

PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, MEDIANTE STIPULA DI UN CONTRATTO DI LAVORO SUBORDINATO DELLA DURATA DI TRE ANNI, AI SENSI DELL'ART 24, COMMA 3, LETTERA A) DELLA LEGGE 30.12.2010, N. 240 E S.M.I., PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEGLI ALIMENTI E DEL FARMACO PER IL SETTORE CONCORSUALE 07/F1 "Scienze e tecnologie alimentari", PROFILO: SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE AGR/15 "Scienze e tecnologie alimentari", INDETTA CON D.R. REP. DRD N. . 1609/2020 PROT. 0230835 del 17/11/2020, IL CUI AVVISO DI BANDO È STATO PUBBLICATO NELLA G.U. – IV SERIE SPECIALE N 95 del 04/12/2020.

**VERBALE N. 2
(Valutazione preliminare dei titoli, dei curriculum e
della produzione scientifica dei candidati)**

La Commissione giudicatrice della procedura pubblica di selezione per il reclutamento di un Ricercatore a tempo determinato, per il Settore Concorsuale 07/F1 "Scienze e tecnologie alimentari" – profilo: Settore scientifico-disciplinare AGR/15 "Scienze e tecnologie alimentari" – presso il Dipartimento di Scienze degli Alimenti e del Farmaco, nominata con Decreto Rettorale n. 242/2021 PROT. 0024562 del 29/01/2021 composta da:

Prof. PASQUALE FERRANTI Professore Ordinario dell'Università degli Studi di Napoli Federico II
Prof. IVANO DE NONI Professore Associato dell'Università degli Studi di Milano
Prof.ssa EMMA CHIAVARO Professore Associato dell'Università degli Studi di Parma

si riunisce al completo, per via telematica, il giorno 9 marzo 2021 alle ore 9.00, per procedere alla valutazione preliminare dei titoli, dei curriculum e della produzione scientifica dichiarati dai candidati.

In apertura, il Presidente della Commissione giudicatrice constatato che sono trascorsi almeno 7 giorni dalla pubblicizzazione dei criteri generali fissati nella precedente riunione, prende atto che legittimamente possono proseguire i lavori della stessa.

La Commissione prende quindi visione dell'elenco dei candidati fornito dall'Amministrazione che viene sotto riportato con il codice identificativo assegno ad ognuno:

- 1) 432549
- 2) 433180

Ciascun Commissario dichiara:

- 1) di aver preso visione del D.P.R. 16.04.2013, n. 62: "*Regolamento recante codice di comportamento dei dipendenti pubblici, a norma dell'art. 54 del Decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165*" e che non sussistono le condizioni previste dagli artt. 6 e 7 del medesimo D.P.R. n. 62/2013;
- 2) che non sussistono situazioni di incompatibilità con i candidati, ai sensi degli artt. 51 e 52 del c.p.c. e di non avere rapporti di parentela o affinità, entro il quarto grado incluso.

Il Presidente ricorda che, ai sensi dell'art. 24, comma 2, lett. c) della Legge 240/2010, la Commissione dovrà procedere ad una valutazione preliminare dei candidati con motivato giudizio analitico sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica, ivi compresa la tesi di dottorato, secondo i criteri e i parametri riconosciuti anche in ambito internazionale, individuati con D.M 25.05.2011, n. 243 al fine dell'ammissione dei candidati comparativamente più meritevoli, in misura compresa tra l 10 e il 20 per cento del numero degli stessi e comunque non inferiore a sei unità, alla discussione pubblica con la Commissione dei titoli e della produzione scientifica. I candidati sono tutti ammessi alla discussione qualora il loro numero sia pari o inferiore a sei.

cc

La Commissione, prende atto che, ai fini della presente selezione, devono essere prese in considerazione esclusivamente pubblicazioni o testi accettati per la pubblicazione secondo le norme vigenti, nonché saggi inseriti in opere collettanee e articoli editi su riviste in formato cartaceo o digitale, con esclusione di note interne o rapporti dipartimentali e che la tesi di dottorato (o equipollente) è presa in considerazione anche in assenza delle condizioni sopra menzionate.

