## UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PAVIA

CONCORSO PUBBLICO, PER TITOLI E COLLOQUIO, PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNI PER LO sVOlGIMENTO di ATTIVITÀ di RICERCA "Caratterizzazione delle conseguenze delle mutazioni in un esone spliced alternativo del gene CACNA1C che causa la sindrome di Timothy" DEL Dipartimento di Medicina Molecolare - S.S.D. "MED/11 malattie dell'apparato cardiovascolare".

## VERBALE $\mathbf{n}^{\circ} 2$

Il giorno 12 Settembre, alle ore 17.00, presso Aula della Biblioteca degli Istituti 1CS MAUGERI, Via Maugeri 6 Pavia, a seguito di regolare convocazione, si è riunita la Commissione giudicatrice del concorso pubblico, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 assegni per lo svolgimento di attività di ricerca "Caratterizzazione delle conseguenze delle mutazioni in un esone spliced alternativo del gene CACNA1C che causa la sindrome di Timothy" del Dipartimento di Medicina Molecolare - S.S.D. "MED/11 malattie dell'apparato cardiovascolare".

Il bando di concorso è stato emanato con decreto direttoriale in data 01/07/2019, n. 42/2019. Sono presenti i componenti della Commissione giudicatrice nominata con decreto direttoriale in data 30/08/2019, n. 51/2019:

Prof.ssa Silvia G. PRIORI

Dott. Carlo Napolitano
Dott. Andrea Mazzanti

## Presidente

Componente
COMPONENTE CON FUNZIONI DI SEGRETARIO

Il Presidente, facendo riferimento ai criteri stabiliti nella prima riunione e riportati nel verbale $n^{0} 1$ del 5 Settembre 2019, ricorda che la prova orale dovrà avvenire con le seguenti modalità:

- Discussione e valutazione delle competenze derivanti dal possesso di Laurea Magistrale, nonché la discussione dell'esperienza pregressa negli ambiti Biologia Molecolare, Malattie Genetiche e Terapia Genica
- La commissione giudicatrice dovrà accertare altresì della buona conoscenza della lingua inglese

Alle ore 17.00 , il Presidente procede all'appello dei candidati ammessi alla prova orale ed all'accertamento della loro identità personale. Risultano presenti n. 1 candidati. I nominativi dei candidati ammessi alla prova orale sono riportati nell'elenco allegato, che viene vistato dai componenti della Commissione giudicatrice (ALleGato 1-Elenco dei candidati ammessi alla prova orale con indicazione degli estremi dei documenti di identità per i candidati presenti).

Alle ore 17.05 ha inizio il colloquio con i candidati, che vengono chiamati in ordine alfabetico per essere esaminati singolarmente.

Gli argomenti oggetto del colloquio, i giudizi sintetici nonché il punteggio complessivo della prova orale attribuito, dopo ampia ed articolata discussione, ad ogni candidato, sono riportati nel prospetto allegato, che viene vistato dai componenti della Commissione giudicatrice (ALLEGATO 2 - Prospetto riassuntivo della valutazione della prova orale sostemuta dai candidati presenti).

Alle ore 17.25 , terminati i colloqui con i candidati, la Commissione giudicatrice espone nella sede degli esami l'elenco dei candidati che hanno sostenuto la prova con l'indicazione dei punteggi riportati da ciascuno di essi.

Successivamente la Commissione giudicatrice procede alla compilazione della graduatoria finale di merito, formata sulla base della somma dei punteggi ottenuti da ciascun candidato nella valutazione dei titoli e nel colloquio. Il Presidente ricorda che, in caso di parità di merito, prevale il candidato di età anagrafica più giovane.

La graduatoria finale di merito, in ordine decrescente, è riportata nel seguente prospetto:

| CANDIDATO | Punteggio <br> Titoli | PuntegGIO <br> Colloquio | Punteggio <br> Complessivo |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| FASCIANO SILVIA | 45 | 45 | 90 |

La Commissione giudicatrice assume piena responsabilità in merito alla correttezza dei punteggi assegnati ed alla conformità degli stessi alle disposizioni normative.

