

PROCEDURA DI SELEZIONE PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI SECONDA FASCIA, AI SENSI DELL'ART.18, COMMA 1, DELLA LEGGE N. 240/2010, NEL GRUPPO SCIENTIFICO DISCIPLINARE 07/AGRI-07 "SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI", S.S.D. AGR-07/A "SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI", GIÀ AGR/15, DI CUI ALLA PROCEDURA SELETTIVA BANDITA CON D.R. N. 271 DEL 14 GIUGNO 2024 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE UMANE E DI PROMOZIONE DELLA QUALITÀ DELLA VITA DELL' UNIVERSITÀ TELEMATICA SAN RAFFAELE ROMA E PER IL CORSO DI STUDIO TRIENNALE IN SCIENZE DELL'ALIMENTAZIONE E GASTRONOMIA (L-26)

VERBALE N. 3

La Commissione giudicatrice della suddetta procedura selettiva nominata con D.R. n. 462 del 29 luglio 2024 è composta da:

- ✓ Prof.ssa Maria Fiorenza Caboni, Ordinario presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agroalimentari, Alma Mater Studiorum Università di Bologna
- ✓ Prof. Pasquale Ferranti, Ordinario presso il Dipartimento di Agraria dell'Università di Napoli "Federico II"
- ✓ Prof.ssa Silvana Cavella, Ordinario presso il Dipartimento di Agraria dell'Università di Napoli "Federico II"

La Commissione si riunisce al completo il giorno 9 ottobre 2024 alle ore 17.00 per via telematica, previa autorizzazione del Rettore dell'Università Telematica San Raffaele Roma.

Il Presidente ricorda che l'art 1 del Bando prevede tra l'altro che, in relazione alle funzioni scientifico-didattiche richieste dall'Ateneo, il profilo richiesto rientri nel settore che comprende l'attività scientifica e didattico-formativa degli studi relativi alle tematiche del gruppo scientifico disciplinare 07-AGRI-07 (Settore concorsuale 07/F1) e al Settore scientifico disciplinare AGRI-07/A, già AGR/15.

In particolare, il candidato deve dimostrare esperienza didattica e scientifica nell'ambito delle seguenti tematiche:

- **ATTIVITÀ DI RICERCA:** L'attività di ricerca riguarderà aspetti tecnologici e di qualità degli alimenti che concernono processi di filiera dall'approvvigionamento delle materie prime alla commercializzazione dei prodotti, ivi incluso lo sviluppo di processi e prodotti innovativi. In particolare, saranno richieste competenze sulla funzionalità e struttura degli alimenti e lo sviluppo di alimenti funzionali e tecnologie per la sostenibilità ambientale e nutrizionale dei processi e dei prodotti.
- **IMPEGNO DIDATTICO:** Il Professore sarà impegnato nello svolgimento di Corsi appartenenti al gruppo scientifico disciplinare 07-AGRI-07 (Settore concorsuale 07/F1) e al Settore scientifico disciplinare AGRI-07/A, già AGR/15, nel Corso di laurea triennale in Scienze dell'Alimentazione e Gastronomia (L-26). Il Professore sarà chiamato allo svolgimento di attività di didattica, all'attività di assistenza agli studenti, alla partecipazione alle procedure di verifica del profitto e finali, nell'ambito delle materie appartenenti al gruppo scientifico disciplinare 07-AGR-07 (Settore concorsuale 07/F1) e al Settore scientifico disciplinare AGRI-07/A, già AGR/15.

Quindi, procedendo per ordine alfabetico, si dà inizio alla valutazione di ogni singolo Candidato ammesso alla procedura di valutazione comparativa, tenendo conto del Bando e dei criteri già predeterminati nella prima seduta della Commissione.

Viene predisposto un profilo del candidato e ogni Commissario procede, quindi, alla formulazione del proprio giudizio sui singoli candidati.

Il Presidente, dopo aver fatto constatare come siano stati formulati i giudizi di ogni Commissario sul curriculum, sull'attività di ricerca scientifica e sull'attività didattica di ciascun Candidato, secondo le modalità previste dall'Art. 7 del Bando, invita la Commissione alla discussione collegiale che si conclude con la formulazione di un giudizio collegiale.

I giudizi individuali e collegiali di ciascun candidato secondo le modalità ed i parametri previsti dall'Art. 7 del Bando, sono allegati al presente verbale e ne costituiscono parte integrante (allegato A).

Al termine delle valutazioni la commissione, rinuncia, secondo le modalità previste dall'Art. 7 del Bando, alla convocazione dei Candidati per la discussione dei titoli e/o una prova didattica.

