



# UNIVERSITÀ DI PAVIA

**CONCORSO PUBBLICO, PER TITOLI E COLLOQUIO, PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA – TITOLO: BASI MOLECOLARI DELLE DISPLASIE SCHELETRICHE E SVILUPPO DI NUOVE TERAPIE – S.S.D. “BIO/10”– CODICE CONCORSO PICA MEDMOL-2022-B13**

## **VERBALE n° 1**

Il giorno 13 gennaio 2023, alle ore 13,00, presso la Biblioteca dell'Unità di Biochimica del Dipartimento di Medicina Molecolare, a seguito di regolare convocazione e in base al Protocollo di svolgimento dei concorsi pubblici di cui all'articolo 10, comma 9, del Decreto Legge 44/2021 che disciplina le modalità di organizzazione e gestione delle prove selettive delle procedure concorsuali pubbliche tali da consentirne lo svolgimento in presenza in condizioni di sicurezza rispetto al rischio di contagio da COVID-19, 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 dal titolo: **BASI MOLECOLARI DELLE DISPLASIE SCHELETRICHE E SVILUPPO DI NUOVE TERAPIE – S.S.D. “BIO/10”**.

Il bando di concorso è stato emanato con decreto direttoriale in data 17/11/2022, n. Rep 107/2022 Prot. n. 182778.

Sono presenti i componenti della Commissione giudicatrice nominata con decreto direttoriale in data 12/01/2023, n. Rep 4/2023 Prot. n. 3064:

**PROF. ANTONIO ROSSI**

**PRESIDENTE**

**PROF. ANTONELLA FORLINO**

**COMPONENTE**

**PROF. ROBERTA BESIO**

**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 inglese.



# UNIVERSITÀ DI PAVIA

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, ripartiti sulla base di specifici criteri definiti all'art. 6 del bando di concorso:

TITOLO	PUNTEGGIO
Voto di laurea	Fino a punti 11. fino a 105: 7 punti 106-109: 9 punti 110: 10 punti + 1 punto per lode
Titolo preferenziale Laurea Magistrale in Biotecnologie mediche e Farmaceutiche	Punti 5
Dottorato di ricerca (conseguimento)	Fino a punti 2
Comprovata esperienza di ricerca nel campo della Biochimica e biologia molecolare applicata alla patogenesi delle malattie scheletriche ereditarie ed allo sviluppo di approcci terapeutici utilizzando modelli in vivo (topi transgenici) ed in vitro.	Fino a punti 10
Comprovata esperienza nel campo delle colture di condrociti primari e dell'immortalizzazione di cellule primarie.	Fino a punti 10
Borse di studio, contratti o incarichi per lo svolgimento di attività di ricerca in Italia/estero.	Fino a punti 2
Pubblicazioni e comunicazioni a congressi	Fino a punti 10 Ogni pubblicazione 3 punti Ogni comunicazione a congresso 0,5 punti

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.

Il Presidente ricorda altresì che il colloquio verterà sulla produzione scientifica del candidato. La Commissione giudicatrice dovrà valutare, mediante l'esame dei titoli ed il colloquio, che il



# UNIVERSITÀ DI PAVIA

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.

I cinquanta punti riservati al colloquio orale sono stati ripartiti sulla base dei seguenti criteri indicati nell'art. 6 del bando di concorso:

ARTICOLAZIONE DEL COLLOQUIO ORALE	PUNTEGGIO
Esposizione esperienza di ricerca attinente alla tematica dell'assegno	Fino a punti 20
Esposizione delle metodologie sperimentali acquisite	Fino a punti 20
Conoscenza della lingua inglese	Fino a punti 10

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.

La Commissione procede quindi alla visualizzazione delle domande presentate telematicamente dai candidati sulla piattaforma PICA Cineca. 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:



# UNIVERSITÀ DI PAVIA

COGNOME E NOME	PUNTEGGIO
Gramegna Tota Chiara	47

I 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 dell'Unità di Biochimica del Dipartimento di Medicina Molecolare in Via Taramelli 3/B.

Alle ore 13,40 la Commissione sospende i lavori e si aggiorna al giorno 17 gennaio 2023, alle ore 11,15, presso la Biblioteca dell'Unità di Biochimica del Dipartimento di Medicina Molecolare per l'espletamento della prova orale.

Letto, approvato e sottoscritto

## LA COMMISSIONE GIUDICATRICE

**PROF. ANTONIO ROSSI**

**PRESIDENTE** (*documento firmato digitalmente*)

**PROF. ANTONELLA FORLINO**

**COMPONENTE** (*documento firmato digitalmente*)

**PROF. ROBERTA BESIO**

**COMPONENTE CON FUNZIONI DI SEGRETARIO**  
(*documento firmato digitalmente*)



# UNIVERSITÀ DI PAVIA

**CONCORSO PUBBLICO, PER TITOLI E COLLOQUIO, PER IL CONFERIMENTO DI N. \_\_1\_ ASSEGNO  
PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA – TITOLO: BASI MOLECOLARI DELLE DISPLASIE  
SCHELETRICHE E SVILUPPO DI NUOVE TERAPIE – S.S.D. “BIO/10”– CODICE CONCORSO PICA  
MEDMOL-2022-B13**

*Verbale n° 1 - Allegato 1 - Elenco dei candidati*

<b>COGNOME</b>	<b>NOME</b>	<b>COD_FISCALE</b>	<b>DATA NASCITA</b>
GRAMEGNA TOTA	CHIARA		
/	/	/	/



# UNIVERSITÀ DI PAVIA

CONCORSO PUBBLICO, PER TITOLI E COLLOQUIO, PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA –  
TITOLO: BASI MOLECOLARI DELLE DISPLASIE SCHELETRICHE E SVILUPPO DI NUOVE TERAPIE – S.S.D. “BIO/10” – CODICE CONCORSO PICA MEDMOL-  
2022-B13

*Verbale n° 1 - Allegato 2*

*(Prospetto riassuntivo della valutazione dei titoli presentati dai candidati)*

TITOLI									
COGNOME E NOME	ANNO DI NASCITA	VOTO DI LAUREA	TITOLO PREFERENZIALE LM IN BIOTECNOLOGIE MEDICHE E FARMACEUTICHE	DOTTORATO DI RICERCA	COMPROVATA ESPERIENZA NEL CAMPO DELLA BIOCHIMICA E BIOLOGIA MOLECOLARE APPLICATA ALLA PATOGENESI DELLE MALATTIE SCHELETRICHE EREDITARIE ED ALLO SVILUPPO DI APPROCCI TERAPEUTICI UTILIZZANDO MODELLI IN VIVO ED IN VITRO	COMPROVATA ESPERIENZA NEL CAMPO DELLE COLTURE DI CONDROCITI PRIMARI E DELL'IMMORTALIZZAZIONE DI CELLULE PRIMARIE.	BORSE DI STUDIO, CONTRATTI, INCARICHI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA IN ITALIA/ESTERO	PUBBLICAZIONI E COMUNICAZIONI A CONGRESSI	TOTALE
Gramegna Tota Chiara		10	5	/	10	10	Borsa di studio punti: 2	10	47



# UNIVERSITÀ DI PAVIA

**CONCORSO PUBBLICO, PER TITOLI E COLLOQUIO, PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA –  
TITOLO: BASI MOLECOLARI DELLE DISPLASIE SCHELETRICHE E SVILUPPO DI NUOVE TERAPIE – S.S.D. “BIO/10” – CODICE CONCORSO PICA MEDMOL-  
2022-B13**

## *Verbale n° 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 proporre 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 cancelleria 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.