

VII 1
6012 31 GEN. 2017
come Bruni

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI SIENA

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA COPERTURA DI UN POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO
FASCIA DEGLI ASSOCIATI - D.R. N. 1298/2016 PROT. N. 34472 DEL 20 Settembre 2016

Dipartimento _____ di Scienze Fisiche, della Terra e dell'Ambiente _____

Settore concorsuale _____ 02/D1 _____

Settore scientifico disciplinare _____ Fis/07 _____

SECONDA RIUNIONE

Il giorno _26 Gennaio 2017_ alle ore _9:00_ presso _la Sezione di Fisica del Dipartimento di Scienze Fisiche, della Terra e dell'Ambiente_ si riunisce la Commissione di valutazione della procedura valutativa per la per la copertura di un posto di professore universitario di ruolo, fascia degli associati, settore concorsuale _02/D1_ settore scientifico disciplinare _Fis/07_ bandita con D.R. n. 1298/2016 prot. n. 34472 del 20 Settembre 2016.

Sono presenti:

Prof. <u>Ubaldo Bottigli</u>	Presidente
Prof. <u>Giuseppe Raso</u>	Membro
Prof. <u>Ernesto Lamanna</u>	Segretario

La Commissione prende atto che hanno presentato domanda:

- a) Pier Matteo Barone
- b) Pasquale Delogu
- c) Luca Fiorani
- d) Federico Giove
- e) Gerardo Perozziello
- f) Fiodor Sorrentino


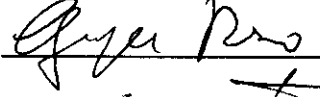
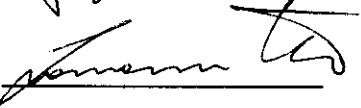
La Commissione dichiara l'inesistenza di gradi di parentela o di affinità fino al quarto grado compreso in relazione ai suddetti candidati, di non essere loro coniugi o conviventi e di non avere con gli stessi relazioni di affari.

La Commissione, tenendo conto dei criteri di valutazione riportati nel verbale della prima riunione esamina i curricula e le pubblicazioni presentate dai singoli candidati e formula i giudizi riportati nell'Allegato 1 al presente verbale.

La Commissione, tenuto conto dei propri giudizi formula la seguente graduatoria di merito.

- 1) Pasquale Delogu
- 2) Gerardo Perozziello
- 3) Federico Giove
- 4) Luca Fiorani e Fiodor Sorrentino
- 6) Pier Matteo Barone

Il presente verbale viene redatto, letto e sottoscritto seduta stante e le pagine che lo compongono vengono siglate da tutti i membri.

- Prof. Ubaldo Bottigli		Presidente
- Prof. Giuseppe Raso		Membro
- Prof. Ernesto Lamanna		Segretario

Candidato: Pier Matteo Barone

L'analisi globale del curriculum vitae, delle pubblicazioni e dei titoli, del candidato Pier Matteo Barone, evidenzia una buona attività di ricerca, parzialmente coerente con lo specifico SSD.

Il percorso scientifico del candidato, laureato in Conservazione dei Beni Culturali, si è caratterizzato nell'ambito dell'analisi e conservazione dei beni archeologici, architettonici e dell'ambiente.

Discreta la capacità di attrarre finanziamenti competitivi.

Buona la capacità di promuovere attività di trasferimento tecnologico.

Discreta la capacità di coordinare gruppi di ricerca.

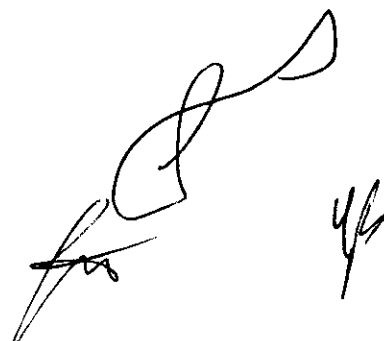
L'impatto globale della produzione scientifica è buono, considerando la produzione in numero, distribuzione temporale, collocazione editoriale, diffusione sulla comunità scientifica di riferimento e rilevanza internazionale, anche tenendo conto dei principali indicatori bibliometrici utilizzati nella suddetta comunità.

I lavori, che il candidato ha sottoposto all'attenzione della Commissione, sono relativi all'applicazione delle tecniche fisiche all'archeologia e la classificazione dei beni culturali. Sono congrui alla declaratoria del settore concorsuale 02/D1, hanno un discreto livello innovativo e l'apporto individuale del candidato è rilevante. Le pubblicazioni, sottoposte al giudizio della Commissione evidenziano una ottima conoscenza della lingua inglese da parte del candidato.