A questo punto, la Commissione, sulla base dei giudizi formulati, previa valutazione comparativa attribuisce ai candidati i seguenti punteggi:

Candidata Foligni Roberta

- 1) per l'attività di ricerca scientifica, sulla base delle pubblicazioni scientifiche presentate e della produzione scientifica complessiva del candidato (34,1 punti)
- 2) per l'attività didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti (18 punti)
- 3) per il curriculum e gli altri titoli presentati (30 punti)

Candidata Pizzolongo Fabiana

- 1) per l'attività di ricerca scientifica, sulla base delle pubblicazioni scientifiche presentate e della produzione scientifica complessiva del candidato (33,9 punti)
- 2) per l'attività didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti (10 punti)
- 3) per il curriculum e gli altri titoli presentati (29 punti)

Candidata Proserpio Cristina

- 4) per l'attività di ricerca scientifica, sulla base delle pubblicazioni scientifiche presentate e della produzione scientifica complessiva del candidato (34 punti)
- 5) per l'attività didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti (10 punti)
- 6) per il curriculum e gli altri titoli presentati (28 punti)

Candidato Velotto Salvatore

- 4) per l'attività di ricerca scientifica, sulla base delle pubblicazioni scientifiche presentate e della produzione scientifica complessiva del candidato (32,2 punti)
- 5) per l'attività didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti (26 punti)
- 6) per il curriculum e gli altri titoli presentati (28 punti)

Di seguito la Commissione, con voto unanime dei suoi componenti, procede a formulare la seguente graduatoria di merito:

Candidato Velotto Salvatore: 86,2

Candidata Foligni Roberta: 82,1

Candidata Pizzolongo Fabiana: 72,9

Candidata Proserpio Cristina: 72

Sulla base di quanto precede, la Commissione ai fini del presente concorso per una procedura di chiamata per la copertura di n 1 posto di professore associato, nel gruppo scientifico disciplinare gruppo scientifico disciplinare 07-AGRI-07 (Settore concorsuale 07/F1) e al Settore scientifico disciplinare AGRI-07/A, già AGR/15 (D.R. n 271 del 14 giugno 2024, all'unanimità dichiara vincitore il Candidato:

COGNOME	NOME
Velotto	Salvatore

Si pone in evidenza che solo il Prof. Pasquale Ferranti firma in data odierna, mentre gli altri Commissari si impegnano a trasmettere al medesimo Responsabile del procedimento sopra indicato, le dichiarazioni di concordanza al presente verbale, debitamente firmate digitalmente.

Alle ore 19 non essendovi altro da deliberare, il Presidente dichiara chiusa la seduta.

Redatto, letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

- Prof. Ssa Maria Fiorenza Caboni – Presidente

- Prof. Ssa Silvana Cavella – Membro

- Prof. Pasquale Ferranti – Segretario

Firmato digitalmente da

PASQUALE FERRANTI

**CN = FERRANTI
PASQUALE**

O = IT

C = IT

PROCEDURA DI SELEZIONE PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI SECONDA FASCIA, AI SENSI DELL'ART.18, COMMA 1, DELLA LEGGE N. 240/2010, NEL GRUPPO SCIENTIFICO DISCIPLINARE 07/AGRI-07 "SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI", S.S.D. AGRI-07/A "SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI", GIA' AGR/15, DI CUI ALLA PROCEDURA SELETTIVA BANDITA CON D.R. N. 271 DEL 14 GIUGNO 2024 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE UMANE E DI PROMOZIONE DELLA QUALITÀ DELLA VITA DELL' UNIVERSITÀ TELEMATICA SAN RAFFAELE ROMA E PER IL CORSO DI STUDIO TRIENNALE IN SCIENZE DELL'ALIMENTAZIONE E GASTRONOMIA (L-26)

ALLEGATO "A" al Verbale n. 3

Giudizi individuali e collegiali
sulle pubblicazioni scientifiche, sul curriculum e sull'attività didattica

