

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva 2017RUA04 - Allegato n. 5 per l'assunzione di n. 1 posto di ricercatore a tempo determinato, presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale - ICEA per il settore concorsuale 08/B3 – Tecnica delle Costruzioni (profilo: settore scientifico disciplinare ICAR/09 – Tecnica delle Costruzioni) ai sensi dell'art. 24 comma 3 lettera a) della Legge 30 dicembre 2010, n. 240. Bandita con Decreto Rettorale n. 1847 del 31/05/2017, con avviso pubblicato nella G.U. n. 46 del 20/06/2017, IV serie speciale – Concorsi ed Esami – secondo bando

Allegato D) al Verbale n. 3

GIUDIZI ANALITICI

Candidato: Al-Saleh Raed

Curriculum e titoli

Dottorato di ricerca in "Civil Engineering" presso l'Università degli studi di Pavia, congruente con il settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la presente procedura e con significativa attività formativa. Assistant Professor, Department of Civil Engineering, Al-Zaytoonah University, Jordan. Head of Civil Engineering Department, Al-Zaytoonah University, Jordan. Part-time lecturer, Department of Civil Engineering, Faculty of Engineering Technology-AlBalqa University, Jordan. Research assistant, Department of Civil and Structural Engineering, Polytechnic of Hong Kong University, Hong Kong. Attività didattica in parte congruente con il settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la presente procedura. L'attività di ricerca, congruente con il settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la presente procedura, valutata anche sulla base del numero totale di citazioni e dell'indice h, è di livello appena sufficiente. Nel curriculum dichiara, oltre a vari lavori su atti di convegno nazionale e internazionale, riviste nazionali e alla tesi di dottorato, 4 pubblicazioni su rivista internazionale. Attività progettuale congruente con il settore scientifico disciplinare e di discreta qualità. Collaborazione con un gruppo di ricerca autorevole su attività congruente con il settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la presente procedura. Partecipazione a congressi nazionali e internazionali.

Nel complesso il candidato presenta un curriculum, ivi compresi i titoli, sufficiente e sostanzialmente congruente con il settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la presente procedura.

Pubblicazioni

La produzione scientifica presentata è costituita da 2 pubblicazioni su riviste internazionali. Tutte le pubblicazioni sono in collaborazione, una con co-autori internazionali, e congruenti con il settore concorsuale per il quale è bandita la procedura. Considerati la congruenza con il settore disciplinare, l'originalità, l'innovatività, il rigore metodologico, rilevanza scientifica, l'apporto individuale e la collocazione editoriale dei lavori, la produzione scientifica presentata è nel complesso insufficiente.

Candidata: Faleschini Flora

Curriculum e titoli

Dottorato di ricerca in Scienze dell'Ingegneria Civile e Ambientale presso l'Università degli studi di Padova, congruente con il settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la

presente procedura e con significativa attività formativa. Attività didattica congruente con il settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la presente procedura e di livello ottimo. La candidata, oltre ad aver svolto attività di tutoraggio e di supporto alla didattica, è stata anche professore a contratto in corsi universitari di primaria importanza presso l'Università di Padova per un numero significativo di ore. Correlatore di 46 tesi di laurea triennale e magistrale. Attività di ricerca, congruente con il settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la presente procedura, di ottimo livello caratterizzata da un elevato numero di citazioni e da un buon indice h specie se rapportati all'età accademica. Nel curriculum dichiara, oltre a vari lavori su atti di convegno nazionale e internazionale, riviste nazionali e alla tesi di dottorato, 25 pubblicazioni su rivista internazionale indicizzata e una monografia internazionale di cui è co-autrice. E' membro dell'Editorial Board di una rivista internazionale. Membro di due comitati tecnici di cui uno internazionale. Attività progettuale limitata. Collaborazione con gruppi di ricerca nazionali e internazionali autorevoli su attività congruente con il settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la presente procedura. Periodo di ricerca all'estero presso l'Università Politecnica della Catalogna (Barcellona) per complessivi 8 mesi e vincitrice di una "fellowship" per un periodo di 10 giorni presso l'Università di Cergy-Pontoise (Parigi) come Visiting Professor. Relatrice, anche su invito, in 15 congressi nazionali e internazionali esponendo lavori congruenti con il settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la presente procedura. Membro del comitato organizzatore di una conferenza internazionale. Vincitrice di un premio e due riconoscimenti.