Il candidato mostra una scarsa e non continua attività didattica presso Atenei italiani, su insegnamenti parzialmente ricompresi nel settore concorsuale 02/D1.

L'analisi dei titoli ha evidenziato la partecipazione scientifica a progetti di ricerca internazionali e nazionali, l'attribuzione di incarichi di insegnamento o di ricerca internazionali e la partecipazione ad attività di formazione scientifica.

In conclusione, la Commissione, utilizzando i criteri indicati nel DR che indice la presente procedura concorsuale, valuta, all'unanimità, il candidato Pier Matteo Barone accettabile per la copertura del posto di professore universitario di ruolo, fascia degli associati, settore concorsuale 02/D1, settore scientifico disciplinare FIS/07.

Handwritten signature and initials in black ink, located in the bottom right corner of the page.

Candidato: Pasquale Delogu

L'analisi globale del curriculum vitae, delle pubblicazioni e dei titoli, del candidato Pasquale Delogu, evidenzia una eccellente attività di ricerca, perfettamente coerente con lo specifico SSD.

Il percorso scientifico del candidato, laureato in Fisica, si è caratterizzato nell'ambito della fisica medica, con particolare riguardo all'analisi di immagini medicali.

Ottima la capacità di attrarre finanziamenti competitivi.

Buona la capacità di promuovere attività di trasferimento tecnologico.

Discreta la capacità di coordinare gruppi di ricerca.

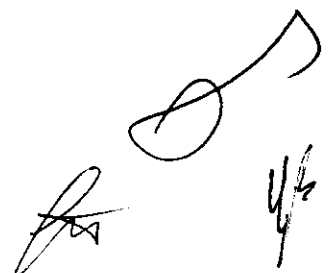
L'impatto globale della produzione scientifica è molto buono, considerando la produzione in numero, distribuzione temporale, collocazione editoriale, diffusione sulla comunità scientifica di riferimento e rilevanza internazionale, anche tenendo conto dei principali indicatori bibliometrici utilizzati nella suddetta comunità.

L'esame dei lavori, che il candidato ha sottoposto all'attenzione della Commissione, indica che sono totalmente congrui con la declaratoria del settore concorsuale 02/D1, hanno un ottimo livello innovativo e l'apporto individuale del candidato è molto rilevante. Le pubblicazioni, sottoposte al giudizio della Commissione, tutte in lingua inglese, evidenziano una ottima conoscenza della lingua inglese da parte del candidato.

Il candidato mostra una comprovata, ampia e continua attività didattica presso Atenei italiani, su insegnamenti ricompresi nel settore concorsuale 02/D1.

L'analisi dei titoli ha evidenziato la partecipazione scientifica a progetti di ricerca internazionali e nazionali, l'attribuzione di incarichi di insegnamento o di ricerca internazionali, la partecipazione a comitati editoriali di riviste e la partecipazione ad attività di formazione scientifica.

In conclusione, la Commissione, utilizzando i criteri indicati nel DR che indice la presente procedura concorsuale, valuta, all'unanimità, il candidato Pasquale Delogu perfettamente meritevole per la copertura del posto di professore universitario di ruolo, fascia degli associati, settore concorsuale 02/D1, settore scientifico disciplinare FIS/07.



Candidato: Luca Fiorani

L'analisi globale del curriculum vitae, delle pubblicazioni e dei titoli, del candidato Luca Fiorani, evidenzia una buona attività di ricerca, coerente con lo specifico SSD.

Il percorso scientifico del candidato, laureato in Fisica, si è caratterizzato principalmente nel campo delle applicazioni lidar (radar-laser) per il telerilevamento di inquinanti e parametri atmosferici.

Buona la capacità di attrarre finanziamenti competitivi.

Molto buona la capacità di promuovere attività di trasferimento tecnologico.

Discreta la capacità di coordinare gruppi di ricerca.

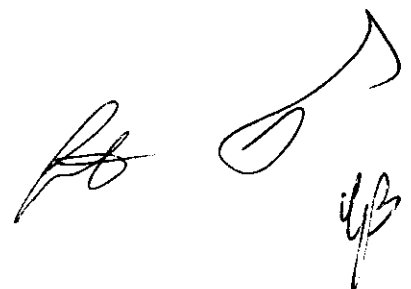
L'impatto globale della produzione scientifica è buono, considerando la produzione in numero, distribuzione temporale, collocazione editoriale, diffusione sulla comunità scientifica di riferimento e rilevanza internazionale, anche tenendo conto dei principali indicatori bibliometrici utilizzati nella suddetta comunità.

