

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., IN RELAZIONE ALLE RISORSE ASSEGNATE CON D.M 10.08.2021 N. 1062, RELATIVO ALLA DOTAZIONE DEL PON "RICERCA E INNOVAZIONE" 2014-2020 – AZIONE IV.6 – CONTRATTI DI RICERCA SU TEMATICHE GREEN, PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECONOMICHE AZIENDALI PER IL SETTORE CONCORSUALE 07/A1 - ECONOMIA AGRARIA E ESTIMO, PROFILO: SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ECONOMIA AGRARIA E ESTIMO RURALE, INDETTA CON D.R. REP. DR N. 1669/2021 PROT. 242586 DEL 27.09.2021, IL CUI AVVISO DI BANDO È STATO PUBBLICATO NELLA G.U. – IV SERIE SPECIALE N. 77 DEL 28.09.2021

RELAZIONE FINALE

La Commissione giudicatrice della procedura pubblica di selezione per il reclutamento di un Ricercatore a tempo determinato, per il Settore concorsuale 07/A1 - ECONOMIA AGRARIA E ESTIMO, profilo: Settore Scientifico-disciplinare AGR/01 ECONOMIA AGRARIA E ESTIMO RURALE, presso il Dipartimento di SCIENZE ECONOMICHE E AZIENDALI, nominata con D.R. REP. DR N. 1669/2021 PROT. 242586 DEL 27.09.2021, composta da:

Prof. FILIPPO ARFINI Professore Ordinario dell'Università degli Studi di Parma
Prof. GIOVANNI BELLETTI Professore Ordinario dell'Università degli Studi di Firenze
Prof. ANNA CARBONE Professore Associato dell'Università degli Studi della Tuscia

si riunisce, per via telematica, salvo eventuali rikusazioni che dovessero pervenire da parte dei candidati alla selezione, il giorno 05/11/2021 alle ore 18.30 in via telematica per la stesura della relazione finale.

La Commissione, sempre presente al completo, ha svolto i propri lavori con il seguente calendario:

il giorno::20/10/2021 alle ore determinazione dei criteri di valutazione;
16.30
il giorno::28/10/2021 alle ore valutazione preliminare dei titoli, dei curriculum e
14.00 della produzione scientifica dei candidati
il giorno::05/11/2021 alle ore discussione dei titoli, della produzione scientifica ed
14.30 accertamento conoscenza della lingua
il giorno::05/11/2021 alle ore attribuzione punteggio ai titoli e a ciascuna
16.15 pubblicazione
il giorno::05/11/2021 alle ore stesura relazione finale
18.30

Nella prima riunione telematica del 20/10/2021 ciascun Commissario ha preliminarmente dichiarato di non trovarsi in rapporto di incompatibilità, affinità o parentela, entro il quarto grado incluso, con gli altri componenti della Commissione e che non sussistono le cause di astensione previste dagli art. 51 e 52 del c.p.c., nonché le situazioni previste dall'art. 35-bis del Decreto Legislativo 30.3.2001, n. 165, così come introdotto dalla Legge 6.11.2012, n. 190.

Quindi la Commissione ha provveduto ad eleggere il Presidente nella persona del Prof. Giovanni Belletti ed il Segretario nella persona del Prof. Filippo Arfini

A seguito della comunicazione del Presidente in merito agli adempimenti previsti dal bando della procedura pubblica di selezione, la Commissione ha quindi provveduto a predeterminare i criteri generali di valutazione dei candidati come di seguito indicati:

La Commissione giudicatrice effettuerà la valutazione comparativa delle pubblicazioni sulla base dei seguenti criteri:

- a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;
- b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il Settore Concorsuale per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più Settori Scientifico-disciplinari, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;
- c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica;
- d) determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.

La Commissione Giudicatrice valuterà altresì la consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, l'intensità e la continuità temporale della stessa, fatti salvi i periodi, adeguatamente documentati, di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca, con particolare riferimento alle funzioni genitoriali.

Nell'ambito dei Settori Concorsuali in cui ne è consolidato l'uso a livello internazionale la Commissione, nel valutare le pubblicazioni, si avvale anche dei seguenti indicatori, riferiti alla data di scadenza dei termini delle candidature:

- a) numero totale delle citazioni;
- b) «impact factor» della rivista o indice equivalente;
- c) combinazioni dei precedenti parametri atti a valorizzare l'impatto della produzione scientifica del candidato (H-Index).

