Intell disabil autism*: articolo di ricerca scientifico pienamente originale, pienamente congruo con la disciplina genetica medica, pubblicato su rivista di buona rilevanza; contributo individuale non particolarmente significativo (14^a posizione su 24 nell'elenco degli autori).
6. *Hot water epilepsy SYN1 variants*: si tratta di una lettera breve, pienamente congrua con la disciplina genetica medica, pubblicata su rivista di buona rilevanza; contributo individuale rilevante, essendo primo autore.
7. *Peron et al. Tuberous sclerosis complex*: si tratta di una review, pienamente congrua con la disciplina genetica medica, pubblicata su rivista di media rilevanza; il contributo individuale è importante, essendo primo autore.
8. *Peron et al. Genetics genomics TSC*: si tratta di una review, pienamente congrua con la disciplina genetica medica, pubblicata su rivista di media rilevanza; il contributo individuale è importante, essendo primo autore.
9. *Peron et al. Prenatal upper limb*: si tratta di una lettera breve, pienamente congrua con la disciplina genetica medica, pubblicata su rivista di media rilevanza; il contributo individuale è rilevante, essendo primo autore.
10. *Peron et al. Deep phenotyping*: articolo di ricerca scientifico pienamente originale, pienamente congruo con la disciplina genetica medica, pubblicato su rivista di media rilevanza; il contributo individuale è importante, essendo primo autore.
11. *Tesi di specializzazione in Genetica Medica*: si tratta di lavoro pienamente originale, pienamente congruo con la disciplina genetica medica, non pubblicato su rivista scientifica; il contributo individuale è importante, essendo primo autore.
12. *Slowinska et al. Early diagnosis of tuberous sclerosis*: articolo di ricerca scientifico pienamente originale, pienamente congruo con la disciplina genetica medica, pubblicato su rivista di buona rilevanza; il contributo individuale è buono, occupando la terza posizione nell'elenco degli autori.
13. *Reynolds et al. Mutations in DONSON*: articolo di ricerca scientifico pienamente originale, pienamente congruo con la disciplina genetica medica, pubblicato su rivista di alta rilevanza; il contributo individuale non è particolarmente significativo (oltre la 40^a posizione su un totale di più di 60 autori).
14. *Peron et al. Malignancies TSC*: articolo di ricerca scientifico pienamente originale, pienamente congruo con la disciplina genetica medica, pubblicato su rivista di media rilevanza; il contributo individuale è importante, essendo primo autore.
15. *Vignoli et al. Autism spectrum disorders*: articolo di ricerca scientifico pienamente originale, pienamente congruo con la disciplina genetica medica, pubblicato su rivista di buona rilevanza; il contributo individuale è buono, occupando la terza posizione nell'elenco degli autori.
16. *Ronzoni et al. Molecular cytogenetic characterization*: si tratta di articolo che presenta una piccola casistica clinica complessa, pienamente congruo con la disciplina genetica medica, pubblicato su rivista di media rilevanza; il contributo individuale è buono, occupando la seconda posizione nell'elenco degli autori.

17. *Peron-Carey. Molecular genetics trisomy 18*: si tratta di una review, pienamente congrua con la disciplina genetica medica, pubblicata su risorsa online non associata a Impact Factor; il contributo individuale è importante, essendo primo autore.
18. *Peron et al. Prenatal postnatal Fryns syndrome*: articolo di ricerca scientifico pienamente originale, pienamente congruo con la disciplina genetica medica, pubblicato su rivista di media rilevanza; il contributo individuale è importante, essendo primo autore.
19. *Peron et al. Snyder-Robinson novel mutation*: articolo di ricerca scientifico pienamente originale, pienamente congruo con la disciplina genetica medica, pubblicato su rivista di media rilevanza; il contributo individuale è importante, essendo primo autore.
20. *Mastrangelo et al. Neonatal suppression burst*: articolo di ricerca scientifico pienamente originale, pienamente congruo con la disciplina genetica medica, pubblicato su rivista di media rilevanza; il contributo individuale è buono, occupando la seconda posizione nell'elenco degli autori.

Nel complesso la Dr.ssa Peron ha svolto una importante attività di ricerca clinica in maniera continuativa presso centri italiani ed esteri di alta rilevanza, pubblicando lavori significativi nel campo della genetica clinica. L'attività scientifica è stata caratterizzata anche da partecipazione a progetti mono- e multicentrici, tra cui un progetto internazionale in cui ha avuto ruolo di co-PI per il gruppo di ricerca italiano.

Originale firmato conservato agli atti



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI "FEDERICO II"
FACOLTA' DI MEDICINA E CHIRURGIA
DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE TRASLAZIONALI

Prof. Brunella Franco

Al Servizio Personale Docente
Università di Pavia

La sottoscritta Prof. Brunella Franco, componente della Commissione giudicatrice per la procedura di selezione per l'assunzione di n.1 Ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art.24, comma 3, lett. b) della Legge 240/2010 per il Settore concorsuale 06/A1 – Genetica Medica - Settore Scientifico Disciplinare MED/03 – Genetica Medica - Dipartimento di Medicina Molecolare – dell'Università di Pavia, avendo partecipato alla seconda riunione della Commissione in sessione telematica, dichiara di aver letto, di approvare e di sottoscrivere il relativo verbale.

