



VERBALE DELLA COMMISSIONE ESAMINATRICE DEL CONCORSO PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE FISICHE E CHIMICHE

TITOLO DEL PROGETTO: *Modellizzazione di acqua pura e salina confinata per lo sviluppo di membrane di nuova generazione per purificazione e desalinizzazione*

SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE FIS03

La Commissione Esaminatrice del concorso in oggetto, nominata con dispositivo n. 17/2024 Prot. n. 85/2024 del 11/01/2024 e composta dal Prof. Carlo Pierleoni con funzioni di Presidente, dalla Prof.ssa Isabella Daidone con funzioni di componente e dal Prof. Sergio Ciuchi funzioni di segretario, riunita alle ore 09:00 del 15/01/2024 in forma telematica sull'applicazione Teams, prende visione dell'elenco dei candidati che hanno presentato domanda di partecipazione e dichiara di non avere vincoli di parentela né con i candidati né con gli altri membri della commissione fino al IV grado incluso.

La Commissione, tenendo conto dei criteri stabiliti nella riunione preliminare del 11/01/2024, procede all'attribuzione del punteggio per ciascuno dei titoli presentati dai candidati che riporta in una scheda analitica per ciascuno dei candidati (Allegato 1) e che farà parte integrante del presente verbale.

Tenuti presenti i criteri stabiliti, la Commissione procede all'attribuzione dei singoli punteggi:

ID1499592, Dott. Saitov Ilnur
ID1520049, Dott. Mandal Dipanjan

La Commissione ultimata la valutazione dei titoli formula l'elenco degli ammessi al colloquio.

- 1) Dott. Saitov Ilnur per i titoli punti 50/60
- 2) Dott. Mandal Dipanjan per i titoli punti 42/60

L'elenco degli ammessi, con il risultato della valutazione attribuita, sottoscritto dal Presidente e dal Segretario, viene affisso all'albo del Dipartimento di Scienze Fisiche e Chimiche oggi stesso.



La Commissione stabilisce che il colloquio avverrà il giorno 23/01/2024 alle ore 14:30 per via telematica sulla piattaforma Teams o Zoom.

La seduta della Commissione ha termine alle ore 11:00

Letto, approvato e sottoscritto.

L'Aquila, li 15/01/2024

LA COMMISSIONE

Prof. Carlo Pierleoni (Presidente)
Prof.ssa Isabella Daidone (Componente)
Prof. Sergio Ciuchi (Segretario)



**VERBALE DELLA COMMISSIONE ESAMINATRICE DEL CONCORSO PER IL
CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA PRESSO IL DIPARTIMENTO DI
SCIENZE FISICHE E CHIMICHE**

**TITOLO DEL PROGETTO: *Modellizzazione di acqua pura e salina confinata per lo sviluppo di
membrane di nuova generazione per purificazione e desalinizzazione***

SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE FIS03

SCHEMA ANALITICA DEL PUNTEGGIO ATTRIBUITO

DOTT: MANDAL DIPANJAN

TITOLI:

Titolo	Punti
Dottorato di Ricerca in Fisica, anno 2019	20
Laurea in Magistrale in Fisica, anno 2014	3
15 pubblicazioni presentate di cui una in corso di revisione, di cui 4 a due autori, 7 come primo autore, in settori di ricerca affini.	15
4 anni di postdoc presso l'Università di Warwick (UK).	4
TOTALE	42

LA COMMISSIONE

Prof. Carlo Pierleoni (Presidente)

Prof.ssa Isabella Daidone (Componente)

Prof. Sergio Ciuchi (Segretario)

Università degli Studi dell'Aquila

Dipartimento di Scienze Fisiche e Chimiche

Via Vetoio – 67100 Coppito (L'Aquila) Italy

mail: dsfc.sac@strutture.univaq.it, posta certificata: dsfc@pec.univaq.it

tel +390862.433012

C.F.-P.I. 01021630668

dsfc.univaq.it



**VERBALE DELLA COMMISSIONE ESAMINATRICE DEL CONCORSO PER IL
CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA PRESSO IL DIPARTIMENTO DI
SCIENZE FISICHE E CHIMICHE**

**TITOLO DEL PROGETTO: *Modellizzazione di acqua pura e salina confinata per lo sviluppo di
membrane di nuova generazione per purificazione e desalinizzazione***

SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE FIS03

SCHEDA ANALITICA DEL PUNTEGGIO ATTRIBUITO

DOTT: SAITOV ILNUR

TITOLI:

Titolo	Punti
Dottorato di Ricerca in Fisica, anno 2013	20
Laurea Magistrale in Fisica, anno 2010	5
32 pubblicazioni presentate di cui un articolo di rassegna a due autori, due lettere, una a singolo autore una a due nomi, un articolo a singolo autore, 9 atti di conferenze	20
10 anni di postdoc presso il “Joint Institute for High Temperatures of the Russian Academy of Sciences”, l’ “International Laboratory for Supercomputer Atomistic Modelling and Multi-scale Analysis, Higher School of Economics (National Research University)” e il “Laboratory of Supercomputer Methods in Condensed Matter Physics, Moscow Institute of Physics and Technology”	5
TOTALE	50