Dopo la valutazione preliminare la Commissione procederà alla discussione pubblica durante la quale i candidati, comparativamente più meritevoli, discuteranno e illustreranno i titoli e le pubblicazioni presentati, nonché sosterranno la prova orale volta ad accertare l'adeguata conoscenza della lingua straniera ed in particolare INGLESE.

A seguito della discussione pubblica la Commissione, in conformità a quanto previsto dall'art. 9 del bando, avvalendosi dei criteri ministeriali sopra indicati, attribuirà ai titoli e a ciascuna pubblicazione i seguenti punteggi:

- titoli e curriculum: fino ad un massimo di punti 40
- produzione scientifica: fino ad un massimo di punti 60

TITOLI E CURRICULUM fino a un massimo di punti 40:

Dottorato di ricerca di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'Estero;	punti da 0 a 12
attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero, in relazione alla durata	punti da 0 a 5
attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri;	punti da 0 a 5
organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi	punti da 0 a 10
attività di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;	punti da 0 a 5
conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	punti da 0 a 3

PRODUZIONE SCIENTIFICA fino a un massimo di punti 60

Pubblicazioni su riviste nazionali e internazionali prevedendo: per originalità: da 0 a 10 per congruenza da 0 a 2 per rilevanza da 0 a 10 per apporto individuale da 0 a 5 per indici da 0 a 3 (mediante IF o indice equivalente della rivista)	punti da 0 a 30
Monografie: per originalità: da 0 a 3 per congruenza da 0 a 1 per rilevanza da 0 a 2	punti da 0 a 6
Interventi a convegni con pubblicazione degli atti per originalità: da 0 a 1	punti da 0 a 4

per congruenza da 0 a 1 per rilevanza da 0 a 1 per apporto individuale da 0 a 1	
Saggi inseriti in opere collettanee per originalità: da 0 a 1 per congruenza da 0 a 1 per rilevanza da 0 a 1 per apporto individuale da 0 a 1	punti da 0 a 4
Rapporti di ricerca per istituzioni nazionali/europee e bandi competitivi per originalità: da 0 a 2 per congruenza da 0 a 1 per rilevanza da 0 a 2 per apporto individuale da 0 a 1	punti da 0 a 6
Consistenza complessiva della produzione scientifica e sua rilevanza in base H-index e numero delle citazioni	punti da 0 a 10

In seguito la Commissione ha consegnato alla Sig.ra Enrica Martini, il verbale n. 1 "Criteri di valutazione", per la pubblicizzazione sul sito di Ateneo, nella pagina riservata ai concorsi.

Nella seconda riunione telematica del 28 Ottobre, relativa alla valutazione preliminare dei titoli, dei curriculum e della produzione scientifica dei candidati, la Commissione ha preso visione dell'elenco di coloro che hanno prodotto istanza di partecipazione alla selezione, che sono risultati essere:

- 1) Id 622990
- 2) Id 629901
- 3) Id 632039
- 4) Id 625562

Ciascun Commissario ha, pertanto, dichiarato:

- 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.

La Commissione ha inoltre preso atto che, per la procedura di 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 ha pertanto effettuato la valutazione preliminare dei titoli, del curriculum e della produzione scientifica dei candidati, in conformità ai criteri ed ai parametri determinati nella prima riunione, esprimendo i giudizi di cui all'allegato A.

Candidato: 622990

Presentazione del candidato

Presentazione del curriculum e dei titoli

Il candidato presenta un profilo curriculare dal quale si evincono i seguenti aspetti:

- i) consegue il dottorato di ricerca in Agrobioscienze "Agricoltura, Ambiente, Territorio" presso la Scuola Superiore di Studi Universitari e Perfezionamento S. Anna in cotutela con l'ABIES di Clermont Ferrand (Francia);
- ii) svolge una intensa attività professionale di ricerca come "Assegnista di ricerca" nei progetti ERDF-OpenAgri, H2020-AGRICORE, Fondazione Cariplo-AGROECOLOGIA in MARTESANA e Fondazione Cariplo – BIOREGIONE, e come "Contrattista" di ricerca presso l'UMR Metafort (Francia), e come RTD;
- iii) svolge attività didattica in Italia e in Francia dove: in Italia svolge attività di docenza come RTD-A presso Il CdS in Allevamento e Benessere dell'Università di Milano per il triennio 2017/2020, mentre in Francia svolge con continuità attività di docenza presso l'Istituto Politecnico La Salle dove insegna argomenti riconducibili all'Urban Agriculture in corsi Master. A questi si sono aggiunte altre attività di docenza in corsi master Italiani;
- iv) Il candidato dichiara di svolgere attività di ricerca in settori che hanno per oggetto l'azienda agricola e il loro rapporto con mercati di prossimità in una logica di filiera corta e in particolare nei sistemi agricoli periurbani, a cui si aggiungono i temi dell'innovazione territoriale e l'analisi delle produzioni zootecniche. Il candidato nell'ambito dei progetti del PSR "Sostegno alla Ricerca" dell'Università di Milano ha redatto il progetto "Sostenibilità dell'Agricoltura Periurbana: l'efficienza tecnica dei sistemi alimentari locali e preferenze del consumatore per il local food". Il candidato dichiara di aver partecipato a 13 progetti di ricerca di cui una è responsabile: alcuni a carattere locale/nazionale, altre (5) in ambito internazionale legate a progetti Europei (H2020- AGRICORE, PRIMA, Urban innovative action, ARIMNET, FP7-ERANET-TASTE);
- v) ha ottenuto l'Abilitazione Scientifica Nazionale a Professore di II Fascia nel Settore concorsuale di Economia agraria e Estimo, SSD AGR/01;
- vi) ha partecipato come relatrice a congressi nazionali e internazionali presentando nel complesso 28 relazioni di cui 2 in qualità di invited o Key note speaker, e di cui 20 in eventi scientifici promosse da società scientifiche nazionali e internazionali;
- vii) ha partecipato al comitato scientifico e al comitato organizzatore locale di 2 conferenze.

Presentazione della produzione scientifica.

I risultati dell'attività di ricerca hanno trovato una collocazione editoriale diversificata con:

- i) 15 articoli in riviste internazionali e nazionali indicizzate su ISI o Web of Knowledge e/o Scopus.;
- ii) 2 in capitoli di libri indicizzati in Scopus;
- iii) 4 capitoli in libri non indicizzati in Scopus;
- iv) 1 tesi di Dottorato;
- v) 3 lavori in atti pubblicati con ISBN;
- vi) la banca dati Scopus presenta i seguenti indicatori: numero pubblicazioni 17, 125 citazioni totali, h-index=7.

La Commissione procede 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. Giovanni Belletti

Giudizio analitico del curriculum e dei titoli

Il candidato possiede il titolo di dottore di ricerca in Agrobioscienze curriculum "Agricoltura, Ambiente, Territorio", pertinente al SSD AGR/01. Egli attesta una estesa e qualificata attività didattica a livello universitario sia in Italia che all'estero, tutta coerente con il SSD, nonché alcune attività di formazione post-universitaria e numerose attività professionale di ricerca accademica, svolte presso qualificati istituti sia italiani che stranieri, e coerenti con le tematiche del SSD. Complessivamente l'attività di formazione e ricerca è da ritenersi molto buona.

Il candidato attesta una attività come responsabile scientifico di una ricerca locale. E' molto buona la partecipazione a gruppi di ricerca nazionali e internazionali, in considerazione della loro durata, continuità e qualificazione degli istituti presso cui è stata svolta, pertinenza delle tematiche al SSD.

Egli attesta altresì una molto buona attività di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali, in considerazione del numero dei contributi presentati e della qualità degli eventi, trattandosi in molti casi di convegni o seminari di riconosciute società scientifiche, molte delle quali con pubblicazione degli atti.

Risulta in possesso dell'abilitazione scientifica nazionale.

Giudizio analitico della produzione scientifica

Per quanto riguarda la produzione scientifica, essa è costituita in prevalenza da articoli in riviste internazionali e nazionali indicizzate ISI/SCOPUS a cui si aggiungono capitoli di libri, comunicazioni in Atti di convegni e la tesi di dottorato. La produzione scientifica del candidato presenta una consistenza complessiva molto buona, una piena congruenza con il SSD e una buona rilevanza sulla base di parametri internazionalmente riconosciuti). Consistenza, intensità e continuità temporale delle pubblicazioni sono ottime.

Commissario Prof. Anna Carbone

Giudizio analitico del curriculum e dei titoli

Il candidato ha ottenuto il titolo di dottore di ricerca con una tesi pienamente pertinente con il settore disciplinare e con le tematiche indicate nel bando. Il dottorato è stato svolto in co-tutela di prestigiose istituzioni, una italiana ed una francese.

L'attività didattica è consistente e si è svolta sia in Italia che all'estero in corsi di diverso livello che includono sia corsi di laurea istituzionali che corsi di Master.