Alle ore 17.35 la Commissione giudicatrice conclude i lavori e dispone la trasmissione degli atti.
Letto, approvato e sottoscritto

Prof.ssa Silvia G. Priori
Dott. Carlo Napolitano
Dott. Andrea Mazzanti

La Commissione giudicatrice

Presidente
Componente
Componente con funziopy id sggretario

## UNIVERSITÀ DI PAVIA

CONCORSO PUBBLICO, PER TITOLI E COLLOQUIO, PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITȦ DI RICERCA "Caratterizzazione delle conseguenze delle mutazioni in un esone spliced alternativo del gene CACNA1C che causa la sindrome di Timothy" deL Dipartimento di Medicina Molecolare - S.S.D. "MED/11 malattie dell'apparato cardiovascolare".

Verbale $n^{\circ} 2$-Allegato 1 (Elenco dei candidati ammessi alla prova orale con indicazione degli estremi dei documenti di identità per i candidati presenti)

| Candidato | Luogo di NASCITA | Data di NASCITA | ESTREMI DOCUMENTO | Firma |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| FASCIANO SILV1A | PALERMO | 06/11/1989 | AY3226177 | Sillietosa's |

## UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PAVIA

CONCORSO PUBBLICO, PER TITOLI E COLLOQUIO, PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNI PER LO sVOlGimento di attività di ricerca "Caratterizzazione delle conseguenze delle mutazioni in un esone spliced alternativo del gene CACNA1C che causa la sindrome di Timothy" DEL Dipartimento di Medicina Molecolare - S.S.D. "MED/11 malattie dell'apparato cardiovascolare"

Verbale $n^{\circ} 2-$ Allegato 2 (Prospetto riassuntivo della valutazione della prova orale sostemita dai candidati presenti)

| CANDIDATO | ARGOMENTI DEL <br> COLLOQUIO | LINGUA <br> STRANIERA | GIUDIZIO <br> SINTETICO | Puntegaio <br> COLLOQUIO |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| FASCIANO SILVIA | -Esperienza di ricerca nel <br> campo della Biologia <br> Molecolare, Malattie <br> Genetiche e Terapia <br> Genica <br> 35 | 10 | IL | 45 |
|  |  |  | CANDIDATO <br> E' IDONEO |  |
|  |  |  |  |  |

## UNIVERSITÀ DI PAVIA


#### Abstract

CONCORSO PUBBLICO, PER TITOLI E COLLOQUIO, PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO PER LO svolgimento di attività di ricerca in "Caratterizzazione delle conseguenze delle mutazioni in un esone spliced alternativo del gene CACNA1C che causa la sindrome di Timothy" DEL Dipartimento di Medicina Molecolare - S.S.D. "MED/11 malattie dell'apparato cardiovascolare".


## VERBALE $\mathbf{n}^{\circ} 1$

Il giorno 5/9/2019, alle ore 10.00 , presso l'Aula della Biblioteca degli Istituti ICS Maugeri di Pavia, a seguito di regolare convocazione, si è riunita la Commissione giudicatrice del concorso pubblico, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca "Caratterizzazione delle conseguenze delle mutazioni in un esone spliced alternativo del gene CACNA1C che causa la sindrome di Timothy" del Dipartimento di Medicina Molecolare - S.S.D. "MED/11 malattie dell'apparato cardiovascolare".

Il bando di concorso è stato emanato con decreto direttoriale in data 01/07/2019, n. 42/2019.
Sono presenti i componenti della Commissione giudicatrice nominata con decreto direttoriale in data 30/08/2019, п. 51/2019:

Prof.sa Silvia G. PRIORI<br>Dott. Carlo Napolitano<br>Dott. Andrea Mazzanti

## Presidente

Componente
Componente con funzioni di segretario

Il Presidente procede alla lettura delle norme contenute nel bando di concorso.
Il Presidente ricorda che la selezione si attua mediante la valutazione comparativa dei titoli presentati dai candidati integrata da un colloquio, comprensivo di una prova di conoscenza della lingua (indicare la lingua riportata sul bando).

Per la valutazione comparativa dei candidati, la Commissione giudicatrice dispone di cento punti, di cui cinquanta sono riservati ai titoli e cinquanta sono riservati al colloquio.
I cinquanta punti riservati ai titoli sono ripartiti, a cura della Commissione giudicatrice, sulla base
di specifici criteri definiti prima dell'esame delle domande di partecipazione al concorso presentate dai candidati. La valutazione dei titoli deve in ogni caso precedere l'inizio dei colloqui. Il Presidente rammenta che saranno ammessi al colloquio solo i candidati che avranno ottenuto almeno trentacinque punti complessivi nella valutazione dei titoli.

La Commissione giudicatrice, dopo ampia ed articolata discussione, stabilisce i criteri che verranno utilizzati per la selezione dei candidati.

