

BANDO D.D. 1532/2016
SETTORE CONCORSUALE 01/A3
ANALISI MATEMATICA, PROBABILITÀ E STATISTICA MATEMATICA

CANDIDATO: FELTRIN Guglielmo - FASCIA: II

GIUDIZIO COLLEGIALE:

TITOLI	POSSESSO TITOLO (SI/NO)
a - Organizzazione o partecipazione come relatore a convegni di carattere scientifico in Italia o all'estero	Si
b - Direzione o partecipazione alle attività di un gruppo di ricerca caratterizzato da collaborazioni a livello nazionale o internazionale	Si
d - Responsabilita' scientifica per progetti di ricerca internazionali e nazionali, ammessi al finanziamento sulla base di bandi competitivi che prevedano la revisione tra pari	Si
e - Direzione o partecipazione a comitati editoriali di riviste, collane editoriali, enciclopedie e trattati di riconosciuto prestigio	No
f - Partecipazione al collegio dei docenti ovvero attribuzione di incarichi di insegnamento, nell'ambito di dottorati di ricerca accreditati dal Ministero	No
g - Formale attribuzione di incarichi di insegnamento o di ricerca (fellowship) presso qualificati atenei e istituti di ricerca esteri o sovranazionali	Si
h - Conseguimento di premi e riconoscimenti per l'attività scientifica, inclusa l'affiliazione ad accademie di riconosciuto prestigio nel settore	No

VALUTAZIONE TITOLI:

Il candidato risulta in possesso di almeno 3 titoli tra quelli individuati e definiti dalla Commissione nella prima riunione ai sensi dell'art. 8, comma 1, del D.P.R. 95/2016.

Sulla base di quanto inserito dal candidato in domanda, la Commissione, dopo un esame analitico della documentazione e dopo un'approfondita discussione, ritiene che il candidato sia in possesso dei titoli di cui alle lettere A, B, D, G, e che non risulti invece accertato il possesso dei titoli di cui alle lettere E, F, H, per i quali il candidato non ha inserito alcuna dichiarazione.

Sulla base di quanto inserito in domanda, la Commissione ritiene dunque che risulti accertato il possesso di tutti i titoli indicati sopra.

GIUDIZIO:

Il candidato è valutato positivamente con riferimento al titolo 1 dell'Allegato A al D.M. 120/2016, atteso che gli indicatori relativi all'impatto della produzione scientifica raggiungono tutti e tre i valori soglia previsti dal D.M. 602/2016.

Il candidato ha presentato 12 pubblicazioni scientifiche. Nei lavori eseguiti in collaborazione, la Commissione ritiene che l'apporto individuale del candidato risulti

paritetico.

La Commissione, valutate le pubblicazioni secondo i criteri di cui all'art. 4, del D.M. 120/2016, dopo approfondita discussione sulla base degli elementi introdotti dai 5 giudizi individuali di ciascun commissario, esprime all'unanimità il seguente giudizio:

Le pubblicazioni sono complessivamente coerenti con le tematiche del settore concorsuale 01/A3, dimostrando un grado di originalità e innovatività tale da contribuire al progresso dei temi di ricerca affrontati, e possono essere ritenute di qualità adeguata in relazione al settore concorsuale.

La produzione scientifica del candidato è nel complesso caratterizzata da una collocazione editoriale su riviste di rilievo internazionale.

Alla luce delle valutazioni di cui sopra, la Commissione all'unanimità ritiene che il candidato presenti complessivamente titoli e pubblicazioni tali da dimostrare una posizione riconosciuta nel panorama della ricerca. Conseguentemente si ritiene che il candidato possieda la maturità scientifica richiesta per il conseguimento della Abilitazione Scientifica Nazionale per la funzione di professore di II fascia nel settore concorsuale 01/A3.

GIUDIZI INDIVIDUALI:

PAOLO BALDI:

Il candidato è assegnista di ricerca presso l'Università di Torino dal 2017. Presenta 12 pubblicazioni, tutte articoli su rivista. 4 pubblicazioni sono a nome singolo. L'apporto individuale nelle pubblicazioni in collaborazione è da ritenersi paritetico. Il candidato ha studiato problemi di equazioni ordinarie. Gli argomenti studiati sono congruenti con il settore concorsuale in oggetto. La collocazione editoriale si mantiene sempre al di sopra di un livello buono con presenza di qualche rivista di pregio. Il candidato, pur molto giovane, ha già ottenuto risultati di qualità indicativi di una acquisita maturità scientifica.

