

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva 2021PO186 - Allegato 9 per la chiamata di n. 1 posto di Professore di prima fascia presso il Dipartimento di Matematica "Tullio Levi-Civita" - DM per il settore concorsuale 01/A3- ANALISI MATEMATICA, PROBABILITA' E STATISTICA MATEMATICA (Profilo: settore scientifico disciplinare MAT/05 - ANALISI MATEMATICA), ai sensi dell'art. 18 comma 1 legge 240/2010, bandita con Decreto Rettorale 4556 del 13/12/2021.

**Allegato al Verbale n. 3**

**GIUDIZI**

Abbreviazioni: PA = professore associato

**Candidato CECCHERINI SILBERSTEIN Tullio**

*Pubblicazioni scientifiche.* Il candidato presenta 5 monografie (su temi di analisi armonica discreta, in particolare su gruppi finiti, e di informatica teorica, quest'ultimo non congruente con il settore disciplinare) e 10 articoli su rivista (su temi in buona parte coerenti con il settore disciplinare). Il livello di originalità e di collocazione editoriale, per la parte coerente con il settore, è molto buono e nei lavori in collaborazione il contributo del candidato è considerato paritetico. I temi affrontati sono abbastanza vari. L'impatto complessivo delle pubblicazioni è molto buono, notevole per due libri.

*Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti.* Ha tenuto un buon numero di corsi di servizio in Italia e un numero considerevole all'estero. Ha tenuto numerosi corsi avanzati o di dottorato all'estero, uno in Italia. E' buona l'attività di supervisione di tesi di dottorato.

*Curriculum comprensivo di attività di ricerca, attività istituzionali, organizzative, gestionali, di servizio e di terza missione.* Il candidato è PA all'Università di Benevento dal 1998. Numerosi i periodi di ricerca passati all'estero e le conferenze tenute. È membro del comitato editoriale di 2 riviste ed è stato organizzatore di alcuni convegni. Buona è la partecipazione a progetti di ricerca nazionali e la responsabilità di 3 progetti GNAMPA. L'attività di partecipazione in qualità di relatore a conferenze è molto buona. Molto numerose le visite in istituzioni straniere, anche prestigiose, per insegnamento e ricerca. L'attività organizzativa istituzionale è modesta in rapporto all'anzianità. L'attività di terza missione non è menzionata. È stato revisore di progetti di ricerca per varie agenzie e fondazioni, straniere e italiane. La produzione scientifica, che comprende sette monografie pubblicate, è molto ampia, varia e intensa, sebbene non sempre coerente con il settore disciplinare. Riguarda algebre di operatori, teoria geometrica dei gruppi, sistemi dinamici discreti, analisi armonica su gruppi finiti ed informatica teorica. La collocazione editoriale è in generale molto buona. Candidato certamente autonomo e con molte collaborazioni.

Dall'analisi del curriculum e delle pubblicazioni la Commissione accerta che il candidato possiede un'adeguata conoscenza della lingua inglese e la qualificazione scientifica a ricoprire il ruolo oggetto di selezione.

**Candidato DALLA RIVA Matteo**

*Pubblicazioni scientifiche.* Il candidato presenta una monografia a tre autori e 14 pubblicazioni su rivista, pienamente coerenti con il settore disciplinare, quasi interamente dedicate a perturbazioni singolari di equazioni lineari, affrontate con metodi di analisi funzionale. Il livello di originalità è buono e la collocazione editoriale è di buon livello, con alcune punte molto buone. Nei lavori in collaborazione, il contributo del candidato è considerato paritetico. L'impatto complessivo delle pubblicazioni è buono.

*Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti.* Ha tenuto corsi a livello di bachelor o di master principalmente all'estero, alcuni dei quali introdotti da lui a Tulsa. Dichiara la supervisione di un dottorando in Petroleum engineering e di uno studente di Master, e la collaborazione alla supervisione di alcuni altri dottorandi.

*Curriculum comprensivo di attività di ricerca, attività istituzionali, organizzative, gestionali, di servizio e di terza missione.* Il candidato è PA all'Università di Palermo dal 2021, lo è stato alla University of Tulsa dal 2019. È stato PI di una borsa MSCA ad Aberystwyth, di due fondi di ricerca in Portogallo, e di alcune Summer Fellowships a Tulsa; ha partecipato a progetti in Italia. È stato co-editor di alcuni volumi di atti di convegno ed è membro del comitato editoriale di una rivista. Ha ottenuto un premio per giovani di una società scientifica. Buona l'attività di co-organizzatore e di relatore a convegni. L'attività organizzativa istituzionale è limitata.