LA COMMISSIONE

Prof. Carlo Pierleoni (Presidente)

Prof.ssa Isabella Daidone (Componente)

Prof. Sergio Ciuchi (Segretario)

Università degli Studi dell'Aquila

Dipartimento di Scienze Fisiche e Chimiche

Via Vetoio – 67100 Coppito (L'Aquila) Italy

mail: dsfc.sac@strutture.univaq.it, posta certificata: dsfc@pec.univaq.it

tel +390862.433012

C.F.-P.I. 01021630668

dsfc.univaq.it



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DELL'AQUILA



DSFC
Dipartimento
di Scienze Fisiche
e Chimiche

DICHIARAZIONE AI SENSI DELL' ART.47 DEL D.P.R. 28.12.2000 N. 445

Il sottoscritto SERGIO CIUCHI nominato membro della Commissione esaminatrice per l'espletamento della **Selezione pubblica per il conferimento di un assegno di ricerca presso il Dipartimento di Scienze Fisiche e Chimiche dell'Università degli Studi dell'Aquila, indetta con D.D.D. Rep. n. 609/2023, Prot. n. 3092/2023 del 18/12/2023**, consapevole delle sanzioni previste dall'art. 76 del D.P.R. 445 del 28 dicembre 2000 per il rilascio di dichiarazioni mendaci, presa visione dell'elenco dei candidati alla suddetta selezione,

dichiara

1 - di non avere rapporti di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con i candidati né con gli altri membri della Commissione e che non sussistono le cause di astensione di cui all'art.51 c.p.c..

2 - di non essere stato condannato, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti nel capo I del titolo II del libro secondo del codice penale.

DATA 15/01/2024

FIRMA

Università degli Studi dell'Aquila

Dipartimento di Scienze Fisiche e Chimiche

Via Vetoio – 67100 Coppito (L'Aquila) Italy

mail: dsfc.sac@strutture.univaq.it, posta certificata: dsfc@pec.univaq.it

tel +390862.433012

C.F.-P.I. 01021630668

dsfc.univaq.it



DICHIARAZIONE AI SENSI DELL' ART.47 DEL D.P.R. 28.12.2000 N. 445

La sottoscritta ISABELLA DAIDONE nominata membro della Commissione esaminatrice per l'espletamento della **Selezione pubblica per il conferimento di un assegno di ricerca presso il Dipartimento di Scienze Fisiche e Chimiche dell'Università degli Studi dell'Aquila, indetta con D.D.D. Rep. n. 609/2023, Prot. n. 3092/2023 del 18/12/2023**, consapevole delle sanzioni previste dall'art. 76 del D.P.R. 445 del 28 dicembre 2000 per il rilascio di dichiarazioni mendaci, presa visione dell'elenco dei candidati alla suddetta selezione,

dichiara

1 - di non avere rapporti di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con i candidati né con gli altri membri della Commissione e che non sussistono le cause di astensione di cui all'art.51 c.p.c..

2 - di non essere stato condannato, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti nel capo I del titolo II del libro secondo del codice penale.

DATA 15/01/2024

FIRMA



DICHIARAZIONE AI SENSI DELL' ART.47 DEL D.P.R. 28.12.2000 N. 445

Il sottoscritto CARLO PIERLEONI nominato membro della Commissione esaminatrice per l'espletamento della **Selezione pubblica per il conferimento di un assegno di ricerca presso il Dipartimento di Scienze Fisiche e Chimiche dell'Università degli Studi dell'Aquila**, indetta con D.D.D. Rep. n. 609/2023, Prot. n. 3092/2023 del 18/12/2023, consapevole delle sanzioni previste dall'art. 76 del D.P.R. 445 del 28 dicembre 2000 per il rilascio di dichiarazioni mendaci, presa visione dell'elenco dei candidati alla suddetta selezione,

dichiara

1 - di non avere rapporti di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con i candidati né con gli altri membri della Commissione e che non sussistono le cause di astensione di cui all'art.51 c.p.c..

2 - di non essere stato condannato, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti nel capo I del titolo II del libro secondo del codice penale.

DATA 15/01/2024

FIRMA



RISULTATI VALUTAZIONE DEI TITOLI

CANDIDATO	PUNTEGGIO	ESITO
Ilnur SAITOV	50/60	AMMESSO AL COLLOQUIO
Dipanjan MANDAL	42/60	AMMESSO AL COLLOQUIO

La Commissione stabilisce che il colloquio avverrà il giorno **23/01/2024** alle ore 14.30 pervia telematica sulla piattaforma Teams o Zoom.

L'Aquila, 15/01/2024

LA COMMISSIONE

Prof. Carlo Pierleoni - Presidente

Prof. Isabella Daidone - Componente

Prof. Sergio Ciuch – Segretario

Università degli Studi dell'Aquila

Dipartimento di Scienze Fisiche e Chimiche

Via Vetoio – 67100 Coppito (L'Aquila) Italy

mail: dsfc.sac@strutture.univaq.it, posta certificata: dsfc@pec.univaq.it

tel +390862.433012

C.F.-P.I. 01021630668

dsfc.univaq.it