Le attività di ricerca sono state numerose e svolte sia in Italia che all'estero in qualificate istituzioni anche nel ruolo di assegnista di ricerca. Peraltro, il candidato ha precedentemente ricoperto il ruolo di ricercatore TD di tipo A presso l'Università di Milano.

Per quanto riguarda la partecipazione a congressi e convegni ne sono stati attestati ben 18 di cui 2 nel ruolo di keynote speaker e in due convegni il candidato ha svolto il ruolo di organizzatore.

Va, infine, segnalato che questo candidato è in possesso della ASN di seconda fascia per il settore oggetto del bando.

Giudizio analitico della produzione scientifica

In merito alla produzione scientifica, questa è prolifica e qualificata, con 17 pubblicazioni indicizzate in Scopus e un H-index pari a 7. Le pubblicazioni sono tutte originali e congruenti con il settore ed in molti casi sono collocate su riviste rilevanti nel panorama della materia. In numerose di queste pubblicazioni il candidato risulta essere primo autore. Infine, si rileva che la consistenza, l'intensità e la continuità temporale delle pubblicazioni sono ottime.

Commissario Prof. Filippo Arfini

Giudizio analitico del curriculum e dei titoli

Il candidato ha ottenuto il titolo di dottore di ricerca con una tesi pienamente pertinente con il settore disciplinare AGR/01 e in linea con le tematiche indicate nel bando. Il dottorato è stato svolto in co-tutela di istituzioni di prestigio, una italiana ed una francese.

L'attività didattica svolta sia in Italia che all'estero in corsi di laurea istituzionali e Master organizzati da Istituzioni qualificate è consistente, pienamente coerente con il SSD AGR/01 e continuativa.

Le attività di ricerca sono state numerose, continua e svolte sia in Italia che all'estero in qualificate istituzioni anche nel ruolo di assegnista di ricerca. Peraltro, il candidato ha precedentemente ricoperto il ruolo di ricercatore TD di tipo A presso l'Università di Milano. Gli argomenti trattati sono pienamente coerenti con il SSD-AGR/01, buona parte di essi sono relativi a progetti ottenuti con bandi competitivi e di un progetto è stata responsabile.

Presenta una intensa attività convegnistica sia come relatore (18) che come partecipante. E' stata invitata come keynote speaker in due Convegni e in due convegni il candidato ha svolto il ruolo di organizzatore.

Il candidato è in possesso della ASN per il settore oggetto del bando.

Giudizio analitico della produzione scientifica

In merito alla produzione scientifica, questa è prolifica e qualificata, con 17 pubblicazioni indicizzate in Scopus e un H-index pari a 7. Le pubblicazioni sono da ritenersi originali e congruenti con il settore AGR/01. Inoltre, molti lavori sono stati

pubblicati su riviste rilevanti nel panorama della materia e in molte pubblicazioni (13) il candidato è indicato come primo autore. Si rileva infine che la consistenza, l'intensità e la continuità temporale delle pubblicazioni sono eccellenti.

Giudizio collegiale:

Il curriculum e la produzione scientifica del candidato sono ottimi, come testimoniato dall'Abilitazione Scientifica Nazionale conseguita, dalle numerose pubblicazioni su riviste internazionali e dalla partecipazione a convegni del settore a livello nazionale e internazionale. L'attività didattica è estesa e qualificata ed è stata svolta anche come responsabile di insegnamenti e moduli. Titoli e produzione scientifica sono pienamente congruenti con il settore scientifico disciplinare AGR/01.

Candidato: 629901

Presentazione del candidato

Presentazione del curriculum e dei titoli

Il Candidato presenta un profilo curriculare dal quale si evincono i seguenti aspetti:

- i) consegue il titolo di dottore di ricerca in AGRI-Food Marketing, Dipartimento di Scienze Agrarie dell'Università di Bologna beneficiando di una borsa di studio;
- ii) nel periodo 2014-2020 svolge attività di ricerca in qualità di Assegnista di ricerca presso tre Dipartimenti: Dipartimento di Gestione dei Sistemi Agroalimentari e Ambientali dell'Università di Catania; Dipartimento di Scienze e tecnologie Agro-Alimentari dell'Università di Bologna; Dipartimento di Scienze degli Alimenti e del Farmaco dell'Università di Parma;
- iii) dichiara di aver seguito corsi di specializzazione presso il Dipartimento di Scienze agrarie dell'Università degli studi di Napoli (Portici) e presso due Summer School internazionali organizzate rispettivamente dall'Università di Padova e Bologna.
- iv) Il Candidato dichiara di aver svolto attività di ricerca prevalentemente nel capo dell'analisi del comportamento del consumatore, marketing agroalimentare e analisi di mercato utilizzando metodologie quantitative e software statistici.
- v) Per quanto riguarda la partecipazione a progetti di ricerca, dal curriculum è difficile evincere la natura degli stessi. Pare di desumere che, degli 11 progetti menzionati, in 5 ha svolto il ruolo di "conduttore" e in 6 di membro dell'unità. Inoltre 4 sembrano essere svolti in ambito internazionale e 2 si evincono essere di tipo competitivo.
- vi) Per quanto riguarda l'attività didattica, dichiara l'effettuazione di seminari presso UniBO per gli studenti di master internazionali, senza dettagli.
- vii) Ha partecipato come relatrice a congressi nazionali e internazionali presentando nel complesso 17 relazioni di cui 4 poster;
- viii) è vincitrice di due premi come "miglior paper", assegnati da due Associazioni scientifiche di cui una internazionale.

Presentazione della produzione scientifica.

I risultati dell'attività di ricerca hanno trovato una collocazione editoriale diversificata con:

- i) 18 articoli in riviste internazionali e nazionali indicizzate su ISI o Web of Knowledge e/o Scopus;
- ii) 4 Capitoli di libri indicizzati scopus;
- iii) Tesi di Dottorato;
- iv) la banca dati Scopus presenta i seguenti indicatori per il candidato: numero pubblicazioni 19, 160 citazioni totali, h-index=8.

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. Giovanni Belletti

Giudizio analitico del curriculum e dei titoli

Il candidato attesta un titolo di dottorato di ricerca in Scienze e Tecnologie Agrarie, Ambientali e Alimentari (Agri-food Marketing), UNIBO, pertinente al SSD AGR/01. Attesta una limitata attività didattica a livello universitario svolta in Italia, non specifica al SSD. Attesta alcune attività di formazione postuniversitaria e attività professionale di ricerca accademica, svolta come assegnista dal 2014 a oggi presso università italiane, coerente con le tematiche del SSD. Complessivamente l'attività di formazione e ricerca è da ritenersi buona.

Dal curriculum presentato non si evince con chiarezza la tipologia degli 11 progetti di cui il candidato dichiara la partecipazione, in 6 dei quali appare come "conduttore". Complessivamente la partecipazione a gruppi di ricerca nazionali e internazionali appare, sulla base delle indicazioni fornite, discreta.

Il candidato attesta un'attività di livello molto buono come relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali, in considerazione del numero dei contributi presentati e della qualità degli eventi, trattandosi in molti casi di convegni o seminari di riconosciute società scientifiche, molte delle quali con pubblicazione degli atti. Attesta inoltre il conseguimento di due premi come "miglior paper", assegnati da due Associazioni scientifiche di cui una internazionale.

Giudizio analitico della produzione scientifica

Per quanto riguarda la produzione scientifica, essa è costituita in prevalenza da articoli in riviste internazionali e nazionali indicizzate ISI/SCOPUS a cui si aggiungono capitoli di libri e la tesi di dottorato. La produzione scientifica del candidato presenta una consistenza complessiva molto buona, una congruenza con il SSD e una buona rilevanza sulla base di parametri internazionalmente riconosciuti. Consistenza, intensità e continuità della produzione scientifica sono ottime.

Commissario Prof. Anna Carbone

Giudizio analitico del curriculum e dei titoli

Il titolo di dottore di ricerca di questo candidato è pienamente congruente con il settore ed è stato conseguito all'università di Bologna.

Il candidato ha seguito brevi corsi di formazione in 3 università italiane. Inoltre, ha svolto attività di ricerca, in qualità di assegnista, in tre diverse università italiane e periodi di ricerca in istituzioni thailandesi.

Non viene segnalata attività didattica di livello universitario né in Italia né all'estero.

Il candidato mostra una intensa attività di ricerca in quanto ha coordinato 5 progetti di ricerca ed ha partecipato al tema di 6 progetti. 4 di questi avevano carattere internazionale.

In merito alla partecipazione a congressi e convegni vengono indicati 17 lavori presentati.

Il candidato ha vinto ben 2 premi per "miglior paper" presentato, in un caso ad un convegno internazionale e nell'altro caso ad un convegno nazionale.