La produzione scientifica è ampia e intensa, sebbene non molto varia, sia come argomenti che come collaborazioni. La collocazione editoriale è buona, talvolta molto buona. Candidato sufficientemente autonomo.

Dall'analisi del curriculum e delle pubblicazioni la Commissione accerta che il candidato possiede un'adeguata conoscenza della lingua inglese e la qualificazione scientifica a ricoprire il ruolo oggetto di selezione.

### **Candidato DELLA PIETRA Francesco**

*Pubblicazioni scientifiche.* Il candidato presenta 15 articoli su rivista, tutti a firma multipla tranne uno, su argomenti di Calcolo delle Variazioni ed equazioni a derivate parziali. Buona l'originalità, la collocazione editoriale è di buon livello, ottimo in un caso. Nei lavori in collaborazione, il contributo del candidato è considerato paritetico. L'impatto complessivo delle pubblicazioni è buono.

*Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti.* Intensa attività didattica di servizio presso la Facoltà di Ingegneria, sia nel ruolo di associato che di ricercatore. Buona attività di servizio come relatore di varie tesi triennali, magistrali, una di dottorato e co-supervisore di un'altra.

*Curriculum comprensivo di attività di ricerca, attività istituzionali, organizzative, gestionali, di servizio e di terza missione.* Il candidato è PA all'Università di Napoli dal 2018. E' stato coordinatore di un progetto di ricerca Gnampa e di uno locale, ha partecipato a vari altri gruppi. Ha co-organizzato due convegni. Ampia l'attività di relatore su invito a congressi. Buona l'attività organizzativa istituzionale, in rapporto all'età. Ha fatto alcune attività di terza missione (Progetto Lauree Scientifiche).

La produzione scientifica, su problemi di ottimizzazione e su varie questioni riguardanti le equazioni a derivate parziali, è ampia e continua, prevalentemente in collaborazione col

gruppo di ricerca della sua sede. La collocazione editoriale è buona, talvolta molto buona. Candidato sufficientemente autonomo.

Dall'analisi del curriculum e delle pubblicazioni la Commissione accerta che il candidato possiede un'adeguata conoscenza della lingua inglese e la qualificazione scientifica a ricoprire il ruolo oggetto di selezione.

### **Candidato LANGUASCO Alessandro**

*Pubblicazioni scientifiche.* Il candidato presenta 15 articoli in teoria analitica dei numeri, per lo più brevi, coerenti con il settore scientifico. I principali argomenti sono la congettura di Goldbach, problemi additivi con numeri primi, approssimazione diofantea, con qualche aspetto computazionale. Il livello di originalità è buono, così come la collocazione editoriale, buona e in alcuni casi molto buona. Nei lavori in collaborazione il contributo del candidato è considerato paritetico. L'impatto complessivo delle pubblicazioni è buono.

*Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti.* L'attività didattica del candidato è notevole. Ha introdotto nel 2003 a Padova e tiene tuttora il corso di crittografia, per il quale ha pubblicato due testi in italiano con un co-autore. Ha tenuto alcuni corsi di dottorato, oltre a molti corsi di servizio. Molto apprezzabile l'attività di relatore di numerose tesi di laurea. È stato supervisore di una tesi di dottorato a Padova e co-advisor di una a Milano.

*Curriculum comprensivo di attività di ricerca, attività istituzionali, organizzative, gestionali, di servizio e di terza missione.* Il candidato è PA all'Università di Padova dal 2006. Ha ottenuto da una fondazione il finanziamento di una borsa di dottorato sotto la sua supervisione. Ha ricevuto un Distinguished Award della Hardy-Ramanujan Society. Ha partecipato a numerosi progetti PRIN. È membro del comitato editoriale di due riviste. Relatore invitato a un buon numero di congressi, molto limitata l'attività organizzativa di convegni. Ha svolto attività organizzative e istituzionali prevalentemente in anni non recenti. L'attività di terza missione, rivolta alla divulgazione, è abbastanza rilevante.

La produzione scientifica su alcuni problemi di teoria analitica dei numeri è ampia, intensa ma non molto varia negli argomenti e nelle collaborazioni. Vari risultati del candidato sono citati nella Online Encyclopedia of Integer Sequences. La collocazione editoriale è buona, talvolta molto buona. Candidato certamente autonomo.