CANDIDATO 1

Foligni Roberta

Profilo della Candidata

La candidata Roberta Foligni ha conseguito la laurea in Controllo e Sicurezza degli Alimenti nel 2013 presso l'Università di Modena e Reggio Emilia ed il titolo di Dottore di Ricerca in Agriculture, Food and Environmental Sciences nel 2018 presso l'Università Politecnica delle Marche. L'attività scientifica è congruente con la declaratoria del GSD 07/AGR-07 – Scienze e Tecnologie Alimentari e del SSD AGRI-07/A (ex AGR/15) – Scienze delle Tecnologie Alimentari ed è stata abbastanza varia nell'ambito dello studio degli alimenti. Dal 1 febbraio 2023 ricopre il ruolo di ricercatore a tempo determinato di tipo A (RTDA) presso l'Università Politecnica delle Marche nel GSD 07/AGR-07 – Scienze e Tecnologie Alimentari, SSD AGRI-07/A (ex AGR/15). La candidata ha svolto anche attività didattica (78 ore) presso università estere (Polonia e Spagna). Ha ottenuto il conferimento della Abilitazione Scientifica Nazionale al ruolo di Professore Associato e di Professore Ordinario nel SC 07/F1, Scienze e Tecnologie Alimentari nel 2023, nonché quella a Professore Associato nel SSD D3 – Chimica e Tecnologia Farmacologiche, Tossicologiche e Nutraceutico-Alimentari. Alla data della valutazione, dalla banca dati Scopus risultano censiti 49 lavori a partire dal 2016, con 1022 citazioni e un h-index di 17. Le 15 pubblicazioni presentate sono tutte congruenti con il Settore Concorsuale ed il SSD, e quasi tutte originali (1 review). La diffusione editoriale delle 15 pubblicazioni è buona, risultando 14 di essi al primo quartile delle riviste del settore Food Science (banca dati JCR). L'apporto della candidata alle pubblicazioni è significativo, risultando in 4 come autore corrispondente o co-corrispondente, in 3 come ultimo nome, in 2 come primo nome. La candidata ha partecipato ad gruppi di ricerca, alcuni legati a progetti di ricerca su bandi nazionali ed internazionali. Ha partecipato in qualità di relatore a svariati convegni nazionali ed internazionali. L'attività didattica è congruente con il GSD 07/AGR-07 – Scienze e Tecnologie Alimentari e del SSD AGRI-07/A ed è caratterizzata da tre anni di contratto di insegnamento di Controllo di Qualità degli Alimenti, CdL Scienze e Tecnologie Alimentari al Dipartimento D3A dell'Università Politecnica delle Marche seguiti da due anni di incarico presso il Dottorato in Agricultural, Food and Environmental Sciences dello stesso Ateneo. L'attività didattica comprende anche incarichi brevi all'estero, seminari ed assistenza agli studenti.

GIUDIZI INDIVIDUALI

Giudizio espresso dalla Prof.ssa Caboni. La candidata Foligni presenta un curriculum ricco, sia per l'attività didattica che di ricerca, caratterizzata da un buon numero di lavori pubblicati. L'attività didattica consta della titolarità di un corso di insegnamento nella laurea magistrale in Scienze e Tecnologie Alimentari per tre anni e uno al Dottorato di ricerca per due anni accademici; la candidata, inoltre ha svolto alcuni cicli di docenza in Atenei esteri. Intensa risulta l'attività integrativa seminariale e di tutoraggio agli studenti. Ha svolto anche alcuni insegnamenti presso università estere. L'attività scientifica è congruente con la declaratoria del GSD 07/AGR-07 – Scienze e Tecnologie Alimentari e del SSD AGRI-07/A, ed è relativa allo studio delle proprietà compositive e tecnologiche degli alimenti con tecnologie strumentali. Il giudizio è molto buono.

Giudizio espresso dalla Prof.ssa Cavella. La candidata Roberta Foligni, come riportato nel suo curriculum, ha svolto attività didattica e di ricerca congruente con le tematiche del SSD AGRI/07/A- Scienze e Tecnologie Alimentari. La candidata è stata docente a contratto di alcuni insegnamenti, anche presso università straniere, ma soprattutto ha svolto un'intesa attività di didattica integrativa e di servizio agli studenti. La produzione scientifica della candidata, iniziata nel 2016, è molto intensa e continuativa. Le pubblicazioni presentate per la valutazione sono originali e di elevato impatto scientifico, per tutte l'apporto della candidata è ben identificabile e molto rilevante. La candidata ha collaborato con molti gruppi di ricerca, nazionali e internazionali. La candidata ha partecipato a numerosi convegni. Il giudizio è molto buono.

Giudizio espresso da Prof. Ferranti. La candidata Foligni presenta un curriculum valido, sia relativamente all'attività didattica che di ricerca, documentata da un buon numero di lavori pubblicati. L'attività didattica è caratterizzata dalla titolarità di due anni accademici di un corso di insegnamento al Dottorato e da tre anni di contratto presso la laurea magistrale in Scienze e Tecnologie Alimentari presso il DA3 e da un'intensa attività integrativa seminariale e di tutoraggio agli studenti. L'attività scientifica è congruente con la declaratoria del GSD 07/AGR-07 – Scienze e Tecnologie Alimentari e del SSD AGRI-07/A, ed è principalmente incentrata sullo studio delle proprietà compositive e tecnologiche degli alimenti mediante metodiche strumentali. Il giudizio è molto buono.