La Commissione, presa visione dell'elenco dei candidati ammessi alla selezione, procede a visionare la documentazione ricevuta e dichiara che i candidati da considerare ai fini della valutazione preliminare sono n. 2 e precisamente:

- 1) 432549
- 2) 433180

La Commissione quindi provvede, per ciascun candidato, ad effettuare la valutazione preliminare.

I giudizi espressi dalla Commissione sui singoli candidati sono allegati al presente verbale, quale parte integrante dello stesso: **Allegato A**.

Terminata la valutazione preliminare, essendo i candidati in numero inferiore a sei, vengono tutti ammessi alla discussione sui titoli e sulla produzione scientifica.

La Commissione trasmette, infine, il presente verbale, unitamente all'elenco dei candidati ammessi a sostenere la discussione dei titoli e della produzione scientifica al Responsabile del procedimento concorsuale, al fine della sua pubblicazione sul sito istituzionale di Ateneo.

Alle ore 10.15 la Commissione terminati i lavori toglie la seduta.

Si dà atto che tutte le deliberazioni sono state prese all'unanimità da tutti i Componenti della Commissione valutatrice.

Del che si è redatto il presente verbale, che viene approvato per via telematica e sottoscritto dalla Prof.ssa EMMA CHIAVARO che funge da segretario. Al presente verbale vengono allegate le dichiarazioni degli altri due componenti la commissione

Per la Commissione valutatrice
Prof.ssa EMMA CHIAVARO

Emma Chiavaro

ALLEGATO A

PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, MEDIANTE STIPULA DI UN CONTRATTO DI LAVORO SUBORDINATO DELLA DURATA DI TRE ANNI, AI SENSI DELL'ART 24, COMMA 3, LETTERA A) DELLA LEGGE 30.12.2010, N. 240 E S.M.I., PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEGLI ALIMENTI E DEL FARMACO PER IL SETTORE CONCORSUALE 07/F1 "Scienze e tecnologie alimentari", PROFILO: SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE AGR/15 "Scienze e tecnologie alimentari", INDETTA CON D.R. REP. DRD N. . 1609/2020 PROT. 0230835 del 17/11/2020, IL CUI AVVISO DI BANDO È STATO PUBBLICATO NELLA G.U. - IV SERIE SPECIALE N 95 del 04/12/2020.

GIUDIZI ANALITICI FORMULATI SUI TITOLI, SUL CURRICULUM E SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA

Candidato: 432549

La Commissione procedere ad effettuare motivata valutazione, a cui seguirà valutazione comparativa, del curriculum, dei titoli e della produzione scientifica, debitamente documentati, esprimendo i seguenti giudizi:

Commissario Prof. Pasquale Ferranti

Giudizio analitico del curriculum e dei titoli

Il candidato presenta un curriculum didattico e scientifico centrato sulla dietistica e sulla nutrizione e non strettamente congruente al settore concorsuale 07/F1 ed al settore scientifico disciplinare AGR/15. Ha conseguito il titolo di dottore di ricerca in Nutrition and Food Sciences nel 2011.

L'attività didattica include lo svolgimento di insegnamento a partire dal 2011 presso corsi di studio in Nutrizione e Dietistica, Scienze Infermieristiche, Prevenzione e trattamento dell'obesità, Biochimica Farmacologia e Chimica. Include inoltre attività di tutoraggio per tesi di laurea in Nutrizione presso università canadesi. Tale attività è stata svolta a partire dal 2018. Il candidato risulta aver partecipato a tre progetti di ricerca di valenza nazionale ed internazionale.