Nella valutazione dei titoli saranno considerati:
a) voto di laurea;
b) il conseguimento del titolo di dottore di ricerca (se richiesto dal bando come titolo preferenziale)

## OPPURE

la maggiore o la minore attinenza del titolo di dottore di ricerca all'oggetto dell'attività di ricerca (se richiesto dal bando come titolo obbligatorio);
c) Esperienza di ricerca nel campo della Biologia Molecolare, Malattie Genetiche e Terapia Genica
d) le pubblicazioni presentate dai candidati

Il punteggio attribuito ai predetti titoli viene riportato nel seguente schema (l'elenco sotto riportato è a titolo esemplificativo; la Commissione giudicatrice potrà modificarlo/integrarlo):

| Titolo | PuntegGio |
| :--- | :--- |
| Voto di laurea | Fino a punti 30 |
| Dottorato di ricerca (il "conseguimento" se <br> titolo preferenziale - la '"maggiore o minore <br> attinenza all'oggetto dell'attività di ricerca" se <br> titolo obbligatorio) | Fino a punti 5 |
| Esperienza di ricerca nel campo della Biologia <br> Molecolare, Malattie Genetiche e Terapia <br> Genica | Fino a punti 10 |
| Pubblicazioni | Fino a punti 5 |

Successivamente, il Presidente rammenta che il colloquio verterà sulla produzione scientifica del candidato. La Commissione giudicatrice dovrà valutare, mediante l'esame dei titoli ed il
colloquio, che il candidato possieda le conoscenze necessarie per svolgere la ricerca e accertare altresì la conoscenza della lingua Inglese.
Il Presidente ricorda che il colloquio si intende superato se il candidato ottiene una valutazione di almeno trentacinque punti.
La Commissione giudicatrice procede alla definizione delle modalità di svolgimento del colloquio, che si articolerà come segue:

- Discussione e valutazione delle competenze derivanti dal possesso di Laurea Magistrale, nonché la discussione dell'esperienza pregressa negli ambiti Biologia Molecolare, Malattie Genetiche e Terapia Genica
- La commissione giudicatrice dovrà accertare altresì della buona conoscenza della lingua inglese

Il punteggio attribuito al colloquio orale viene riportato nel seguente schema:

| ARTICOLAZIONE DEL COLLOQUIO ORALE | PUNTEGGIO |
| :--- | :--- |
| Lingua Inglese ................ | Fino a punti 15 |
| Colloquio su esperienza pregressa nel campo <br> della Biologia Molecolare, Malattie Genetiche e <br> Terapia Genica................. | Fino a punti 35 |

Infine, il Presidente rammenta che la graduatoria di merito è formata, in ordine decrescente, sulla base della somma dei punteggi ottenuti da ciascun candidato nella valutazione dei titoli e nel colloquio. A parità di merito prevale il candidato di età anagrafica più giovane.

Definiti i criteri di valutazione dei titoli e le modalità esecutive del colloquio, la Commissione procede all'apertura dei plichi trasmessi contenenti le domande di partecipazione alla selezione presentate dai candidati. Risultano presentate n. 1 domande di partecipazione alla selezione. I nominativi dei candidati sono riportati nell'elenco allegato, che viene vistato dai componenti della Commissione giudicatrice (Allegato 1 - Elenco dei candidati).

La Commissione giudicatrice accerta che non vi è tra i suoi componenti né tra questi ed i candidati ammessi alla selezione l'incompatibilità di cui agli artt. 51 e 52 del codice di procedura civile (Allegato 3).

In riferimento ai criteri stabiliti, la Commissione giudicatrice procede all'esame dei titoli presentati dai candidati, riportando per ciascuno di essi i relativi punteggi che vengono
rappresentati nel prospetto allegato, che viene vistato dai componenti della Commissione giudicatrice (Allegato 2 - Prospetto riassuntivo della valutazione dei titoli presentati dai candidati).

In base alle norme contenute nel bando di concorso, i seguenti candidati, avendo ottenuto una valutazione di almeno trentacinque punti, risultano ammessi al colloquio:

| Cognome e Nome | Punteggio |
| :---: | :---: |
| FASCIANO SILVIA | 45 |

1 seguenti candidati, non avendo raggiunto il punteggio minimo di trentacinque punti, non risultano ammessi al colloquio:

| Cognome e Nome | Punteggio |
| :---: | :---: |
|  |  |

L'elenco dei nominativi dei candidati ammessi alla prova orale e il relativo punteggio conseguito è affisso all'Albo del Dipartimento Medicina Molecolare / Cardiologia Molecolare presso ICS Maugeri SpA SB

Alle ore 10.30 la Commissione sospende i lavori e si aggiorna al giorno 12/09, alle ore 17.00 , presso Aula Biblioteca di ICS Maugeri via Salvatore Maugeri 6, 27100 Pavia per l'espletamento della prova orale.