GIUDIZIO COLLEGIALE

La candidata Roberta Foligni presenta un curriculum ricco, sia per l'attività didattica che di ricerca, congruente con la declaratoria del SSD AGRI/07/A- Scienze e Tecnologie Alimentari. L'attività didattica, nell'ambito del settore oggetto della presente selezione, consta della titolarità di tre anni di contratto di insegnamento nella laurea magistrale in Scienze e Tecnologie Alimentari, di due anni accademici presso il Dottorato di Ricerca e di alcuni insegnamenti in università estere. L'attività didattica integrativa e di servizio agli studenti è costante e continua. L'attività scientifica è intensa e continuata nel tempo e testimoniata dalle pubblicazioni su riviste del settore e dalla partecipazione a gruppi di ricerca. Il giudizio collegiale è molto buono.

CANDIDATO 2

Pizzolongo Fabiana

Profilo della Candidata

La candidata Fabiana Pizzolongo ha conseguito la laurea in Scienze delle Preparazioni Alimentari nel 1995 presso l'Università degli Studi di Napoli ed il titolo di Dottore di Ricerca in Biotecnologia degli Alimenti nel 2002 presso lo stesso Ateneo. L'attività didattica è caratterizzata dall'incarico di due insegnamenti presso l'Università di Valencia, Spagna. L'attività di didattica integrativa è molto intensa e spazia su SSD diversi. L'attività scientifica è congruente con la declaratoria del GSD 07/AGR-07 – Scienze e Tecnologie Alimentari e del SSD AGRI-07/A– Scienze delle Tecnologie Alimentari. Ha ottenuto il conferimento della Abilitazione Scientifica Nazionale al ruolo di Professore Associato nel SC 07/F1, Scienze e Tecnologie Alimentari il 15.09.2022. Alla data della valutazione, dalla banca dati Scopus risultano censiti 46 lavori a partire dal 1996, 767 citazioni e un h-index di 18. Le 15 pubblicazioni presentate sono tutte congruenti con il Settore Concorsuale ed il SSD, e tutte originali. La diffusione editoriale delle 15 pubblicazioni presentate per questa selezione è buona, risultando 14 di essi al primo quartile delle riviste del settore Food Science (JCR). L'apporto della candidata alle pubblicazioni è significativo, risultando in 12 come autore corrispondente o co-corrispondente, in 1 condivide l'ultimo nome, in 2 co-primo nome. La candidata ha partecipato ad alcuni progetti di ricerca su bandi nazionali o locali, ed ha coordinato un progetto di ricerca nazionale finanziato dal CNR. Ha partecipato in qualità di relatore a 4 convegni nazionali ed 1 internazionale. Ha ricevuto un riconoscimento per il miglior poster a convegno nel 2015.

GIUDIZI INDIVIDUALI

Giudizio espresso dalla Prof.ssa Caboni La candidata Pizzolongo presenta una buona produzione scientifica coerente col SSD. Le 15 pubblicazioni presentate per questa selezione sono originali nel SSD AGRI-07/A ed hanno un buon impatto. Relativamente alla progettazione, la candidata riporta il coordinamento di un progetto di ricerca nazionale, oltre alla partecipazione a diversi progetti congruenti col settore concorsuale. L'attività di didattica frontale è riconducibile a due insegnamenti presso Master all'estero; la didattica integrativa e di assistenza agli studenti è intensa e continua. Il giudizio è buono.

Giudizio espresso dalla Prof.ssa Cavella. La candidata Fabiana Pizzolongo presenta un curriculum caratterizzato da un'attività didattica e di ricerca congruente con le tematiche del SSD AGRI/07/A- Scienze e Tecnologie Alimentari. La candidata ha svolto prevalentemente didattica integrativa e di servizio agli studenti ad eccezione di un incarico di insegnamento al Master in Viticoltura, Enologia e Olivicoltura presso l'Università di Valencia, per due anni successivi. La produzione scientifica della candidata, iniziata nel 1996, è diventata più intensa e continuativa negli ultimi 10 anni. Le pubblicazioni presentate per la valutazione sono originali e di elevato impatto scientifico, per tutte l'apporto della candidata è ben identificabile e molto rilevante. La candidata ha partecipato a numerosi progetti e ha collaborato con diversi gruppi di ricerca; modesta è stata la partecipazione a convegni. Il giudizio è buono.