Giudizio analitico della produzione scientifica

La produzione scientifica è prolifica e qualificata con 18 articoli Scopus e 4 capitoli di libro anch'essi indicizzati. L'H-index complessivo è pari ad 8. I temi affrontati sono perlopiù legati alla percezione ed all'atteggiamento dei consumatori nei riguardi di diversi aspetti della qualità degli alimenti.

Le pubblicazioni sono originali e congruenti con il settore ed in molti casi sono collocate su riviste rilevanti perlopiù di carattere multidisciplinare. In numerose di queste pubblicazioni il candidato risulta essere primo autore.

Consistenza, intensità e continuità della produzione scientifica sono ottime.

Commissario Prof. Filippo Arfini

Giudizio analitico del curriculum e dei titoli

Il titolo di dottore di ricerca del candidato, conseguito all'università di Bologna, è pienamente congruente con il settore.

La sua attività di formazione si caratterizza per corsi brevi in 3 università italiane. Il candidato ha svolto attività di ricerca, in qualità di assegnista, in tre diverse università italiane e periodi di ricerca brevi in istituzioni thailandesi.

L'attività didattica si riconduce ad attività seminariali all'interno di Master universitari in Italia.

Il candidato dichiara una attività di ricerca intensa e continua, in quanto ha coordinato 5 progetti di ricerca ed ha partecipato con una buona continuità temporale ad altri 6 progetti di cui 4 avevano carattere internazionale. In merito l'attività di ricerca è coerente con SSD AGR/01 mentre è poco correlata con il tema del bando.

In merito alla partecipazione a congressi e convegni il candidato indica 17 lavori presentati ottenendo due premi come "miglior paper" presentato, in un caso ad un convegno internazionale e nell'altro caso ad un convegno nazionale.

Giudizio analitico della produzione scientifica

La produzione scientifica è intensa e qualificata con 18 articoli Scopus e 4 capitoli di libro anch'essi indicizzati come dimostra l'H-index complessivo del candidato che è pari ad 8. I temi affrontati riguardano la percezione ed all'atteggiamento dei consumatori nei riguardi di diversi aspetti della qualità degli alimenti.

Le pubblicazioni sono originali e congruenti con il settore, collocate in buona misura su riviste rilevanti prevalentemente a carattere multidisciplinare. Il candidato risulta essere primo autore in numerose dei lavoro pubblicati (13).

Consistenza, intensità e continuità della produzione scientifica sono da ritenersi ottime.

Giudizio collegiale:

Il curriculum e la produzione scientifica del candidato è molto buona come testimoniata dalle numerose pubblicazioni su riviste internazionali e la partecipazione a convegni del settore a livello nazionale e internazionale. L'attività didattica è limitata. Titoli e produzione scientifica sono congruenti con il settore scientifico disciplinare AGR/01.

Candidato: 632039

Presentazione del candidato

Presentazione del curriculum e dei titoli

Il Candidato presenta un profilo curricolare dal quale si evincono i seguenti aspetti:

- i) Consegue il titolo di Dottore di Ricerca in Cooperazione internazionale e politiche per lo sviluppo sostenibile a valenza di Doctor Europeus presso l'Università degli studi di Bologna;
- ii) svolge attività di ricerca presso diversi istituti nazionali e internazionali in qualità di assegnista (3 Assegni, Università di Firenze e Università S. Anna di Pisa), contrattista (4 contratti) e borsista (2 borse). Nel periodo compreso tra il 2014 e il 2016 sotto il coordinamento della Business School dell'Imperial College partecipa a tre progetti in ambito internazionale;
- iii) svolge attività didattica in modo non continuativo quasi esclusivamente nell'ambito di master universitari e presso centri universitari (Università di Bari, American University di Roma, IULM, Università di Pisa, Università di Padova) come docente non strutturato;
- iv) evidenzia 12 partecipazioni a progetti di ricerca, di cui 2 internazionali, su tematiche pertinenti al SSD; è inoltre responsabile di 7 progetti locali o regionali, non competitivi e con carattere di consulenza;
- v) il Candidato dichiara una esperienza lavorativa in campo extra universitario offrendo servizi alle imprese del settore agroalimentare in qualità di consulente;
- vi) I temi di ricerca affrontati dal candidato hanno riguardato prevalentemente lo sviluppo locale in aree rurali considerando gli aspetti della sostenibilità e della salute del consumatore.
- vii) Ha partecipato come relatore a congressi nazionali e internazionali (di cui 5 organizzati da società scientifiche) presentando nel complesso 13 relazioni;
- viii) presenta 24 rapporti di ricerca di cui 4 in ambito internazionale.