Dall'analisi del curriculum e delle pubblicazioni la Commissione accerta che il candidato possiede un'adeguata conoscenza della lingua inglese e la qualificazione scientifica a ricoprire il ruolo oggetto di selezione.

### **Candidato LUPINI Martino**

*Pubblicazioni scientifiche.* Il candidato presenta 15 pubblicazioni su rivista su argomenti di analisi funzionale e teoria dei modelli. Alcune di esse non sono pienamente congruenti al settore disciplinare. Il livello di originalità è buono, la collocazione editoriale è mediamente molto buona con punte di eccellenza. Nei lavori in collaborazione, il contributo del candidato è considerato paritetico. L'impatto complessivo delle pubblicazioni è buono.

*Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti.* Nella norma l'attività didattica per un numero ancora modesto di anni. Attività di servizio limitate a supervisione di summer research scholars o undergraduates.

*Curriculum comprensivo di attività di ricerca, attività istituzionali, organizzative, gestionali, di servizio e di terza missione.* Il candidato è senior lecturer alla Victoria University of Wellington (NZ) dal 2020. Ha ricevuto alcuni grants, non dichiara attività di coordinamento di gruppi di ricerca. Ha ricevuto due premi per la tesi di dottorato in logica e due premi in Nuova Zelanda. Ha co-organizzato un convegno ed ha partecipato come relatore a un numero di convegni molto elevato in rapporto all'età. Ancora limitate le attività organizzative e istituzionali. Il candidato ha conseguito l'abilitazione scientifica nazionale di 1a e 2a fascia nel settore 01/A1 (logica matematica), non in 01/A3.

La produzione scientifica è molto intensa, importante più in logica che in analisi matematica. La collocazione editoriale è mediamente ottima. La varietà delle collaborazioni e l'autonomia sono molto buone in rapporto all'età.

Dall'analisi del curriculum e delle pubblicazioni la Commissione accerta che il candidato possiede un'adeguata conoscenza della lingua inglese e la qualificazione scientifica a ricoprire il ruolo oggetto di selezione.

### **Candidato MARICONDA Carlo**

*Pubblicazioni scientifiche.* Il candidato presenta 15 pubblicazioni su rivista, su argomenti coerenti con il settore disciplinare, principalmente calcolo delle variazioni e controllo ottimo. Il livello di originalità è molto buono, la collocazione editoriale è mediamente buona, in alcuni casi molto buona. Nei lavori in collaborazione, il contributo del candidato è considerato paritetico. L'impatto complessivo delle pubblicazioni è buono.

*Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti.* Abbondante e varia l'attività didattica in corsi di servizio di Analisi e Matematica discreta. Molto importante l'impegno di formazione personale, sviluppo e promozione di metodi innovativi per il miglioramento della didattica. È stato coordinatore di 3 progetti di Dipartimento per il miglioramento della didattica finanziati dall'Ateneo. È coautore e traduttore di vari testi didattici, tra i quali spicca *Discrete Calculus* ripubblicato in inglese da Springer. Relatore di un buon numero di tesi di laurea. Ha tenuto un corso di dottorato e due corsi per la Scuola Galileiana.

*Curriculum comprensivo di attività di ricerca, attività istituzionali, organizzative, gestionali, di servizio e di terza missione.* Il candidato è PA all'Università di Padova dal 1997. È stato PI di un progetto di ricerca locale e ha partecipato a vari altri gruppi. L'attività di organizzazione e partecipazione in qualità di relatore invitato a conferenze scientifiche è buona. Una lavagna multimediale da lui progettata ha ottenuto il marchio EUIPO. Ha svolto una imponente attività di terza missione come organizzatore e docente di vari corsi on line (MOOC). Notevoli le attività organizzative e istituzionali, tra le quali referente del Rettore per il settore della Formazione in Higher Education, e-learning e formazione a distanza, componente del gruppo di lavoro nazionale ANVUR "Riconoscimento e valorizzazione delle competenze didattiche della docenza universitaria", membro per 11 anni della Giunta di Dipartimento, presidente delle commissioni edilizia e della commissione per la didattica innovativa del Dipartimento.

La produzione scientifica è ampia e varia. Riguarda problemi di analisi funzionale, teoria della misura, calcolo delle variazioni e controllo ottimo, in una e più dimensioni, con particolare attenzione per le proprietà di regolarità dei minimi. La collocazione editoriale è buona, talvolta molto buona. Buone la varietà delle collaborazioni e l'autonomia.