Giudizio espresso da Prof. Ferranti. La candidata ha una elevata età accademica che le ha consentito una abbondante produzione scientifica. Le 15 pubblicazioni presentate sono originali e di impatto elevato nel SSD AGRI-07/A . Ha coordinato un progetto di ricerca nazionale partecipato a progetti di pertinenza del settore concorsuale. L'attività di didattica frontale consta di due insegnamenti presso Master all'estero. La didattica integrativa e di assistenza agli studenti è continuata nel tempo e molto intensa. Il giudizio è buono.

GIUDIZIO COLLEGIALE

La candidata Fabiana Pizzolongo presenta un curriculum, sia per l'attività didattica che di ricerca, congruente con la declaratoria del SSD AGRI/07/A - Scienze e Tecnologie Alimentari.

L'attività didattica, nell'ambito del settore oggetto della presente selezione, comprende insegnamento in un master estero, oltre ad una consistente attività didattica integrativa e di servizio agli studenti. L'attività scientifica è continuata nel tempo ed è testimoniata da una buona produzione scientifica e dalla partecipazione ad attività in gruppi di ricerca. Il giudizio collegiale è buono.

CANDIDATO 3

Proserpio Cristina

Profilo della Candidata

La candidata Cristina Proserpio ha conseguito la laurea in Alimentazione e Nutrizione Umana nel 2013 presso l'Università degli Studi di Milano ed il titolo di Dottore di Ricerca in Scienza per i Sistemi Alimentari nel 2017 presso lo stesso Ateneo. Attualmente ricopre il ruolo di tecnico Assistente di laboratorio alla Riverca presso l'Università di Milano. L'attività scientifica è congruente con la declaratoria del GSD 07/AGR-07 – Scienze e Tecnologie Alimentari e del SSD AGRI-07/A (ex AGR/15) – Scienze delle Tecnologie Alimentari. Essa ha spaziato su diverse tematiche nel settore dell'analisi sensoriale di alimenti. Ha ottenuto il conferimento della Abilitazione Scientifica Nazionale al ruolo di Professore Associato nel SC 07/F1, Scienze e Tecnologie Alimentari il 09 11 2020. Alla data della valutazione, dalla banca dati Scopus risultano censiti 45 lavori a partire dal 2016, 1022 citazioni e un h-index di 18. Le 15 pubblicazioni presentate sono congruenti o parzialmente congruenti con il Settore Concorsuale ed il SSD, e tutte originali. La diffusione editoriale delle 15 pubblicazioni è buona, risultando 14 di essi al primo quartile delle riviste del settore Food Science (JCR). L'apporto della candidata alle pubblicazioni è significativo, risultando in 5 come autore corrispondente, mentre in 6 è il primo nome. La candidata ha partecipato a gruppi di ricerca nazionali ed internazionali. Ha partecipato in qualità di relatore a svariati convegni nazionali ed internazionali ed ha ricevuto tre riconoscimenti per partecipazioni a convegno nazionali. L'attività didattica è essenzialmente di tipo integrativo e di servizio agli studenti, ma molto intensa e congruente al GSD 07/AGR-07 – Scienze e Tecnologie Alimentari e del SSD AGRI-07/A.

GIUDIZI INDIVIDUALI

Giudizio espresso dalla Prof.ssa Caboni. La candidata Proserpio presenta un curriculum didattico e scientifico pienamente congruente al SSD AGRI-07/A, oggetto della presente selezione. L'attività didattica consta di didattica integrativa e di servizio agli studenti è intensa ed è stata effettuata in maniera continuativa a partire dall'AA 2016 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 dell'Università di Milano. La produzione scientifica della candidata è stata svolta con continuità dal 2018 ad oggi ed è coerente col SSD; la collocazione editoriale e nei lavori in collaborazione presentati, il contributo della candidata è chiaramente enucleabile sulla base delle sue competenze. Il giudizio è buono.

Giudizio espresso dalla Prof.ssa Cavella. La candidata Cristina Proserpio presenta un curriculum da cui si evince che le attività didattiche e di ricerca svolte sono congruenti con le tematiche del SSD AGRI/07/A - Scienze e Tecnologie Alimentari. La candidata ha svolto

un'intesa attività didattica integrativa e di servizio agli studenti ma non è stata mai titolare di un insegnamento. La produzione scientifica della candidata, iniziata nel 2016, è molto intensa e continuativa. Le pubblicazioni presentate per la valutazione sono originali e di elevato impatto scientifico, per tutte l'apporto della candidata è ben identificabile e molto rilevante. La candidata ha collaborato con diversi gruppi di ricerca, nazionali e internazionali. La candidata ha partecipato a numerosi convegni, nazionali e internazionali. Il giudizio è buono.