Nel complesso la candidata presenta un curriculum, ivi compresi i titoli, ottimo e congruente con il settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la presente procedura.

Pubblicazioni

La produzione scientifica presentata è costituita da 16 pubblicazioni su riviste internazionali indicizzate su Scopus e ISI WoS, tutte con impact factor. Tutte le pubblicazioni presentate sono in collaborazione, anche con co-autori internazionali, e congruenti con il settore concorsuale per il quale è bandita la procedura. Considerati la congruenza con il settore disciplinare, l'originalità, l'innovatività, il rigore metodologico, rilevanza scientifica, l'apporto individuale e la collocazione editoriale dei lavori, la produzione scientifica presentata è nel complesso ottima.

Candidato: Granata Michele Fabio

Curriculum e titoli

Dottorato di ricerca in Ingegneria delle Strutture presso l'Università degli studi di Palermo, congruente con il settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la presente procedura e con significativa attività formativa. Attività didattica congruente con il settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la presente procedura e di ottimo livello. Il candidato è stato anche docente a contratto in corsi universitari di primaria importanza presso l'Università di Palermo per un numero significativo di ore. Correlatore di circa 20 tesi di laurea. Attività di ricerca, congruente con il settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la presente procedura, di buon livello e caratterizzata da un elevato numero di citazioni e da un buon indice h, pur rilevandosi una non trascurabile autoreferenzialità. Nel curriculum dichiara, oltre a vari lavori su atti di convegno nazionale e internazionale, riviste nazionali e alla tesi di dottorato, 22 pubblicazioni su rivista internazionale indicizzata. Attività progettuale congruente con il settore scientifico disciplinare e di buona qualità. Collaborazione con gruppi di ricerca nazionali e, in minor misura, internazionali autorevoli su attività congruente con il settore scientifico disciplinare

per il quale è bandita la presente procedura. Relatore, anche su invito, in 22 congressi nazionali e internazionali. Membro dell'Editorial Board di una conferenza internazionale. Vincitore di un riconoscimento come revisore di rivista internazionale. Nel complesso il candidato presenta un curriculum, ivi compresi i titoli, ottimo e congruente con il settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la presente procedura.

Pubblicazioni

La produzione scientifica presentata è costituita da 15 pubblicazioni su rivista internazionale indicizzata su Scopus e ISI WoS e una indicizzata solo su Scopus. Tre pubblicazioni sono a nome singolo, le altre in collaborazione. Le pubblicazioni presentate sono in larga parte congruenti con il settore concorsuale per il quale è bandita la procedura. Considerati la congruenza con il settore disciplinare, l'originalità, l'innovatività, il rigore metodologico, rilevanza scientifica, l'apporto individuale e la collocazione editoriale dei lavori, la produzione scientifica presentata è nel complesso molto buona.

Candidata: Koleidou Dimitroula

Curriculum e titoli

Non dichiara attività didattica. Attività di ricerca, congruente con il settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la presente procedura, di livello insufficiente. Nel curriculum non dichiara alcuna pubblicazione su rivista internazionale. Attività progettuale parzialmente congruente con il settore scientifico disciplinare e di discreta qualità. Collaborazione con gruppi di ricerca nazionali e internazionali su attività congruente con il settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la presente procedura. Nel complesso la candidata presenta un curriculum, ivi compresi i titoli, insufficiente e parzialmente congruente con il settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la presente procedura.

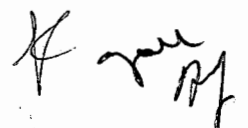
Pubblicazioni

La produzione scientifica presentata è costituita da una pubblicazione su atto di convegno. La pubblicazione presentata, in collaborazione con co-autori internazionali, è congruente con il settore concorsuale per il quale è bandita la procedura. Considerati la congruenza con il settore disciplinare, l'originalità, l'innovatività, il rigore metodologico, rilevanza scientifica, l'apporto individuale e la collocazione editoriale dei lavori, la produzione scientifica presentata è nel complesso insufficiente.