L'esame dei lavori, che il candidato ha sottoposto all'attenzione della Commissione, indica che sono totalmente congrui con la declaratoria del settore concorsuale 02/D1, hanno un discreto livello innovativo e l'apporto individuale del candidato è rilevante. Le pubblicazioni, sottoposte al giudizio della Commissione, tutte in lingua inglese, evidenziano una ottima conoscenza della lingua inglese da parte del candidato.

Il candidato mostra una buona attività didattica presso Atenei italiani, su insegnamenti ricompresi nel settore concorsuale 02/D1.

L'analisi dei titoli ha evidenziato la partecipazione scientifica a progetti di ricerca internazionali e nazionali, l'attribuzione di incarichi di insegnamento o di ricerca internazionali, la partecipazione a comitati editoriali di riviste e la partecipazione ad attività di formazione scientifica.

In conclusione, la Commissione, utilizzando i criteri indicati nel DR che indice la presente procedura concorsuale, valuta, all'unanimità, il candidato Luca Fiorani degno per la copertura del posto di professore universitario di ruolo, fascia degli associati, settore concorsuale 02/D1, settore scientifico disciplinare FIS/07.



Candidato: Federico Giove

L'analisi globale del curriculum vitae, delle pubblicazioni e dei titoli, del candidato Federico Giove, evidenzia una buona attività di ricerca, perfettamente coerente con lo specifico SSD.

Il percorso scientifico del candidato, laureato in Fisica, si è caratterizzato principalmente nel settore della neuroimaging attraverso spettroscopia NMR.

Ottima la capacità di attrarre finanziamenti competitivi.

Buona la capacità di promuovere attività di trasferimento tecnologico.

Buona la capacità di coordinare gruppi di ricerca.

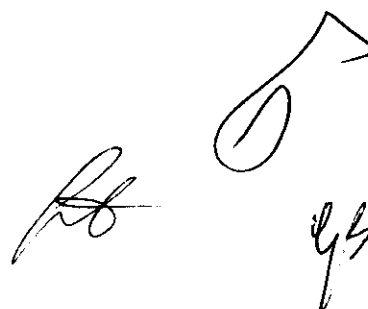
L'impatto globale della produzione scientifica è molto buono, considerando la produzione in numero, distribuzione temporale, collocazione editoriale, diffusione sulla comunità scientifica di riferimento e rilevanza internazionale, anche tenendo conto dei principali indicatori bibliometrici utilizzati nella suddetta comunità.

L'esame dei lavori, che il candidato ha sottoposto all'attenzione della Commissione, indica che sono totalmente congrui con la declaratoria del settore concorsuale 02/D1, hanno un buono livello innovativo e l'apporto individuale del candidato è rilevante. Le pubblicazioni, sottoposte al giudizio della Commissione, tutte in lingua inglese, evidenziano una buona conoscenza della lingua inglese da parte del candidato.

Il candidato mostra una comprovata, discreta e continua attività didattica presso Atenei italiani, su insegnamenti ricompresi nel settore concorsuale 02/D1.

L'analisi dei titoli ha evidenziato la partecipazione scientifica a progetti di ricerca internazionali e nazionali, l'attribuzione di incarichi di insegnamento o di ricerca internazionali, la partecipazione a comitati editoriali di riviste e la partecipazione ad attività di formazione scientifica.

In conclusione, la Commissione, utilizzando i criteri indicati nel DR che indice la presente procedura concorsuale, valuta, all'unanimità, il candidato Federico Giove meritevole per la copertura del posto di professore universitario di ruolo, fascia degli associati, settore concorsuale 02/D1, settore scientifico disciplinare FIS/07.

The image shows three handwritten signatures in black ink. The first signature on the left is a stylized 'R' followed by a horizontal line. The second signature in the middle is a large, looped 'G'. The third signature on the right is a smaller, more compact signature.

Candidato: Gerardo Perozziello

L'analisi globale del curriculum vitae, delle pubblicazioni e dei titoli, del candidato Gerardo Perozziello, evidenzia un'attività di ricerca molto buona, coerente con lo specifico SSD.

Il percorso scientifico del candidato, laureato in Ingegneria Meccanica, si è caratterizzato nell'ambito della microfluidica e delle nanotecnologie con applicazioni nel settore biomedicale.

Buona la capacità di attrarre finanziamenti competitivi.