Giudizio espresso da Prof. Ferranti. La candidata, che ha una giovane età accademica, presenta un curriculum didattico e scientifico pienamente congruente al settore concorsuale SSD AGRI-07/A. Le attività didattiche e di ricerca risultano congruenti con il SSD oggetto del concorso. La produzione scientifica della candidata è inerente al settore concorsuale ed è stata svolta con continuità dal 2016 ad oggi. Nei lavori presentati il contributo della candidata è chiaramente enucleabile sulla base delle sue competenze. L'attività didattica, sebbene non presenti titolarità di insegnamenti, è intensa ed è stata effettuata in maniera continuativa a partire dall'AA 2016 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 dell'Università di Milano. Il giudizio è buono.

GIUDIZIO COLLEGALE

La candidata Cristina Proserpio presenta un curriculum, congruente con la declaratoria del SSD AGRI/07/A - Scienze e Tecnologie Alimentari, sia per l'attività didattica che per la ricerca scientifica. L'attività didattica, nell'ambito del settore oggetto della presente selezione, si inquadra come didattica integrativa e di servizio agli studenti. L'attività scientifica, nonostante la giovane età accademica, è molto intensa, come testimoniato dalla produzione scientifica e dalla partecipazione a gruppi di ricerca. Il giudizio collegiale è buono.

CANDIDATO 4

Velotto Salvatore

Profilo del Candidato

Il candidato Salvatore Velotto ha conseguito la laurea Scienze delle Preparazioni Alimentari nell'anno 1999 presso l'Università degli Studi di Napoli ed il titolo di Dottore di Ricerca in Scienze delle Produzioni Alimentari nel 2003 presso lo stesso Ateneo. Successivamente ha svolto attività di Borsista di Ricerca ed Assegnista di Ricerca presso l'Università di Napoli con svariati contratti in maniera continuativa dal 2005 al 2018. Attualmente ricopre il ruolo di Ricercatore a tempo determinato di tipo A (RTDA) dal 2021 presso l'Università degli Studi San Raffaele di Roma. Ha ottenuto l'attribuzione della Abilitazione Scientifica Nazionale al ruolo di Professore di II fascia nel SC 07/F1, Scienze e Tecnologie Alimentari il 23.10.2023. L'attività scientifica è continuativa e pienamente congruente con la declaratoria del GSD 07/AGR-07 – Scienze e Tecnologie Alimentari e del SSD AGRI-07/A – Scienze delle Tecnologie Alimentari. Alla data della valutazione, dalla banca dati Scopus risultano censiti 44 lavori a partire dal 2002, con 796 citazioni e un h-index di 11. Le 15 pubblicazioni presentate sono tutte congruenti con il Settore Concorsuale ed il SSD, e tutte originali. La diffusione editoriale delle 15 pubblicazioni è buona, risultando 14 di essi al primo quartile delle riviste del settore Food Science (JCR). Il candidato risulta in 4 di esse come primo nome. Il candidato ha svolto un'intensa attività di ricerca avendo partecipato ad 13 progetti di ricerca su bandi nazionali o locali, anche in veste di

coordinatore. Ha partecipato in qualità di relatore a 6 convegni nazionali ed internazionali. L'attività didattica è molto intensa e continuativa e caratterizzata dalla titolarità di svariati insegnamenti coerenti con il settore concorsuale e con il SSD.

GIUDIZI INDIVIDUALI

Giudizio espresso dalla Prof.ssa Caboni. Il curriculum didattico e scientifico del candidato Velotto è coerente con la declaratoria del SSD AGRI/07/A. L'attività di didattica frontale in corsi universitari risulta intensa e continuativa. Buona anche l'attività di didattica integrativa con insegnamento presso Master e co-tutoraggio di tesi di dottorato. L'attività di ricerca è intensa ed è caratterizzata da buona collocazione editoriale. Le 15 pubblicazioni presentate sono originali e di elevato impatto. Relativamente alla progettazione il candidato risulta aver coordinato e partecipato a svariati progetti di ricerca finanziati da Enti Pubblici nazionali. Il giudizio complessivo è ottimo.