Giudizio analitico della produzione scientifica

La produzione scientifica è prevalentemente inerente al campo della nutrizione ed è stata svolta a partire dal 2004 ma con maggiore continuità dal 2012 ad oggi. Per il concorso il candidato presenta n° 12 pubblicazioni, di cui 4 come primo autore, 2 come ultimo autore e 2 come corresponding author, tutte su riviste internazionali indicizzate su Scopus e/o ISI, di cui 6 nel primo quartile Q1. È inoltre autore di relazioni e comunicazioni poster a convegni nazionali ed internazionali nel settore della nutrizione.

Dall'elenco dei titoli presentati si evince che il candidato ha partecipato a diversi convegni nazionali ed internazionali, in diversi dei quali è stato relatore.

Le attività didattiche e di ricerca risultano non strettamente congruenti con il SSD oggetto del bando. Il giudizio su tali attività risulta buono.

82

Commissario Prof. Ivano De Noni

Giudizio analitico del curriculum e dei titoli

Il candidato presenta un curriculum didattico e scientifico fortemente focalizzato su temi riguardanti la nutrizione, l'obesità e le patologie epatiche. Queste tematiche non risultano pienamente congruenti al settore concorsuale 07/F1 e al settore scientifico disciplinare AGR/15. Nel dettaglio, dal 2012 ad oggi il candidato è Assistant professor presso la Pontificia Universidad Católica de Chile, Santiago. È stato Visiting professor presso l'Universidad de Chile dal 2018 ad oggi e Instructor presso l'Universidad de Concepción dal 2009 al 2011. È stato supervisore di 4 tesi di laurea in Nutrizione dal 2018 al 2020. L'attività didattica sopra elencata riguarda insegnamenti impartiti nell'ambito di corsi di studio in Nutrizione, Scienze Infermieristiche, Prevenzione e trattamento dell'obesità, Biochimica Farmacologia e Chimica. Nello stesso ambito si collocano l'attività di coordinamento o partecipazione a gruppi di ricerca nazionali e internazionali. In particolare, nel periodo gennaio-aprile 2008 ha svolto un Research Internship nel "Dipartimento Scienze Cliniche e Biologiche" presso l'Università di Torino. Negli anni 2014-2015 risulta titolare di una borsa Post-Doc presso la Division of Gastroenterology, University Health Network, Toronto, Canada. Il candidato è stato Responsabile dei Progetti FONDECYT, su fondo per Scientific and Technological Development, e ACHINUMET della Chilean Association of Clinical Nutrition and Metabolism. Ha partecipato anche al progetto International Cooperation Program (PCI), CONICYT. Tutte queste attività si collocano in ambiti di ricerca non pienamente congruenti con il settore AGR/15.

Giudizio analitico della produzione scientifica

La produzione scientifica del candidato è inerente al campo della nutrizione, con particolare riguardo allo studio di obesità e patologie epatiche, ed è stata svolta a partire dal 2004 e con continuità dal 2012 ad oggi. Il candidato è autore di 18 pubblicazioni di cui 4 presentate come primo autore e 4 come ultimo autore. Per il concorso il candidato presenta n° 12 pubblicazioni, di cui 4 come primo autore, 2 come ultimo autore e 2 come corresponding author, tutte su riviste internazionali indicizzate su Scopus e/o ISI, di cui 9 nel quartile Q1. Dall'elenco dei titoli presentati si evince che il candidato ha partecipato a convegni prevalentemente nazionali presentando relazioni e comunicazioni poster. Pubblicazioni, relazioni e comunicazioni si collocano in ambiti di ricerca non pienamente congruenti con il settore AGR/15. Nel complesso, le attività didattiche, di ricerca e la produzione scientifica del candidato risultano buone, ma non strettamente congruenti con il SSD oggetto del bando.