Lì, data 16/06/2020

Prof. Brunella Franco

Originale firmato conservato agli atti

**Al Servizio Personale Docente
Università di Pavia**

Il sottoscritto Prof. Antonio Percesepe, componente della Commissione giudicatrice per la procedura di selezione per l'assunzione di n.1 Ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art.24, comma 3, lett. b) della Legge 240/2010 per il Settore concorsuale 06/A1 – Genetica Medica - Settore Scientifico Disciplinare MED/03 – Genetica Medica - Dipartimento di Medicina Molecolare – dell'Università di Pavia, avendo partecipato alla seconda riunione della Commissione in sessione telematica, dichiara di aver letto, di approvare e di sottoscrivere il relativo verbale.

Lì, data 16/06/2020

Prof. Antonio Percesepe

Originale firmato conservato agli atti

PROCEDURA DI SELEZIONE PER L'ASSUNZIONE DI N.1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO AI SENSI DELL'ART.24, COMMA 3, LETT. B) DELLA LEGGE 240/2010 (CONTRATTO SENIOR) PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/A1 - Genetica medica - SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/03- Genetica medica -DIPARTIMENTO DI MEDICINA MOLECOLARE , INDETTA CON D.R. PROT. N. 169234 REP. N. 3897/2019 DEL 23/12/2019 IL CUI AVVISO E' STATO PUBBLICATO SULLA G.U. N. 6 DEL 21/01/2020

**ALLEGATO 1 al VERBALE N. 3
(Punteggio dei titoli e delle pubblicazioni e valutazione prova orale)**

1) Candidato Dott. ssa ELISA GIORGIO

Punteggio titoli professionali: 14

Punteggio titoli accademici: 10

Punteggio pubblicazioni relativo all'elenco pubblicazioni allegato:

Pubblicazione 1. 1.5

Pubblicazione 2. 1.45

Pubblicazione 3. 1.45

Pubblicazione 4. 1.45

Pubblicazione 5. 1.35

Pubblicazione 6. 1.45

Pubblicazione 7. 1.35

Pubblicazione 8. 1.35

Pubblicazione 9. 1.35

Pubblicazione 10. 1.2

Pubblicazione 11. 1.35

Pubblicazione 12. 1.4

Pubblicazione 13. 1.35

Pubblicazione 14. 1.5

Pubblicazione 15. 1.35

Pubblicazione 16. 1.35

Pubblicazione 17. 1.2

Pubblicazione 18. 1.15

Pubblicazione 19. 1.35

Pubblicazione 20. 1.25

Punteggio totale pubblicazioni: 27.15

Valutazione conoscenza lingua straniera: Ottima

Punteggio totale: 51,15

2) Candidato Dott.ssa ANGELA PERON

Punteggio titoli professionali: 12.5

Punteggio titoli accademici: 8

Punteggio pubblicazioni relativo all'elenco pubblicazioni allegato:

Pubblicazione 1.	1.2
Pubblicazione 2.	1.35
Pubblicazione 3.	1.2
Pubblicazione 4.	1.15
Pubblicazione 5.	1.15
Pubblicazione 6.	1.3
Pubblicazione 7.	1.2
Pubblicazione 8.	1.2
Pubblicazione 9.	1.2
Pubblicazione 10.	1.35
Pubblicazione 11.	1.35
Pubblicazione 12.	1.25
Pubblicazione 13.	1.35
Pubblicazione 14.	1.2
Pubblicazione 15.	1.35
Pubblicazione 16.	1.35
Pubblicazione 17.	1.2
Pubblicazione 18.	1.1
Pubblicazione 19.	1.35
Pubblicazione 20.	1.35
Punteggio totale pubblicazioni: 25.15	
Valutazione conoscenza lingua straniera: Ottima	
Punteggio totale:	45,65

Dettaglio sulla valutazione delle pubblicazioni

Alle pubblicazioni è stato assegnato fino ad un massimo di 30 punti ripartiti tra i criteri stabiliti nel verbale n. 1.

I valori sono stati ottenuti dividendo i punteggi di ciascuna pubblicazione per 20 (numero massimo di pubblicazioni richieste dal bando), con arrotondamento alla seconda cifra decimale.

Il punteggio totale è stato ottenuto sommando i punteggi parziali di ogni pubblicazione.

Originale firmato conservato agli atti



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI "FEDERICO II"
FACOLTA' DI MEDICINA E CHIRURGIA
DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE TRASLAZIONALI

Prof. Brunella Franco

Al Servizio Personale Docente
Università di Pavia

La sottoscritta Prof. Brunella Franco, componente della Commissione giudicatrice per la procedura di selezione per l'assunzione di n.1 Ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art.24, comma 3, lett. b) della Legge 240/2010 per il Settore concorsuale 06/A1 – Genetica Medica - Settore Scientifico Disciplinare MED/03 – Genetica Medica - Dipartimento di Medicina Molecolare – dell'Università di Pavia, avendo partecipato alla terza riunione della Commissione in sessione telematica, dichiara di aver letto, di approvare e di sottoscrivere il relativo verbale.

Lì, data 1/7/2020

Prof. Brunella Franco

Originale firmato conservato agli atti

**Al Servizio Personale Docente
Università di Pavia**

Il sottoscritto Prof. Antonio Percesepe, componente della Commissione giudicatrice per la procedura di selezione per l'assunzione di n.1 Ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art.24, comma 3, lett. b) della Legge 240/2010 per il Settore concorsuale 06/A1 – Genetica Medica - Settore Scientifico Disciplinare MED/03 – Genetica Medica - Dipartimento di Medicina Molecolare – dell'Università di Pavia, avendo partecipato alla terza riunione della Commissione in sessione telematica, dichiara di aver letto, di approvare e di sottoscrivere il relativo verbale.

Lì, data 1/7/2020

Prof. Antonio Percesepe

Originale firmato conservato agli atti