Dall'analisi del curriculum e delle pubblicazioni la Commissione accerta che il candidato possiede un'adeguata conoscenza della lingua inglese e la qualificazione scientifica a ricoprire il ruolo oggetto di selezione.

### **Candidata MOTTA Monica**

*Pubblicazioni scientifiche.* La candidata presenta 15 pubblicazioni su rivista, tutte a firma multipla tranne una, pienamente coerenti con il settore disciplinare, dedicate a problemi di controllo ottimo principalmente impulsivo o a problemi di tipo Hamilton-Jacobi motivati dal controllo. Il livello di originalità è molto buono e la collocazione editoriale è buona, con punte molto buone. Nei lavori in collaborazione, il contributo della candidata è considerato paritetico. L'impatto complessivo delle pubblicazioni è buono.

*Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti.* Ha tenuto due corsi di dottorato e molti corsi di servizio ed è stata relatrice di alcune tesi nell'ambito dell'Ingegneria. È attualmente relatrice di uno studente di dottorato.

*Curriculum comprensivo di attività di ricerca, attività istituzionali, organizzative, gestionali, di servizio e di terza missione.* Il candidato è PA all'Università di Padova dal 1998. È stata co-organizzatrice di diversi convegni o sessioni in convegni internazionali. È parte attiva in diverse commissioni dipartimentali. Ha tenuto alcune conferenze su invito e corsi avanzati all'Imperial College e a Valona. È stata PI di due progetti GNAMPA e di un progetto locale; ha partecipato a vari altri gruppi. È stata membro del comitato editoriale di due edizioni di una rivista e di due volumi di atti di convegno. L'attività di terza missione non è menzionata. La produzione scientifica in teoria del controllo è continua e abbastanza ampia, ma non molto varia nei temi e nelle collaborazioni. La collocazione editoriale è buona, talvolta molto buona. Candidata certamente autonoma.

Dall'analisi del curriculum e delle pubblicazioni la Commissione accerta che la candidata possiede un'adeguata conoscenza della lingua inglese e la qualificazione scientifica a ricoprire il ruolo oggetto di selezione.

### **Candidato MUSOLINO Paolo**

*Pubblicazioni scientifiche.* Il candidato presenta una monografia a tre autori e 14 pubblicazioni su rivista, tutte a firma multipla tranne una, pienamente coerenti con il settore disciplinare, dedicate a problemi al contorno e asintotici per equazioni a derivate parziali. affrontati con metodi di analisi funzionale. Il livello di originalità è buono e la collocazione editoriale è di buon livello, in alcuni casi molto buona. Nei lavori in collaborazione, il contributo del candidato è considerato paritetico. L'impatto complessivo delle pubblicazioni è buono.

*Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti.* Ha svolto attività didattiche di supporto a Padova e in Galles, come titolare di corsi dal 2020 a Venezia. Co-supervisore di una tesi di dottorato, ha collaborato alla supervisione di altre due. Correlatore di due tesi di laurea.

*Curriculum comprensivo di attività di ricerca, attività istituzionali, organizzative, gestionali, di servizio e di terza missione.* Il candidato è RTDb all'Università di Venezia dal 2019. In precedenza è stato research fellow con borsa europea MSC COFUND col governo gallese ad

Aberystwyth. Responsabile locale a Venezia di un progetto europeo H2020-MSCA; responsabile di un progetto Gnampa, ha ricevuto un assegno di ricerca dell'INDAM e altri fondi per missioni o organizzazione di convegni. Ha partecipato ad altri gruppi di ricerca. È stato co-editor di due volumi di atti di convegno. Ha ottenuto alcuni premi e riconoscimenti minori. Buona l'attività di co-organizzatore e di relatore a convegni. L'attività organizzativa istituzionale è limitata. Ha partecipato ad alcune attività di terza missione.

La produzione scientifica è ampia e molto intensa, ma non molto varia negli argomenti e collaborazioni. La collocazione editoriale è buona, talvolta molto buona. Candidato abbastanza autonomo in rapporto alla giovane età.

Dall'analisi del curriculum e delle pubblicazioni la Commissione accerta che il candidato possiede un'adeguata conoscenza della lingua inglese e la qualificazione scientifica a ricoprire il ruolo oggetto di selezione.