Letto, approvato e sottoscritto

Prof.sa Silvia G. PRIORI
Dott. Carlo Napolitano
Dott. Andrea Mazzanti

## UNIVERSITÀ DI PAVIA

Concorso pubblico, per titoli e colloquio, per il Conferimento di n. 1 assegni per lo svolgimento di attività di ricerca "Caratterizzazione delle conseguenze delle mutazioni in un esone spliced alternativo del gene CACNA1C che causa la sindrome di Timothy" DEL Dipartimento di Medicina Molecolare - S.S.D. "MED/11 malattie dell'apparato cardiovascolare".

Verbale $n^{\circ} 1$ - Allegato 1 -Elenco dei candidati
N. 1 FASCLANO SILVIA

## UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PAVIA

CONCORSO PUBBLICO, PER TITOLI E COLLOQUIO, PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNI PER LO sVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA "Caratterizzazione delle conseguenze delle mutazioni in un esone spliced alternativo del gene CACNA1C che causa la sindrome di Timothy" DEL Dipartimento di Medicina Molecolare - S.S.D. "MED/11 malattie dell'apparato cardiovascolare".

Verbale $n^{\circ} 1$ - Allegato 2
(Prospetto riassuntivo della valutazione dei titoli presentati dai candidati)

| COGNOME <br> NOME | ANNO DI <br> NASCITA | Voto di <br> LAUREA | DOTTORATO <br> DI RICERCA | ESPERIENZAQ DI <br> RICERCA NEL <br> CAMPO DELLA <br> BIOLOGIA <br> MOLECOLARE, | PUBBLICA <br> ZIONI <br> MALATIE <br> GENETICHE E <br> TERAPIA GENICA | TOTALE |
| :--- | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |

## UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PAVIA


#### Abstract

CONCORSO PUBBLICO, PER TITOLI E COLLOQUIO, PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNI PER LO svolgimento di attivita di ricerca "Caratterizzazione delle conseguenze delle mutazioni in un esone spliced alternativo del gene CACNA1C che causa la sindrome di Timothy" DEL Dipartimento di Medicina Molecolare - S.S.D. "MED/11 malattie dell'apparato cardiovascolare".


## Verbale $n^{\circ} 1$ - Allegato 3

## Art. 51 (Astensione del giudice)

Il giudice ha l'obbligo di astenersi: 1) se ha interesse nella causa o in altra vertente su identica questione di diritto; 2) se egli stesso o la moglie è parente fino al quarto grado o legato da vincoli di affiliazione, o è convivente o commensale abituale di una delle parti o di alcuno dei difensori; 3) se egli stesso o la moglie ha causa pendente o grave inimicizia o rapporti di credito o debito con una delle parti o alcuno dei suoi difensori; 4) se ha dato consiglio o prestato patrocinio nella causa o ha deposto in essa come testimone, oppure ne ha conosciuto come magistrato in altro grado del processo o come arbitro o vi ha prestato assistenza come consulente tecnico; 5) se è tutore, curatore, amministratore di sostegno, procuratore, agente o datore di lavoro di una delle parti; se, inoltre, è amministratore o gerente di un ente, di un'associazione anche non riconosciuta, di un comitato, di una società o stabilimento che ha interesse nella causa. In ogni altro caso in cui esistono gravi ragioni di convenienza, il giudice può richiedere al capo dell'Ufficio l'autorizzazione ad astenersi; quando l'astensione riguarda il capo dell'Ufficio, l'autorizzazione è chiesta al capo dell'Ufficio superiore.

## Art. 52 (Ricusazione del giudice)

Nei casi in cui è fatto obbligo al giudice di astenersi, ciascuna delle parti può proporne la ricusazione mediante ricorso contenente i motivi specifici e i mezzi di prova. Il ricorso, sottoscritto dalla parte o dal difensore, deve essere depositato in canceileria due giorni prima dell'udienza, se al ricusante è noto il nome dei giudici che sono chiamati a trattare o decidere la causa, e prima dell'inizio della trattazione o discussione di questa nel caso contrario. La ricusazione sospende il processo.