Giudizio espresso dalla Prof.ssa Cavella. L'attività didattica e scientifica del candidato Salvatore Velotto è congruente con le tematiche del SSD AGRI/07/A- Scienze e Tecnologie Alimentari. Il candidato ha svolto un'intensa e continuativa attività didattica, come documentato dagli incarichi didattici che gli sono stati affidati e dall'attività di servizio agli studenti. La produzione scientifica del candidato, iniziata nel 2002, è intensa e continuativa. Le pubblicazioni presentate per la valutazione sono originali e di elevato impatto scientifico, per tutte l'apporto del candidato è rilevante. Il candidato ha coordinato numerosi progetti che gli hanno consentito di collaborare con diversi gruppi di ricerca. Il candidato ha partecipato a diversi convegni nazionali e internazionali. Il giudizio è ottimo.

Giudizio espresso da Prof. Ferranti. Il candidato ha una elevata età accademica che gli ha consentito una produzione scientifica molto buona. Presenta un'intensa attività di ricerca ottimamente collocata. Le 15 pubblicazioni presentate sono originali e di impatto elevato nel SSD Scienze e Tecnologie Alimentari. Ha coordinato ed ha partecipato a svariati progetti di ricerca finanziati da Enti Pubblici nazionali. Il candidato presenta una intensa e continua attività didattica, completamente coerente con il Settore Concorsuale ed il SSD, testimoniata dalla titolarità di numerosi insegnamenti. Buona l'attività di didattica integrativa con insegnamento presso Master e co-tutoraggio di tesi di dottorato. Il giudizio complessivo è ottimo.

GIUDIZIO COLLEGIALE

Il candidato Salvatore Velotto presenta un curriculum coerente con la declaratoria del SSD AGRI/07/A- Scienze e Tecnologie Alimentari, sia per quanto concerne l'attività didattica che per l'attività di ricerca. L'attività didattica è molto intensa comprendendo svariati corsi di insegnamento coerenti con quanto richiesto dal bando di selezione. Buona l'attività didattica integrativa e seminariale. L'attività scientifica è intensa e continuata nel tempo, e include il coinvolgimento in diversi progetti di ricerca su bandi competitivi. Il giudizio collegiale è ottimo.

PROCEDURA DI SELEZIONE PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI SECONDA FASCIA, AI SENSI DELL'ART.18, COMMA 1, DELLA LEGGE N. 240/2010, NEL GRUPPO SCIENTIFICO DISCIPLINARE 07/AGRI-07 "SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI", S.S.D. AGRI-07/A "SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI", GIA' AGR/15, DI CUI ALLA PROCEDURA SELETTIVA BANDITA CON D.R. N. 271 DEL 14 GIUGNO 2024 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE UMANE E DI PROMOZIONE DELLA QUALITÀ DELLA VITA DELL' UNIVERSITÀ TELEMATICA SAN RAFFAELE ROMA E PER IL CORSO DI STUDIO TRIENNALE IN SCIENZE DELL'ALIMENTAZIONE E GASTRONOMIA (L-26)

RELAZIONE FINALE

Alle ore 19.00 del giorno 09 10 2024 in modalità telematica previa autorizzazione del Rettore dell'Università Telematica San Raffaele Roma), si è riunita la Commissione giudicatrice della suddetta procedura selettiva nominata con D.R. n. 462 del 29 luglio 2024 composta da:

- ✓ Prof.ssa Maria Fiorenza Caboni, Ordinario presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agroalimentari, Alma Mater Studiorum Università di Bologna
- ✓ Prof. Pasquale Ferranti, Ordinario presso il Dipartimento di Agraria, dell'Università di Napoli "Federico II"
- ✓ Prof.ssa Silvana Cavella, Ordinario presso il Dipartimento di Agraria, dell'Università di Napoli "Federico II"

A conclusione dei lavori la Commissione redige la presente Relazione Riassuntiva dei lavori svolti.

Il giorno 10 settembre 2024 alle ore 17.00 la Commissione si è riunita per via telematica ed ha predisposto i criteri di valutazione. Nella stessa riunione, il Presidente della Commissione ha richiesto la concessione di una proroga dei termini per concludere i lavori procedurali.

Il giorno 24 settembre 2024 alle ore 17.00 la Commissione si è riunita in modalità telematica ed ha proceduto all'apertura dei plichi, alla verifica del possesso da parte dei candidati dei requisiti di cui all'art. 2 del bando ed alla duplicazione su supporto informatico delle pubblicazioni dei candidati.