Candidata: Monaco Alessia

Curriculum e titoli

Dottorato di ricerca in Ingegneria delle Strutture presso l'Università degli studi di Palermo, congruente con il settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la presente procedura e con significativa attività formativa. Attività didattica congruente con il settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la presente procedura e di livello discreto. La candidata, oltre ad aver svolto attività di tutoraggio, ha svolto moduli di lezioni e/o esercitazioni in corsi universitari presso l'Università di Palermo. Correlatore di oltre 13 tesi di laurea triennale e magistrale. Attività di ricerca, congruente con il settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la presente procedura, di buon livello caratterizzata da un discreto numero di citazioni e da un discreto indice h specie se rapportati all'età accademica. Nel curriculum dichiara, oltre a vari lavori su atti di convegno nazionale e internazionale, riviste nazionali e alla tesi di dottorato, 14 pubblicazioni su rivista internazionale indicizzata. Attività progettuale congruente con il settore scientifico



disciplinare e di livello sufficiente. Collaborazione con gruppi di ricerca nazionali e internazionali autorevoli su attività congruente con il settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la presente procedura. Periodo di ricerca all'estero come Visiting Scholar presso l'Università del Minnesota per complessivi 4 mesi. Relatrice in 9 congressi nazionali e internazionali esponendo lavori congruenti con il settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la presente procedura. Vincitrice di un premio e un riconoscimento. Nel complesso la candidata presenta un curriculum, ivi compresi i titoli, molto buono e congruente con il settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la presente procedura.

Pubblicazioni

La produzione scientifica presentata è costituita da 14 pubblicazioni su riviste internazionali indicizzate su Scopus e ISI WoS con impact factor, una pubblicazione su atti di convegno internazionale e la tesi di dottorato. Una pubblicazione è a nome singolo, le altre in collaborazione. Tutte le pubblicazioni presentate, di cui una con co-autori internazionali, sono congruenti con il settore concorsuale per il quale è bandita la procedura. Considerati la congruenza con il settore disciplinare, l'originalità, l'innovatività, il rigore metodologico, rilevanza scientifica, l'apporto individuale e la collocazione editoriale dei lavori, la produzione scientifica presentata è nel complesso molto buona.

Candidato: Munari Marco

Curriculum e titoli

Dottorato di ricerca in Studio e Conservazione dei Beni Archeologici e Architettonici presso l'Università degli studi di Padova, non del tutto congruente con il settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la presente procedura e con significativa attività formativa. Attività didattica parzialmente congruente con il settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la presente procedura e di buon livello. Il candidato, oltre ad aver svolto attività di tutoraggio, è stato anche professore a contratto in corsi universitari presso l'Università di Padova. Correlatore di tesi di laurea. Attività di ricerca, congruente con il settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la presente procedura, di buon livello e caratterizzata da un discreto numero di citazioni e da un discreto indice h, pur rilevandosi una riduzione della produzione scientifica recente. Nel curriculum dichiara, oltre a vari lavori su atti di convegno nazionale e internazionale, riviste nazionali e alla tesi di dottorato, 2 pubblicazioni su rivista internazionale indicizzata. Attività progettuale congruente con il settore scientifico disciplinare e di buona qualità. Collaborazione con gruppi di ricerca nazionali autorevoli su attività congruenti con il settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la presente procedura. Partecipazione a 8 congressi/seminari in qualità di relatore.

Nel complesso il candidato presenta un curriculum, ivi compresi i titoli, buono e sostanzialmente congruente con il settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la presente procedura.

Pubblicazioni

La produzione scientifica presentata è costituita da 2 pubblicazioni su rivista internazionale indicizzate su Scopus e ISI WoS con impact factor, 2 pubblicazioni su rivista internazionale non indicizzata, 9 pubblicazioni su atti di convegni internazionali, 2 saggi in opera collettanea e la tesi di dottorato. Tutte le pubblicazioni presentate, alcune con co-autori internazionali, sono in collaborazione e sostanzialmente congruenti con il settore concorsuale per il quale è bandita la procedura. Considerati la congruenza con il settore disciplinare, l'originalità, l'innovatività, il rigore metodologico, rilevanza scientifica, l'apporto



individuale e la collocazione editoriale dei lavori, la produzione scientifica presentata è nel complesso sufficiente.