Ottima la capacità di promuovere attività di trasferimento tecnologico.

Buona la capacità di coordinare gruppi di ricerca.

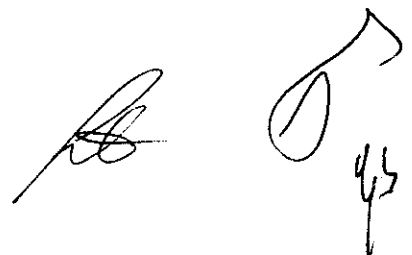
L'impatto globale della produzione scientifica è buono, considerando la produzione in numero, distribuzione temporale, collocazione editoriale, diffusione sulla comunità scientifica di riferimento e rilevanza internazionale, anche tenendo conto dei principali indicatori bibliometrici utilizzati nella suddetta comunità.

L'esame dei lavori, che il candidato ha sottoposto all'attenzione della Commissione, indica che sono congrui con la declaratoria del settore concorsuale 02/D1, hanno un buon livello innovativo e l'apporto individuale del candidato è rilevante. Le pubblicazioni, sottoposte al giudizio della Commissione, tutte in lingua inglese, evidenziano una ottima conoscenza della lingua inglese da parte del candidato.

Il candidato mostra una buona e continua attività didattica presso Atenei italiani, su insegnamenti ricompresi e non nel settore concorsuale 02/D1.

L'analisi dei titoli ha evidenziato la partecipazione scientifica a progetti di ricerca internazionali e nazionali, l'attribuzione di incarichi di insegnamento o di ricerca internazionali, la partecipazione a comitati editoriali di riviste e la partecipazione ad attività di formazione scientifica.

In conclusione, la Commissione, utilizzando i criteri indicati nel DR che indice la presente procedura concorsuale, valuta, all'unanimità, il candidato Gerardo Perozziello molto meritevole per la copertura del posto di professore universitario di ruolo, fascia degli associati, settore concorsuale 02/D1, settore scientifico disciplinare FIS/07.



Candidato: Fiodor Sorrentino

L'analisi globale del curriculum vitae, delle pubblicazioni e dei titoli, del candidato Fiodor Sorrentino, evidenzia una molto buona attività di ricerca, parzialmente coerente con lo specifico SSD.

Il percorso scientifico del candidato, laureato in Fisica, si è caratterizzato nell'ambito della fisica atomica, dei laser utilizzati in spettroscopia e per applicazioni metrologiche con particolare riguardo alla gravimetria.

Buona la capacità di attrarre finanziamenti competitivi.

Buona la capacità di promuovere attività di trasferimento tecnologico.

Buona la capacità di coordinare gruppi di ricerca.

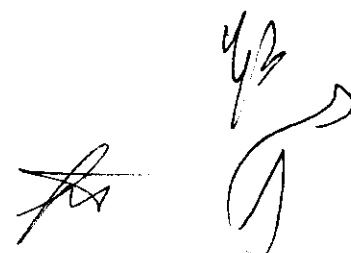
L'impatto globale della produzione scientifica è molto buono, considerando la produzione in numero, distribuzione temporale, collocazione editoriale, diffusione sulla comunità scientifica di riferimento e rilevanza internazionale, anche tenendo conto dei principali indicatori bibliometrici utilizzati nella suddetta comunità.

L'esame dei lavori, che il candidato ha sottoposto all'attenzione della Commissione, indica che sono congrui con la declaratoria del settore concorsuale 02/D1, hanno un buon livello innovativo e l'apporto individuale del candidato è rilevante. Le pubblicazioni, sottoposte al giudizio della Commissione, tutte in lingua inglese, evidenziano una ottima conoscenza della lingua inglese da parte del candidato.

Il candidato mostra una scarsa e non continua attività didattica presso Atenei italiani, su insegnamenti ricompresi nel settore concorsuale 02/D1.

L'analisi dei titoli ha evidenziato la partecipazione scientifica a progetti di ricerca internazionali e nazionali, l'attribuzione di incarichi di insegnamento o di ricerca internazionali, la partecipazione a comitati editoriali di riviste e la partecipazione ad attività di formazione scientifica.

In conclusione, la Commissione, utilizzando i criteri indicati nel DR che indice la presente procedura concorsuale, valuta, all'unanimità, il candidato Fiodor Sorrentino degno per la copertura del posto di professore universitario di ruolo, fascia degli associati, settore concorsuale 02/D1, settore scientifico disciplinare FIS/07.

Two handwritten signatures in black ink, one on the left and one on the right, appearing to be initials or names.