Commissario Prof.ssa Emma Chiavaro

Giudizio analitico del curriculum e dei titoli

Il candidato presenta un curriculum didattico e scientifico non congruente al settore concorsuale 07/F1 ed al settore scientifico disciplinare AGR/15 in quanto incentrato su aspetti dietistici e nutrizionali. In possesso di titolo di dottore di ricerca conseguito nel 2011 in Nutrition and Food Sciences ha poi svolto attività didattica in corsi di studio in Nutrizione e Dietistica, Scienze Infermieristiche, Prevenzione e trattamento dell'obesità, Biochimica Farmacologia e Chimica dallo stesso anno fino a presentazione domanda, tematiche queste non perfettamente pertinenti quanto richiesto dal bando. Co-supervisor di 4 tesi di laurea dal 2018 sempre sulle tematiche inerenti la dietistica e la nutrizione, il candidato risulta aver partecipato a due progetti di ricerca come principal investigator e ad uno come co-investigatore dal 2015, di valenza nazionale ed internazionale. Ha svolto una borsa di studio post dottorato presso una università canadese di durata annuale.

Presenta 20 relazioni a convegni prevalentemente nazionali di cui 3 come guest speaker. Le attività svolte sia a livello didattico che di ricerca risultano solo in parte minimale congruenti con il SSD oggetto di bando anche se il giudizio su tali attività risulta buono.

62

Giudizio analitico della produzione scientifica

Il candidato presenta una produzione scientifica prevalentemente inerente al campo della nutrizione con diverse interruzioni a partire dal 2004 fino al 2020, risultando globalmente autore di 18 pubblicazioni su riviste internazionali di cui non tutte indicizzate. Per il concorso il candidato presenta n° 12 pubblicazioni, di cui 4 con il primo nome e 2 come corresponding author, tutte su riviste internazionali indicizzate su Scopus e/o ISI, di cui 6 nel primo quartile Q1, 4 nel Q2 (1 è una short communication) e 2 nel Q3. È inoltre autore di 32 tra relazioni e comunicazioni poster a convegni nazionali ed internazionali nel settore della nutrizione e della dietistica non congruenti al settore oggetto di bando.

La produzione scientifica risulta di buon livello anche se non congruente al settore. Non elevato il numero di pubblicazioni come primo nome e/o corresponding author.

Giudizio collegiale:

Il candidato presenta un curriculum didattico e scientifico fortemente focalizzato su temi riguardanti la nutrizione, l'obesità e le patologie epatiche. Queste tematiche non risultano pienamente congruenti al settore concorsuale 07/F1 e al settore scientifico disciplinare AGR/15. In possesso di titolo di dottore di ricerca conseguito nel 2011 in Nutrition and Food Sciences, ha poi svolto attività didattica in corsi di studio in Nutrizione e Dietistica, Scienze Infermieristiche, Prevenzione e trattamento dell'obesità, Biochimica Farmacologia e Chimica dallo stesso anno fino a presentazione domanda, tematiche queste non perfettamente pertinenti quanto richiesto dal bando.

Co-supervisor di 4 tesi di laurea dal 2018 sempre sulle tematiche inerenti la dietistica e la nutrizione, nel periodo gennaio-aprile 2008 ha svolto un Research Internship nel "Dipartimento Scienze Cliniche e Biologiche" presso l'Università di Torino. Negli anni 2014-2015 risulta titolare di una borsa Post-Doc presso la Division of Gastroenterology, University Health Network, Toronto, Canada. È stato responsabile dei Progetti FONDECYT, su fondo per Scientific and Technological Development, e ACHINUMET della Chilean Association of Clinical Nutrition and Metabolism. Ha partecipato anche al progetto International Cooperation Program (PCI), CONICYT.

Presenta 20 relazioni a convegni prevalentemente nazionali di cui 3 come guest speaker.

Il candidato presenta una produzione scientifica prevalentemente inerente al campo della nutrizione con diverse interruzioni a partire dal 2004 fino al 2020, risultando globalmente autore di 18 pubblicazioni su riviste internazionali di cui non tutte indicizzate. È inoltre autore di 32 tra relazioni e comunicazioni poster a convegni nazionali ed internazionali nel settore della nutrizione e della dietistica non congruenti al settore oggetto di bando.