Candidato: Palermo Michele

Curriculum e titoli

Dottorato di ricerca in Ingegneria Civile e Ambientale presso l'Università degli studi di Bologna, congruente con il settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la presente procedura e con significativa attività formativa. Attività didattica congruente con il settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la presente procedura e di discreto livello. Il candidato è stato tutor didattico e assistente alla didattica in corsi universitari presso l'Università di Bologna. Correlatore di circa 30 tesi di laurea magistrale. Attività di ricerca, congruente con il settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la presente procedura, di buon livello e caratterizzata da un buon numero di citazioni e da un buon indice h specie se rapportati all'età accademica. Nel curriculum dichiara, oltre a vari lavori su atti di convegno nazionale e internazionale, riviste nazionali e alla tesi di dottorato, 21 pubblicazioni su rivista internazionale indicizzata. In alcuni casi emerge una certa ripetitività dei contenuti. Attività progettuale congruente con il settore scientifico disciplinare e di buona qualità. Collaborazione con gruppi di ricerca nazionali e internazionali autorevoli su attività congruente con il settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la presente procedura. Visiting researcher presso l'Università di Berkeley, USA e presso l'Università di Granada, Spagna. Relatore, anche su invito, in 16 congressi nazionali e internazionali. Membro del Comitato Scientifico di due conferenze internazionali. Vincitore di un premio per la tesi di dottorato.

Nel complesso il candidato presenta un curriculum, ivi compresi i titoli, molto buono e congruente con il settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la presente procedura.


Pubblicazioni

La produzione scientifica presentata è costituita da 16 pubblicazioni su riviste internazionali indicizzate su Scopus e ISI WoS, tutte con impact factor. Tutte le pubblicazioni presentate, di cui alcune con co-autori internazionali, sono in collaborazione e congruenti con il settore concorsuale per il quale è bandita la procedura. Considerati la congruenza con il settore disciplinare, l'originalità, l'innovatività, il rigore metodologico, rilevanza scientifica, l'apporto individuale e la collocazione editoriale dei lavori, la produzione scientifica presentata è nel complesso ottima.

Candidato: Pipinato Alessio

Curriculum e titoli

Dottorato di ricerca in "Design Preservation and Control of Materials and Structures" presso l'Università degli studi di Trento, congruente con il settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la presente procedura e con significativa attività formativa. Attività didattica parzialmente congruente con il settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la presente procedura e di discreto livello. Il candidato dichiara di essere stato "Adjunct Professor" e "Teaching assistant" in corsi universitari presso l'Università di Padova e lo IUAV di Venezia. Attività di ricerca, congruente con il settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la presente procedura, di buon livello e caratterizzata da un numero molto elevato di citazioni e da un indice h elevato, pur rilevandosi una non trascurabile autoreferenzialità e una recente riduzione della produzione scientifica su rivista internazionale. Nel curriculum dichiara, oltre a vari lavori che includono atti di



convegno nazionale e internazionale, riviste nazionali, capitoli di libro e alla tesi di dottorato, 16 pubblicazioni su rivista internazionale indicizzata e una monografia internazionale di cui è curatore. In alcuni casi emerge una certa ripetitività dei contenuti. E' "Associate Editor" di una rivista internazionale. Membro di comitati tecnici UNI. Attività progettuale sostanzialmente congruente con il settore scientifico disciplinare e di buona qualità. Collaborazione con gruppi di ricerca nazionali e internazionali autorevoli anche su attività congruenti con il settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la presente procedura. Beneficiario di un progetto europeo RFCS e membro di comitati scientifici di simposi collegati al progetto. Titolare di un brevetto. Partecipazione a congressi nazionali e internazionali in qualità di relatore anche su invito. Dichiara alcuni "awards/honors" solo in parte congruenti con il settore disciplinare.

Nel complesso il candidato presenta un curriculum, ivi compresi i titoli, molto buono e in parte congruente con il settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la presente procedura.