### **Candidato NEGRI Matteo**

*Pubblicazioni scientifiche.* Il candidato presenta 15 pubblicazioni su rivista, pienamente coerenti con il settore disciplinare, dedicate principalmente allo studio di modelli evolutivi in meccanica della frattura e del danneggiamento con metodi di tipo variazionale. Il livello di originalità è molto buono e la collocazione editoriale è di buon livello, con alcune punte molto buone o ottime. Nei lavori in collaborazione, il contributo del candidato è considerato paritetico. L'impatto complessivo delle pubblicazioni è molto buono.

*Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti.* Oltre a numerosi corsi di servizio di Analisi, ha tenuto un corso di dottorato e un corso di livello avanzato per una scuola estiva. È stato relatore di un buon numero di tesi in Matematica, sia a livello triennale che magistrale.

*Curriculum comprensivo di attività di ricerca, attività istituzionali, organizzative, gestionali, di servizio e di terza missione.* Il candidato è PA all'Università di Pavia dal 2014. È stato relatore invitato a un buon numero di congressi e ha co-organizzato un convegno. Ha svolto una visita di un mese presso il Caltech ed è stato Timoshenko scholar a Stanford nel 2010. È stato responsabile di un progetto GNAMPA e ha ricevuto un finanziamento CNR Short Mobility. Ha svolto alcune conferenze divulgative. Dal 2017 è membro di un collegio di dottorato su temi di Ingegneria. Ha partecipato a diverse commissioni di concorso, per assegni di ricerca o borse di studio, ed è stato rapporteur di una tesi di dottorato.

La produzione scientifica è abbastanza ampia e continua, con un buon numero di contributi a firma singola e una buona varietà di collaboratori. La collocazione editoriale è buona, talvolta molto buona. Candidato certamente autonomo.

Dall'analisi del curriculum e delle pubblicazioni la Commissione accerta che il candidato possiede un'adeguata conoscenza della lingua inglese e la qualificazione scientifica a ricoprire il ruolo oggetto di selezione.

### **Candidato ROSSI Francesco**

*Pubblicazioni scientifiche.* Il candidato presenta 15 pubblicazioni su rivista, tutte in collaborazione con altri autori, pienamente congruenti con il settore disciplinare, dedicate ad argomenti piuttosto vari (analisi e controllo di equazioni di trasporto con velocità non locali, problemi ipoellittici e teoria geometrica del controllo). Il livello di originalità è molto buono, la

collocazione editoriale mediamente buona e talvolta ottima. L'impatto scientifico delle pubblicazioni è notevole. Nei lavori in collaborazione il contributo del candidato è considerato paritetico.

*Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti.* Ha tenuto un corso di dottorato e corsi di vari livelli in Italia e in Francia. È stato relatore di due tesi di dottorato (di cui una industriale) e co-supervisore di un'altra, è stato relatore di diverse tesi di master, sia in Italia che in Francia.

*Curriculum comprensivo di attività di ricerca, attività istituzionali, organizzative, gestionali, di servizio e di terza missione.* Il candidato è PA all'Università di Padova dal 2017. È stato PI di un progetto ANR francese per giovani ricercatori, di un progetto STARS@UNIPD 2019 e di altri fondi italiani o francesi per visite o visitatori. Ha partecipato ad altri gruppi di ricerca in Francia e USA. Ha tenuto molte conferenze in convegni; ha effettuato diverse visite di ricerca e ha organizzato varie collaborazioni finanziate. È stato organizzatore o co-organizzatore di 4 congressi internazionali. È uno dei principali organizzatori del convegno UMI100–UNIPD 800, maggio 2022. È associate editor di IEEE Control conference board e dell'European Control Association Conference board. Ha ottenuto la HDR francese. È promotore e responsabile di un doppio titolo di laurea magistrale (MAPP) tra Padova e Paris Science-Lettres (Dauphine). Ha tenuto attività divulgative, anche per la scuola superiore e la scuola elementare.

La produzione scientifica, principalmente in teoria del controllo ed equazioni a derivate parziali e con termini non locali, è molto intensa, ampia e varia. La collocazione editoriale è buona e talvolta ottima. Le collaborazioni sono varie e in parecchi casi prestigiose. Buona l'autonomia.

Dall'analisi del curriculum e delle pubblicazioni la Commissione accerta che il candidato possiede un'adeguata conoscenza della lingua inglese e la qualificazione scientifica a ricoprire il ruolo oggetto di selezione.