La commissione valuta non pienamente rispondenti le attività didattiche e di ricerca svolte dal candidato con il SSD oggetto di bando anche se il giudizio su tali attività risulta buono. La produzione scientifica, non sempre continua, è di buon livello anche se da essa non si evince pienamente l'apporto individuale del candidato, risultando minimamente congruente con il SSD e le attività di ricerca richieste dal bando.

Candidato: 433180

La Commissione procedere ad effettuare motivata valutazione, a cui seguirà valutazione comparativa, del curriculum, dei titoli e della produzione scientifica, debitamente documentati, esprimendo i seguenti giudizi:

Commissario Prof. Pasquale Ferranti

Giudizio analitico del curriculum e dei titoli

Il candidato presenta un curriculum didattico e scientifico pienamente congruente al settore concorsuale 07/F1 ed al settore scientifico disciplinare AGR/15.

ES

L'attività didattica è stata svolta in maniera continuativa a partire dall'AA 2017-2018 fino ad oggi. In tale ambito ha effettuato supporto ad attività didattiche di esercitazione per corsi del SSD AGR/15, tutoraggio di studenti, assistenza agli stessi nello svolgimento di tesi di laurea presso i laboratori del Dipartimento di Scienze degli Alimenti e del Farmaco dell'Università di Parma (è correlatore di 13 tesi di laurea) e partecipazione a commissioni di esami di profitto dei corsi del SSD AGR/15; attualmente è titolare del modulo di Conservazione degli Alimenti per il Corso di Laurea Triennale in Sistema alimentare: sostenibilità, management e tecnologie, presso il Dipartimento di Scienze Economiche ed Aziendali dell'Università di Parma per l'AA 2020-2021.

Il candidato risulta aver partecipato a 3 progetti di ricerca di valenza nazionale, ed ha svolto attività nel corso di borse di ricerca nel SSD AGR/15. Ha svolto esperienza di formazione all'estero presso il Department of Food Sciences dell'Università di Aarhus e l'Arla Innovation Centre (DK). Nel 2020 è risultato vincitore dell'EIT Food Innovator Fellowship programme.

Giudizio analitico della produzione scientifica

La produzione scientifica del candidato è inerente al settore concorsuale 07/F1 ed al SSD AGR/15 ed è stata svolta con continuità dal 2018 ad oggi. È autore di 17 pubblicazioni su riviste indicizzate Scopus. È inoltre autore di 13 relazioni e comunicazioni poster a convegni nazionali ed internazionali. Per la presente valutazione ha presentato 12 di cui 8 con il primo nome e 10 come autore corrispondente, tutte su riviste internazionali indicizzate su Scopus e/o ISI, di cui 9 nel primo quartile Q1.

Le attività didattiche e di ricerca risultano congruenti con il SSD oggetto del concorso e il giudizio complessivo su tali attività risulta buono.

Commissario Prof. Ivano De Noni

Giudizio analitico del curriculum e dei titoli

Il candidato presenta un curriculum didattico e scientifico fortemente focalizzato su temi riguardanti le Scienze e tecnologie alimentari. Queste tematiche risultano pertanto congruenti al settore concorsuale 07/F1 e al settore scientifico disciplinare AGR/15. Per l'AA in corso l'attività didattica riguarda il modulo di "Conservazione degli Alimenti" per il Corso di Laurea Triennale in Sistema alimentare: sostenibilità, management e tecnologie presso il Dipartimento di Scienze Economiche ed Aziendali dell'Università di Parma. Il candidato ha partecipato a commissioni di esame per corsi incardinati sul SSD AGR/15 e, inoltre, è stato correlatore di 13 tesi di Laurea a partire dall'AA 2015-2016. Ha svolto attività di ricerca nell'ambito dello stesso SSD come titolare di due borse di ricerca e ha frequentato per 5 mesi i laboratori del Dipartimento di Food Sciences dell'Università di Aarhus (Danimarca) e Arla Innovation Center di Aarhus (Danimarca). Nel 2020 il candidato è stato selezionato per partecipare al EIT Food Innovator Fellowship programme con un gruppo internazionale di ricercatori in ambito accademico e industriale. Nell'ambito delle tematiche proprie del SSD AGR/15 si collocano l'attività seminariale svolta in corsi di formazione professionale e la partecipazione a gruppi di ricerca impegnati, nel periodo 2017-2019, in tre progetti nazionali nel settore delle tecnologie lattiero-casearie. Il candidato ha presentato 3 relazioni a convegni nazionali e 2 a convegni internazionali.