Pubblicazioni

La produzione scientifica presentata è costituita da 10 pubblicazioni su riviste internazionali indicizzate su Scopus e ISI WoS con impact factor, 3 pubblicazioni su riviste internazionali indicizzate su Scopus (di cui due "open access"), una pubblicazione su rivista internazionale non indicizzata "open access", un saggio in opera collettanea e una monografia edita dal candidato con contributi di vari autori. Tre pubblicazioni e la curatela della monografia sono a nome singolo, le altre in collaborazione. Tutte le pubblicazioni presentate sono congruenti con il settore concorsuale per il quale è bandita la procedura. Considerati la congruenza con il settore disciplinare, l'originalità, l'innovatività, il rigore metodologico, rilevanza scientifica, l'apporto individuale e la collocazione editoriale dei lavori, la produzione scientifica presentata è nel complesso buona.

Candidato: Rinaldin Giovanni

Curriculum e titoli

Dottorato di ricerca in Ingegneria Civile presso l'Università degli studi di Trieste, congruente con il settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la presente procedura e con significativa attività formativa. Attività didattica parzialmente congruente con il settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la presente procedura e di buon livello. Il candidato è stato assistente alla didattica e docente a contratto in corsi universitari presso l'Università di Trieste. Correlatore di numerose tesi di laurea specialistica. Attività di ricerca, congruente con il settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la presente procedura, di buon livello e caratterizzata da un discreto numero di citazioni e da un discreto indice h specie se rapportati all'età accademica. Nel curriculum dichiara, oltre a vari lavori su atti di convegno nazionale e internazionale, riviste nazionali e alla tesi di dottorato, 14 pubblicazioni su rivista internazionale indicizzata. Attività progettuale congruente con il settore scientifico disciplinare e di buona qualità. Collaborazione con gruppi di ricerca nazionali e internazionali autorevoli su attività congruente con il settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la presente procedura. Esperienza presso l'Imperial College di Londra. Partecipazione a congressi nazionali e internazionali anche in qualità di relatore. Vincitore di tre premi.

Nel complesso il candidato presenta un curriculum, ivi compresi i titoli, molto buono e congruente con il settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la presente procedura.

Pubblicazioni

La produzione scientifica presentata è costituita da 14 pubblicazioni su riviste internazionali indicizzate su Scopus e ISI WoS con impact factor, un saggio in opera collettanea e la tesi di dottorato. Tutte le pubblicazioni presentate, alcune con co-autori internazionali, sono in collaborazione e congruenti con il settore concorsuale per il quale è bandita la procedura. Considerati la congruenza con il settore disciplinare, l'originalità, l'innovatività, il rigore metodologico, rilevanza scientifica, l'apporto individuale e la collocazione editoriale dei lavori, la produzione scientifica presentata è nel complesso molto buona.

Candidato: Zampieri Paolo

Curriculum e titoli

Dottorato di ricerca in Ingegneria dei Sistemi Strutturali Civili e Meccanici presso l'Università degli studi di Trento, congruente con il settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la presente procedura e con significativa attività formativa. Attività didattica congruente con il settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la presente procedura e di ottimo livello. Il candidato, oltre ad aver svolto attività di tutoraggio e di supporto alla didattica, è stato anche professore a contratto in corsi universitari di primaria importanza presso l'Università di Padova per un numero significativo di ore. E' stato anche Visiting Professor e Lecturer presso l'Ecole Nationale Supérieure des Travaux Publics di Yaoundé (Camerun). Correlatore di 16 tesi di laurea. Attività di ricerca, congruente con il settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la presente procedura, di buon livello e caratterizzata da un discreto numero di citazioni e da un discreto indice h. Nel curriculum dichiara, oltre a vari lavori su atti di convegno nazionale e internazionale, riviste nazionali e alla tesi di dottorato, 11 pubblicazioni su rivista internazionale indicizzata. Editore di una rivista internazionale e membro del Comitato Editoriale di una rivista internazionale. Attività progettuale congruente con il settore scientifico disciplinare e di buona qualità. Collaborazione con gruppi di ricerca nazionali autorevoli su attività congruenti con il settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la presente procedura. Partecipazione a congressi nazionali e internazionali in qualità di relatore e organizzatore. Nel complesso il candidato presenta un curriculum, ivi compresi i titoli, molto buono e congruente con il settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la presente procedura.