Presentazione della produzione scientifica.

I risultati dell'attività di ricerca hanno trovato una collocazione editoriale diversificata con:

- i) 3 articoli in riviste internazionali e nazionali indicizzate ISI e/o Scopus.;
- ii) 1 articolo in riviste internazionali e nazionali non indicizzate ISI e/o Scopus;

- iii) 3 curatele;
- iv) 10 saggi in capitoli di libri ;
- v) 1 Tesi di Dottorato;
- vi) 4 comunicazioni in atti di convegno di cui solo 1 pubblicata in volume con ISBN;
- vii) la banca dati Scopus presenta i seguenti indicatori per il candidato: numero pubblicazioni 3, 118 citazioni totali, h-index=2.

Commissario Prof. Giovanni Belletti

Giudizio analitico del curriculum e dei titoli

Il candidato possiede il titolo di dottorato di ricerca in Cooperazione Internazionale e Politiche per lo sviluppo sostenibile, pienamente pertinente al SSD AGR/01. Attesta una sufficiente attività didattica a livello universitario in Italia, prevalentemente costituita da lezioni a master universitari, coerente con il SSD.

Il candidato attesta una attività di formazione post-universitaria all'estero. Attesta inoltre numerose attività professionali di ricerca in ambito accademico, svolte presso qualificati istituti sia italiani che stranieri, e coerenti con le tematiche del SSD; l'attività di ricerca è da ritenersi molto buona.

E' discreta la partecipazione a gruppi di ricerca nazionali e internazionali in considerazione della loro durata e continuità e qualificazione. Le attività sono pertinenti alle tematiche al SSD. Si rileva inoltre una estesa attività come responsabile di alcuni progetti locali non competitivi, a carattere di animazione e consulenza.

Attesta una buona attività di relatore a congressi e convegni prevalentemente nazionali, alcune delle quali di riconosciute società scientifiche.

Non si rileva il conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca.

Giudizio analitico della produzione scientifica

Per quanto riguarda la produzione scientifica, essa consiste di 4 articoli su rivista con una limitata presenza in riviste internazionali e nazionali indicizzate ISI/SCOPUS, a cui si aggiungono capitoli di libri, comunicazioni in atti di convegni (di cui uno solo con ISBN) e la tesi di dottorato.

La produzione scientifica del candidato presenta una ridotta consistenza complessiva, una piena congruenza con il SSD e una limitata rilevanza sulla base di parametri internazionalmente riconosciuti (H-index e numero citazioni).

Commissario Prof. Anna Carbone

Giudizio analitico del curriculum e dei titoli

Il dottorato di ricerca di questo candidato è pertinente con la declaratoria del SSD AGR01 ed è stato conseguito presso l'Università di Bologna.

Il candidato ha collaborato con diversi atenei italiani in qualità di assegnista impegnato nella partecipazione e nel coordinamento di diversi progetti di ambito perlopiù locale. Inoltre, per tre anni ha collaborato con l'Imperial College (UK) su progetti internazionali.

Ha svolto sporadica attività didattica perlopiù in corsi di Master ma non ha attestato impegni didattici istituzionali in corsi di laurea.

Evidenzia una buona partecipazione a convegni e congressi con 13 lavori presentati.

Giudizio analitico della produzione scientifica

La produzione scientifica consiste perlopiù di capitoli di libri (10, indicizzati Scopus) mentre gli articoli pubblicati su riviste sono poco numerosi e precisamente sono pari a 3 (anche in questo caso indicizzate). Le pubblicazioni sono tutte originali e congruenti con il settore sono collocate su riviste rilevanti di carattere multidisciplinare. In tutte e tre queste pubblicazioni il candidato risulta essere primo autore. L'H-index si ferma a 3.

Commissario Prof. Filippo Arfini

Giudizio analitico del curriculum e dei titoli

Il candidato dichiara un dottorato di ricerca conseguito presso l'Università di Bologna che è da considerarsi pertinente con la declaratoria del SSD AGR01.

Il candidato nella sua attività di ricerca, oltre a quella imprenditoriale, dichiara di aver collaborato con diversi atenei italiani in qualità di assegnista e ricoprendo diverse funzioni che inquadrabili nella partecipazione e nel coordinamento impegnato nella partecipazione e nel coordinamento di diversi progetti che, in prevalenza, non sono scaturiti da bandi competitivi e che hanno una dimensione a carattere di ambito perlopiù locale. Inoltre, per tre anni ha collaborato con l'Imperial College (UK) su progetti da loro coordinati. Le ricerche sono da ritenersi coerenti con l'SSD AGR/01.