Giudizio analitico della produzione scientifica

La produzione scientifica è inerente lo studio degli effetti dei processi di lavorazione sulle caratteristiche finali di formaggi e prodotti fermentati, e l'applicazione di tecniche spettroscopiche e computazionali per lo studio dei processi e la definizione di modelli predittivi. Questa attività è stata svolta con continuità a partire dal 2016 ad oggi. Per il concorso il candidato presenta n° 12 pubblicazioni, di cui 8 come primo autore e 10 come corresponding author, tutte su riviste internazionali indicizzate su Scopus e/o ISI, di cui 9 nel quartile Q1 e le rimanenti nel Q2. Dall'elenco dei titoli presentati si evince che il candidato ha partecipato a convegni nazionali e internazionali presentando relazioni.

Nel complesso, le attività didattiche, di ricerca e la produzione scientifica del candidato risultano congruenti con il SSD AGR/15 oggetto del concorso e il giudizio complessivo sulle

stesse attività risulta più che buono.

Commissario Prof.ssa Emma Chiavaro

Giudizio analitico del curriculum e dei titoli

Il candidato, dopo aver conseguito nel 2016 il Diploma di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Alimentari con il massimo dei voti con lode, consegue il titolo di Dottore di Ricerca con certificazione aggiuntiva di Doctor Europaeus definita dalla European University Association nel 2020 discutendo una tesi nel settore delle tecnologie lattiero-casearie perfettamente pertinente con il settore concorsuale 07/F1 ed al settore scientifico disciplinare AGR/15

L'attività didattica in ambito accademico è stata svolta in maniera continuativa a partire dall'AA 2017-2018 prima come supporto ad attività didattiche di esercitazione in laboratorio per corsi del SSD AGR/15, poi come partecipazione a commissioni di esame sempre per corsi incardinati sullo stesso SSD e infine come titolare di insegnamento (modulo di Conservazione degli Alimenti per il Corso di Laurea Triennale in Sistema alimentare: sostenibilità, management e tecnologie) presso il Dipartimento di Scienze Economiche ed Aziendali dell'Università di Parma per l'AA in corso. È inoltre correlatore di 13 tesi di Laurea a partire dall'AA 2015-2016.

Ha svolto le attività inerenti due borse di ricerca su tematiche del settore lattiero-caseario e ha frequentato per 5 mesi i laboratori del Dipartimento di Food Sciences dell'Università di Aarhus (Danimarca) e Arla Innovation Center di Aarhus (Danimarca). Inoltre, nel 2020 ha partecipato al EIT Food Innovator Fellowship programme con un team internazionale di ricercatori in ambito accademico e industriale, come vincitore selezionato. Ha partecipato nel periodo 2017-2019 a tre progetti nazionali nel settore delle tecnologie lattiero-casearie. Presenta 3 relazioni a convegni nazionali e 2 a convegni internazionali come speaker. Tutte le attività svolte risultano congruenti con il SSD oggetto di bando e il giudizio su tali attività risulta buono

Giudizio analitico della produzione scientifica

Il candidato a partire dal 2018 è autore di 17 pubblicazioni su riviste indicizzate SCOPUS, 9 delle quali presentate come primo nome e 10 come corresponding author. La produzione scientifica è inerente il SSD oggetto di bando con una particolare attenzione al settore delle tecnologie lattiero-casearie.