Il giorno 9 ottobre 2024 alle ore 17.00 la Commissione si è riunita in modalità telematica ed ha formulato i giudizi individuali e collegiali riportati in Allegato A, procedendo ad assegnare punteggi ai candidati ed a formare una graduatoria di merito selezionando il candidato maggiormente qualificato a svolgere le funzioni previste nel presente bando.

Ciò premesso, la Commissione prende atto che le domande presentate dai candidati sottoelencati:

Cognome	Nome
Foligni	Roberta
Pizzolongo	Fabiana
Proserpio	Cristina
Velotto	Salvatore

sono congrue con le caratteristiche richieste del Bando per l'ammissibilità e previa valutazione comparativa, ai fini del presente concorso per una procedura di chiamata per la copertura di n 1 posto di professore associato, nel gruppo scientifico disciplinare 07-AGRI-07 e al Settore scientifico disciplinare AGRI-07/A (D.R. n 271 del 14 giugno 2024), all'unanimità dei suoi componenti, dichiara vincitore il Candidato:

Cognome	Nome
Velotto	Salvatore

I lavori si concludono alle ore 19.30.

Redatto, letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

- Prof.ssa Maria Fiorenza Caboni – Presidente

- Prof.ssa Silvana Cavella – Membro

- Prof. Pasquale Ferranti – Segretario

Firmato digitalmente da

PASQUALE FERRANTI

CN = FERRANTI
PASQUALE
O = IT
C = IT

PROCEDURA DI SELEZIONE PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI SECONDA FASCIA, AI SENSI DELL'ART.18, COMMA 1, DELLA LEGGE N. 240/2010, NEL GRUPPO SCIENTIFICO DISCIPLINARE 07/AGRI-07 "SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI", S.S.D. AGRI-07/A "SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI", GIA' AGR/15, DI CUI ALLA PROCEDURA SELETTIVA BANDITA CON D.R. N. 271 DEL 14 GIUGNO 2024 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE UMANE E DI PROMOZIONE DELLA QUALITÀ DELLA VITA DELL' UNIVERSITÀ TELEMATICA SAN RAFFAELE ROMA E PER IL CORSO DI STUDIO TRIENNALE IN SCIENZE DELL'ALIMENTAZIONE E GASTRONOMIA (L-26)

DICHIARAZIONE DI CONCORDANZA

La sottoscritta Prof.ssa Maria Fiorenza Caboni, Professore Ordinario presso l'Università degli Studi di Bologna "Alma Mater" nata a Bologna il 27/01/1957, nella qualità di Presidente della Commissione nominata con D.R. n. 462 del 29 Luglio 2024,

DICHIARA

con la presente, di aver partecipato in via telematica alla seduta della Commissione del giorno 09/10/2024 e di concordare con il verbale n. 3 e con la Relazione Finale a firma del Prof. Pasquale Ferranti, Segretario della Commissione esaminatrice.

Bologna, 09/10/2024

IN FEDE

Prof.ssa Maria Fiorenza Caboni

Digitally signed
by: Maria Caboni,
on: 9 ottobre 2024

PROCEDURA DI SELEZIONE PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI SECONDA FASCIA, AI SENSI DELL'ART.18, COMMA 1, DELLA LEGGE N. 240/2010, NEL GRUPPO SCIENTIFICO DISCIPLINARE 07/AGRI-07 "SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI", S.S.D. AGRI-07/A "SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI", GIA' AGR/15, DI CUI ALLA PROCEDURA SELETTIVA BANDITA CON D.R. N. 271 DEL 14 GIUGNO 2024 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE UMANE E DI PROMOZIONE DELLA QUALITÀ DELLA VITA DELL' UNIVERSITÀ TELEMATICA SAN RAFFAELE ROMA E PER IL CORSO DI STUDIO TRIENNALE IN SCIENZE DELL'ALIMENTAZIONE E GASTRONOMIA (L-26)

DICHIARAZIONE DI CONCORDANZA

La sottoscritta Cavella Silvana, Professore Ordinario presso l'Università degli Studi di Napoli "Federico II", nata a Padula (SA), il 30/01/1963, nella qualità di Componente della Commissione nominata con D.R. n. 462 del 29 Luglio 2024,

DICHIARA

con la presente, di aver partecipato in via telematica alla seduta della Commissione del giorno 09/10/2024 e di concordare con il verbale n. 3 e con la Relazione Finale a firma del Prof. Pasquale Ferranti, Segretario della Commissione esaminatrice.

Si allega la copia del documento di riconoscimento in corso di validità.

Portici, 09/10/2024

IN FEDE

Prof.ssa Silvana Cavella



CAVELLA SILVANA
IT
09.10.2024 21:25:36
GMT+02:00