



SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA DELLA DURATA DI 12 MESI DAL TITOLO: "PROBLEMI DI STABILITÀ PER EQUAZIONI ALLE DERIVATE PARZIALI" SSD: MAT/05-MAT/08, RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF.SSA MARTA STRANI, NELL'AMBITO DEL PROGETTO DI RICERCA DAL TITOLO "STABILITY ISSUES IN THE THEORY OF HYPERBOLIC AND PARABOLIC PARTIAL DIFFERENTIAL EQUATIONS" ACRONIMO "SITHYPE" CUP: H75F21001760005, FINANZIATO DAL BANDO "PROGETTI DI RICERCA DI ATENE0 SPIN- SUPPORTING PRINCIPAL INVESTIGATORS - AVVISO DI SELEZIONE 2021"

VERBALE SEDUTA PRELIMINARE

Il giorno **02/02/2022 alle ore 12:00** si riunisce, per via telematica, la Commissione giudicatrice nominata con Decreto del Direttore Rep. n. 7/2022 Prot. n. 492 dell' 11/01/2022, per la definizione dei criteri di valutazione delle candidature presentate in seno al bando su progetto specifico dal titolo: "Problemi di stabilità per equazioni alle derivate parziali", bando Rep. n. 852/2021, Prot. n. 139101 del 22/12/2021.

La Commissione composta da:

- Prof.ssa Marta Strani Presidente
- Dr. Paolo Musolino Componente (con funzione di Segretario verbalizzante)
- Dr. Alessandro Alla Componente

è presente al completo, collegata telematicamente.

Presiede la riunione la Prof. ssa Marta Strani e funge da Segretario verbalizzante il Dr. Paolo Musolino.

La Commissione, prima di esaminare la documentazione prodotta dai candidati, è chiamata a determinare i criteri di valutazione.

La valutazione dei titoli scientifico-professionali avverrà con riguardo alla loro specifica rilevanza rispetto all'attività di ricerca da svolgere.

La Commissione decide di dettagliare la griglia di valutazione dei titoli e del colloquio nel modo seguente, nel rispetto del Regolamento d'Ateneo in materia di assegni.



SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA DELLA DURATA DI 12 MESI DAL TITOLO: "PROBLEMI DI STABILITÀ PER EQUAZIONI ALLE DERIVATE PARZIALI" SSD: MAT/05-MAT/08, RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF.SSA MARTA STRANI, NELL'AMBITO DEL PROGETTO DI RICERCA DAL TITOLO "STABILITY ISSUES IN THE THEORY OF HYPERBOLIC AND PARABOLIC PARTIAL DIFFERENTIAL EQUATIONS" ACRONIMO "SITHYPE" CUP: H75F21001760005, FINANZIATO DAL BANDO "PROGETTI DI RICERCA DI ATENEO SPIN- SUPPORTING PRINCIPAL INVESTIGATORS - AVVISO DI SELEZIONE 2021"

Dettaglio GRIGLIA CRITERI DI VALUTAZIONE E PUNTEGGI per bandi per il conferimento di ASSEGNI SU PROGETTI SPECIFICI (ex. Art. 7 del Regolamento)

Elementi che compongono la valutazione	
Titoli e pubblicazioni	<p>Da 0 a 60 punti così distribuiti</p> <p>TITOLI</p> <p>a) Max 15 punti per voto di laurea così distribuiti:</p> <ul style="list-style-type: none">- Laurea con voto 110 e lode: 15 punti- Laurea con voto 110: 12 punti- Laurea con voto da 105 a 109: 10 punti- Laurea con voto da 100 a 104: 5 punti- Laurea con voto inferiore a 100: 0 punti <p>TITOLI PREFERENZIALI</p> <p>b)Max 10 punti per i diplomi di specializzazione e gli attestati di frequenza di corsi di perfezionamento post lauream, conseguiti sia in Italia che all'estero, lo svolgimento di documentata attività di ricerca presso soggetti pubblici e privati con contratti, borse di studio o incarichi sia in Italia che all'estero, in particolare su tematiche affini a quelle del progetto;</p> <p>c)Max 12 punti per eventuali pubblicazioni scientifiche, in particolare quelle affini alle tematiche del progetto;</p> <p>d)Max 5 punti per eventuale attività seminariale in convegni nazionali e/o internazionali o presso Università, in particolare su tematiche affini a quelle del progetto.</p> <p>Su 60 si riservano massimo 18 punti così distribuiti:</p> <p>e) Max 1 punto per la valutazione Marie Skłodowska Curie Actions – Individual Fellowships / ERC / FIRB / SIR o equivalenti (purché superiore alle soglie minime previste dai rispettivi bandi) secondo la seguente articolazione*:</p> <ul style="list-style-type: none">- max 0,5 punti per chi non ha presentato una proposta o ha ottenuto una valutazione negativa complessiva o in almeno uno dei criteri;- max 0,5 punti per chi ha ottenuto una valutazione positiva o ha già concluso un progetto Marie Skłodowska



SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA DELLA DURATA DI 12 MESI DAL TITOLO: "PROBLEMI DI STABILITÀ PER EQUAZIONI ALLE DERIVATE PARZIALI" SSD: MAT/05-MAT/08, RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF.SSA MARTA STRANI, NELL'AMBITO DEL PROGETTO DI RICERCA DAL TITOLO "STABILITY ISSUES IN THE THEORY OF HYPERBOLIC AND PARABOLIC PARTIAL DIFFERENTIAL EQUATIONS" ACRONIMO "SITHYPE" CUP: H75F21001760005, FINANZIATO DAL BANDO "PROGETTI DI RICERCA DI ATENEIO SPIN- SUPPORTING PRINCIPAL INVESTIGATORS - AVVISO DI SELEZIONE 2021"

	<p><i>Curie Actions – Individual Fellowships / ERC / FIRB / SIR o equivalenti.</i></p> <p>Nota*: 0 punti se la valutazione della proposta individuale riporta una valutazione inferiore alla soglia complessiva di sufficienza o inferiore alle singole soglie utili alla valutazione positiva prevista dai bandi competitivi in seno ai quali le proposte individuali sono state presentate; da 0 a 0,5 punti per chi riporta una valutazione sulla proposta individuale superiore alla soglia complessiva di sufficienza o superiore alle singole soglie utili alla valutazione positiva prevista dai bandi competitivi in seno ai quali le proposte individuali sono state presentate; o per chi ha già concluso alla data di chiusura del bando un progetto individuale sui bandi competitivi menzionati.</p> <p>f) Max 17 punti per il Dottorato di ricerca o il completamento della frequenza di un corso di dottorato nelle more del conferimento del titolo, con specifico riguardo al conseguimento o meno del titolo di 'Dottore di ricerca' e alla pertinenza con il tema del bando</p>
Colloquio	<p>Da 0 a 40 punti così distribuiti</p> <p>Il colloquio verterà sui seguenti temi, ai quali potrà essere assegnato un punteggio massimo come indicato:</p> <p>a) Accertamento delle conoscenze sulle propria attività di ricerca, se presente (Max 23 punti);</p> <p>b) Accertamento delle conoscenze sulle tematiche del progetto (Max 15 punti);</p> <p>c) Accertamento della conoscenza della lingua straniera inglese (Max 2 punti).</p>
TOTALE PUNTI DISPONIBILI	100
SOGLIE MINIME	
<i>Soglia minima per l'ammissione al colloquio</i>	42
<i>Soglia minima per il superamento del colloquio</i>	28



SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA DELLA DURATA DI 12 MESI DAL TITOLO: "PROBLEMI DI STABILITÀ PER EQUAZIONI ALLE DERIVATE PARZIALI" SSD: MAT/05-MAT/08, RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF.SSA MARTA STRANI, NELL'AMBITO DEL PROGETTO DI RICERCA DAL TITOLO "STABILITY ISSUES IN THE THEORY OF HYPERBOLIC AND PARABOLIC PARTIAL DIFFERENTIAL EQUATIONS" ACRONIMO "SITHYPE" CUP: H75F21001760005, FINANZIATO DAL BANDO "PROGETTI DI RICERCA DI ATENEIO SPIN- SUPPORTING PRINCIPAL INVESTIGATORS - AVVISO DI SELEZIONE 2021"

<i>Soglia di idoneità complessiva</i>	<i>70</i>
---------------------------------------	-----------

La Commissione, definiti i criteri di valutazione, richiede alla Segreteria Amministrativa del Dipartimento di ricevere tutta la documentazione inviata dai candidati entro i termini stabiliti dal bando, per procedere con la relativa attività di valutazione.

La Commissione constata che, in relazione all'assegno dal titolo: "Problemi di stabilità per equazioni alle derivate parziali", tutor Prof. ssa Marta Strani, sono pervenute **n. 12** domande:

- 1) A.O
- 2) A.V
- 3) A.V.P
- 4) A.D.C.D.P.E
- 5) C.C.G
- 6) D.L.A
- 7) H.C
- 8) M.I.
- 9) P.C.P
- 10) P.A
- 11) S.G
- 12) Z.M

Alle ore 12.45 la seduta ha termine.



Università
Ca' Foscari
Venezia

SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA DELLA DURATA DI 12 MESI DAL TITOLO: "PROBLEMI DI STABILITÀ PER EQUAZIONI ALLE DERIVATE PARZIALI" SSD: MAT/05-MAT/08, RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF.SSA MARTA STRANI, NELL'AMBITO DEL PROGETTO DI RICERCA DAL TITOLO "STABILITY ISSUES IN THE THEORY OF HYPERBOLIC AND PARABOLIC PARTIAL DIFFERENTIAL EQUATIONS" ACRONIMO "SITHYPE" CUP: H75F21001760005, FINANZIATO DAL BANDO "PROGETTI DI RICERCA DI ATENEOSPIN- SUPPORTING PRINCIPAL INVESTIGATORS - AVVISO DI SELEZIONE 2021"

La Commissione è convocata il giorno **10/02/2022 alle ore 11.30** per via telematica, per la riunione di valutazione dei titoli.

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE GIUDICATRICE:

-Prof. ssa MARTA STRANI	PRESIDENTE	<u>COLLEGATO TELEMATICAMENTE</u>
- Dr. PAOLO MUSOLINO (con funzione di Segretario verbalizzante)	COMPONENTE	<u>COLLEGATO TELEMATICAMENTE</u>
- Dr. ALESSANDRO ALLA	COMPONENTE	<u>COLLEGATO TELEMATICAMENTE</u>