Per il concorso il candidato presenta n° 12 pubblicazioni, di cui 8 con il primo nome e 10 come corresponding author, tutte su riviste internazionali indicizzate su Scopus e/o ISI, di cui 9 nel primo quartile Q1. È inoltre autore di 13 relazioni e comunicazioni poster a convegni nazionali ed internazionali. Tutte le pubblicazioni risultano pienamente congruenti con il SSD oggetto di bando.

Giudizio collegiale:

Il candidato è in possesso del titolo di Dottore di Ricerca dal 2020 con certificazione aggiuntiva di Doctor Europaeus definita dalla European University Association, con una tesi nel settore delle tecnologie lattiero-casearie perfettamente pertinente con il settore concorsuale 07/F1 ed al settore scientifico disciplinare AGR/15. L'attività didattica è stata effettuata in maniera continuativa a partire dall'AA 2017-2018 fino ad oggi ed è correlatore di 13 tesi di laurea. Il candidato risulta aver partecipato a 3 progetti di ricerca di valenza nazionale, ed ha svolto attività nel corso di borse di ricerca nel SSD AGR/15. Ha svolto esperienza di formazione all'estero presso il Department of Food Sciences dell'Università di Aarhus e l'Arla Innovation Centre (DK). Non presenta titolarità o co-titolarità di brevetti. Nel 2020 il candidato è stato selezionato per partecipare al EIT Food Innovator Fellowship programme con un team internazionale di ricercatori in ambito accademico e industriale. Presenta 3 relazioni a convegni nazionali e 2 a convegni internazionali come speaker.

A partire dal 2018 è autore di 17 pubblicazioni su riviste indicizzate SCOPUS, 9 delle quali presentate come primo nome e 10 come corresponding author. La produzione scientifica è

EC

inerente il SSD oggetto di bando con una particolare attenzione al settore delle tecnologie lattiero-casearie.

Tutte le attività didattiche e di ricerca svolte dal candidato risultano pienamente adeguate e congruenti con il SSD oggetto di bando e il giudizio su tali attività risulta buono. La produzione scientifica, pur essendo molto recente, è di livello elevato e da essa si evince pienamente l'apporto individuale del candidato, risultando pienamente congruente con il SSD e le attività di ricerca richieste dal bando.

Per quanto sopra descritto la Commissione, essendo i candidati in numero inferiore a sei ammette tutti i candidati a sostenere la discussione dei titoli e della produzione scientifica.

ca

PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, MEDIANTE STIPULA DI UN CONTRATTO DI LAVORO SUBORDINATO DELLA DURATA DI TRE ANNI, AI SENSI DELL'ART 24, COMMA 3, LETTERA A) DELLA LEGGE 30.12.2010, N. 240 E S.M.I., PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEGLI ALIMENTI E DEL FARMACO PER IL SETTORE CONCORSUALE 07/F1 "Scienze e tecnologie alimentari", PROFILO: SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE AGR/15 "Scienze e tecnologie alimentari", INDETTA CON D.R. REP. DRD N. . 1609/2020 PROT. 0230835 del 17/11/2020, IL CUI AVVISO DI BANDO È STATO PUBBLICATO NELLA G.U. - IV SERIE SPECIALE N 95 del 04/12/2020.

ELENCO DEI CANDIDATI AMMESSI ALLA DISCUSSIONE PUBBLICA DEI TITOLI E DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA

432549
433180

9 marzo 2021

LA COMMISSIONE:

Prof. Pasquale Ferranti	PRESIDENTE
Prof. Ivano De Noni	COMPONENTE
Prof. ssa Emma Chiavaro	SEGRETARIO

Per la Commissione valutatrice
Prof.ssa EMMA CHIAVARO

Emma Chiavaro