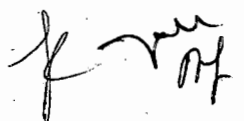
Pubblicazioni

La produzione scientifica presentata è costituita da 11 pubblicazioni su riviste internazionali indicizzate (di cui una "open access") su Scopus e ISI WoS con impact factor, 4 pubblicazioni su atti di convegni internazionali e la tesi di dottorato. Tutte le pubblicazioni sono in collaborazione e congruenti con il settore concorsuale per il quale è bandita la procedura. Considerati la congruenza con il settore disciplinare, l'originalità, l'innovatività, il rigore metodologico, rilevanza scientifica, l'apporto individuale e la collocazione editoriale dei lavori, la produzione scientifica presentata è nel complesso buona.

Candidato: Zanini Mariano Angelo

Curriculum e titoli

Dottorato di ricerca in Ingegneria dei Sistemi Strutturali Civili e Meccanici presso l'Università degli studi di Trento, congruente con il settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la presente procedura e con significativa attività formativa. Attività didattica



congruente con il settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la presente procedura e di ottimo livello. Il candidato, oltre ad aver svolto attività di tutoraggio e di supporto alla didattica, è stato anche professore a contratto in corsi universitari di primaria importanza presso l'Università di Padova per un numero significativo di ore. Correlatore di 41 tesi di laurea triennale, 23 tesi di laurea magistrale (di cui due all'estero) e 1 di master. Attività di ricerca, congruente con il settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la presente procedura, di ottimo livello caratterizzata da un elevato numero di citazioni e da un buon indice h, specie se rapportati all'età accademica, pur rilevandosi una non trascurabile autoreferenzialità. Nel curriculum dichiara, oltre a vari lavori su atti di convegno nazionale e internazionale, riviste nazionali e alla tesi di dottorato, 25 pubblicazioni su rivista internazionale indicizzata. Non dichiara attività progettuale rilevante. Collaborazione con gruppi di ricerca nazionali e internazionali autorevoli su attività congruente con il settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la presente procedura. Periodo di ricerca all'estero presso l'Università Politecnica della Catalogna (Barcellona) per circa 2 mesi in quanto vincitore di una "fellowship" finanziata da una COST Action. Relatore in 21 congressi nazionali e internazionali esponendo lavori congruenti con il settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la presente procedura. Membro del comitato organizzatore di una conferenza e di un workshop nazionali. Vincitore di un premio e un riconoscimento. Nel complesso il candidato presenta un curriculum, ivi compresi i titoli, ottimo e congruente con il settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la presente procedura.

Pubblicazioni

La produzione scientifica presentata è costituita da 16 pubblicazioni su riviste internazionali indicizzate su Scopus e ISI WoS, tutte con impact factor. Tutte le pubblicazioni, alcune con co-autori internazionali, sono in collaborazione e congruenti con il settore concorsuale per il quale è bandita la procedura. Considerati la congruenza con il settore disciplinare, l'originalità, l'innovatività, il rigore metodologico, rilevanza scientifica, l'apporto individuale e la collocazione editoriale dei lavori, la produzione scientifica presentata è nel complesso ottima.

Valutazione preliminare comparativa dei candidati

I candidati Faleschini Flora, Granata Michele Fabio, Monaco Alessia, Palermo Michele, Rinaldin Giovanni e Zanini Mariano Angelo sono valutati comparativamente più meritevoli in quanto hanno ottenuto giudizi relativi al curriculum, ai titoli e alle pubblicazioni scientifiche migliori tra i candidati che hanno presentato domanda e gli stessi sono tutti ammessi alla discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica (allegato E).

Padova 27/09/2017

LA COMMISSIONE

Prof. Carlo Pellegrino - Università degli Studi di Padova

(FIRMA) 

Prof. Liberato Ferrara - Politecnico di Milano

(FIRMA) 

Prof. Daniele Ferretti - Università degli Studi di Parma

(FIRMA) 