### **Candidata STROFFOLINI Bianca**

*Pubblicazioni scientifiche.* La candidata presenta 15 pubblicazioni su rivista, tutte a firma multipla tranne una, pienamente congruenti con il settore disciplinare. Gli argomenti sono vari, da problemi sui gruppi di Carnot (convessità, equazioni di Hamilton-Jacobi), a questioni di regolarità in Calcolo delle Variazioni, a modelli che descrivono i cristalli liquidi. Il livello di originalità è molto buono, la collocazione editoriale è mediamente buona e talvolta ottima. L'impatto scientifico delle pubblicazioni è molto buono, in alcuni casi notevole. Nei lavori in collaborazione il contributo della candidata è considerato paritetico.

*Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti.* Oltre a un'intensa attività didattica in corsi di servizio, ha tenuto un corso di dottorato a Oxford e uno a Napoli. E' stata relatrice di varie tesi di laurea triennale e magistrale.

*Curriculum comprensivo di attività di ricerca, attività istituzionali, organizzative, gestionali, di servizio e di terza missione.* La candidata è PA all'Università di Napoli dal 2000. Ha conseguito la qualificazione a professore in Francia. E' stata co-proponente di un progetto di Ateneo e coinvolta a vario titolo in molti altri progetti di ricerca. E' stata co-organizzatrice di vari congressi. Molto estesa e prestigiosa l'attività di relatrice a congressi e di visitatrice, che

include periodi di ricerca al Newton Institute di Cambridge e all'Istituto Mittag-Leffler di Stoccolma. Nella norma le attività organizzative istituzionali; una attività di terza missione (corso per insegnanti).

La produzione scientifica, principalmente in Calcolo delle Variazioni ed equazioni a derivate parziali è di buona qualità e sufficientemente continua, anche se non molto abbondante. La collocazione editoriale è buona e talvolta ottima. Le collaborazioni sono molto varie e in alcuni casi prestigiose. Candidata certamente autonoma.

Dall'analisi del curriculum e delle pubblicazioni la Commissione accerta che il candidato possiede un'adeguata conoscenza della lingua inglese e la qualificazione scientifica a ricoprire il ruolo oggetto di selezione.

### **Candidata TONON Daniela**

*Pubblicazioni scientifiche.* La candidata presenta un capitolo di libro di cui è coautrice, un contributo in volume e 13 articoli su rivista, tutti a firma multipla, coerenti con il settore disciplinare, dedicati ad argomenti piuttosto vari (equazioni di Boltzmann, giochi a campo medio, controllo ottimo). Il livello di originalità è buono e la collocazione editoriale è buona, con una punta eccellente. Nei lavori in collaborazione il contributo della candidata è considerato paritetico. L'impatto complessivo delle pubblicazioni è buono, in alcuni casi ottimo.

*Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti.* Ha tenuto tre minicorsi di dottorato e corsi di vario livello a Parigi. Dichiara la co-supervisione di una tesi di dottorato ed è stata relatrice di alcune tesi triennali e magistrali.

*Curriculum comprensivo di attività di ricerca, attività istituzionali, organizzative, gestionali, di servizio e di terza missione.* La candidata è PA all'Università di Padova dal 2020, in precedenza Maitre de Conference a Paris-Dauphine dal 2013. È stata PI di due progetti di ricerca finanziati nazionali francesi e ha partecipato ad altri gruppi in Italia e Francia. È stata co-curatrice di un volume e co-organizzatrice di due convegni internazionali e di sessioni in convegni. Ha tenuto diverse conferenze e visite di ricerca su invito e ha ottenuto alcuni riconoscimenti scientifici francesi. È stata direttrice del secondo anno della laurea triennale a Paris Science et Lettres. Ha svolto alcune attività di terza missione.

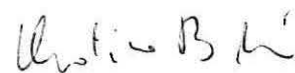
La produzione scientifica non è particolarmente ampia, ma è variegata sia come temi che come collaborazioni. La collocazione editoriale è buona e talvolta ottima. Candidata abbastanza autonoma in rapporto alla giovane età.

Dall'analisi del curriculum e delle pubblicazioni la Commissione accerta che la candidata possiede un'adeguata conoscenza della lingua inglese e la qualificazione scientifica a ricoprire il ruolo oggetto di selezione.

Letto e approvato seduta stante da tutti i componenti della commissione che dichiarano di concordare con quanto verbalizzato.

Padova, 27/6/2022.

Il Presidente della commissione  
Prof. Martino Bardi presso l'Università degli Studi di Padova



(FIRMA)