Il candidato è IDONEO al conseguimento dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per il settore 01/A3 per il livello di professore associato.

LUISA DI PIAZZA:

Il candidato presenta 12 articoli su rivista, pienamente congruenti con le tematiche del settore concorsuale in oggetto. Tutti gli indici bibliometrici superano le relative soglie. L'apporto individuale nelle pubblicazioni in collaborazione è da ritenersi paritetico. Quattro pubblicazioni sono a nome singolo. I temi affrontati riguardano principalmente le EDO. La collocazione editoriale delle pubblicazioni è uniformemente di livello buono o molto buono. I risultati ottenuti sono originali e di buona qualità ed hanno avuto sulla comunità di riferimento un impatto adeguato. Molto buona la visibilità scientifica. Ritengo, pertanto, che il candidato possieda la maturità scientifica richiesta per le funzioni di professore di II fascia.

Tenuto conto di questi elementi, e sulla base delle altre informazioni contenute nella domanda, giudico il candidato IDONEO al ruolo di professore associato nel settore concorsuale 01/A3.

Vittorino PATA:

Le 12 pubblicazioni presentate rientrano pienamente nelle tematiche del settore. Tutti gli indici bibliometrici superano le relative soglie.

Quattro pubblicazioni sono a nome singolo. L'apporto individuale nelle pubblicazioni in collaborazione è da ritenersi paritetico. La ricerca verte prevalentemente sulle EDO. La collocazione editoriale dei lavori è di livello uniformemente buono; compaiono varie riviste di pregio. La visibilità scientifica del candidato non è ancora del tutto consolidata, ma è adeguata al ruolo, tenendo conto della giovanissima età accademica. Il contributo complessivo delle pubblicazioni alle ricerche del settore è in ogni caso adeguato alla funzione di professore associato.

Tenuto conto di questi elementi, e sulla base delle altre informazioni contenute nella domanda, giudico il candidato IDONEO al ruolo di professore associato nel settore concorsuale 01/A3.

BIAGIO RICCERI:

Le 12 pubblicazioni presentate dal candidato vertono prevalentemente sull'esistenza e molteplicità delle soluzioni per problemi ai limiti associati ad equazioni differenziali ordinarie. Nelle 8 in collaborazione, l'apporto del candidato è da considerarsi paritetico. La collocazione editoriale è buona, con diverse punte molto buone. Molti dei risultati ottenuti sono di notevole interesse. Il loro impatto è adeguato.

Pertanto, ritengo che il candidato sia IDONEO al ruolo di professore associato nel settore concorsuale 01/A3.

FABIO ZANOLIN:

Le 12 pubblicazioni presentate, fra cui 4 a nome singolo, rientrano pienamente nelle tematiche del settore. Tutti gli indici bibliometrici superano le relative soglie. L'apporto individuale nelle pubblicazioni in collaborazione è da considerarsi paritetico. La produzione scientifica è stata continua e intensa e ha riguardato lo studio di tematiche di analisi non lineare e applicazioni alle equazioni differenziali ordinarie. La collocazione editoriale media delle 12 pubblicazioni presentate è generalmente buona, con la presenza anche di riviste di punta del settore. La visibilità scientifica del candidato e l'impatto delle pubblicazioni sono di buon livello, tenendo conto del breve periodo di attività. Dall'analisi delle pubblicazioni scientifiche e del curriculum complessivo del candidato si ritiene che il livello raggiunto sia adeguato alla funzione di professore associato. Tenuto conto di questi elementi, e sulla base delle altre informazioni contenute nella domanda, giudico il candidato IDONEO al ruolo di professore associato nel settore concorsuale 01/A3.

ABILITATO: Sì

VALIDO DAL 27/07/2018 AL 27/07/2024 (art. 16, comma 1, Legge 240/10)