Il candidato ha svolto attività didattica in modo sporadico perlopiù in corsi di Master ma non attesta impegni didattici istituzionali in corsi di laurea.

Evidenzia una buona partecipazione a convegni e congressi di cui solo 5 di carattere scientifico, con 13 lavori presentati.

Giudizio analitico della produzione scientifica

La produzione scientifica scaturisce dalla pubblicazione dei risultati delle ricerche svolte e si caratterizza per un limitato numero di articoli pubblicati su riviste indicizzate Scopus (3), mentre la maggior parte dei lavori sono collocati in capitoli di libro (10). Le pubblicazioni sono tutte originali e congruenti con il settore AGR/01. Nelle tre pubblicazioni indicizzate il candidato risulta essere primo autore. L'H-index del Candidato è pari a 2.

Giudizio collegiale:

Il curriculum del candidato evidenzia una buona formazione e una estesa attività di ricerca presso qualificati istituti italiani e stranieri, con una ampia partecipazione ad attività di ricerca che però presenta in larga parte valenza locale/regionale. La produzione scientifica del candidato è sufficiente, come testimonia il limitato numero di pubblicazioni su riviste indicizzate, così come la partecipazione a convegni scientifici a livello nazionale e internazionale. L'attività didattica è occasionale e limitata a corsi master. Titoli e produzione scientifica sono pienamente congruenti con il settore scientifico disciplinare AGR/01. Complessivamente curriculum e produzione scientifica del candidato sono di buon livello.

Candidato: 625562

Presentazione del candidato

Presentazione del curriculum e dei titoli

Il Candidato presenta un profilo curriculare dal quale si evincono i seguenti aspetti:

- i) Consegue il titolo di Dottorato in Agroecologia presso l'Università di Cordova (Spagna) nel 2016, su tematiche pertinenti il SSD;
- ii) Dopo la laurea magistrale in Italia, consegue un Master in Agroecologia presso l'Università Internazionale di Andalusia;
- iii) la sua attività di ricerca presso qualificati istituti è svolta come borsista dal 2016 al 2020 (partecipando a 4 progetti locali in ambito di innovazione GOI) e assegnista di ricerca nell'ambito di progetti locali (partecipando al progetto Biodistretto di Parma, dal 2020).
- iv) Partecipa a due progetti internazionali H2020 (Strenght2food e SEU) coordinati dall'Università degli studi di Parma e dall'Istituto di Sociologia e studi Agrari dell'Università di Cordova (Spagna);
- v) svolge attività di didattica in modo occasionale e come personale non strutturato per corsi di formazione master gestiti dall'Università di Parma e segue come correlatore alcune tesi di laurea di studenti dei corsi di Laurea Magistrale.
- vi) è vincitore di una borsa di studio dell'Università di Bologna per svolgere attività di ricerca in Messico;
- vii) i temi di ricerca sviluppati dal Candidato riguardano prevalentemente la sovranità alimentare, lo sviluppo sostenibile secondo l'approccio agroecologico, la valorizzazione della produzione alimentare di qualità;
- viii) contribuisce alla redazione di 1 rapporto di ricerca di un progetto Europeo non pubblicato;
- ix) Ha partecipato come relatrice a congressi nazionali e internazionali presentando nel complesso 18 lavori, dei quali nessuno risulta pubblicato. 7 di questi lavori sono presentati a Congressi e a Seminari di società scientifiche;

Presentazione della produzione scientifica.

I risultati dell'attività di ricerca hanno trovato una collocazione editoriale diversificata con:

- i) 5 articoli in riviste internazionali e nazionali indicizzate su ISI e/o Scopus;
- ii) 3 articoli in riviste internazionali e nazionali non indicizzate su ISI o Web of Knowledge e/o Scopus;
- iii) 2 capitoli di libri indicizzati in Scopus e 2 non indicizzati;
- iv) 1 Tesi di Dottorato
- v) la banca dati Scopus presenta i seguenti indicatori per il candidato: numero pubblicazioni 7, 31 citazioni totali, h-index=4.

La Commissione procede 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. Giovanni Belletti

Giudizio analitico del curriculum e dei titoli

Il candidato possiede il titolo di dottorato di ricerca in "Recursos Naturales y Sostenibilidad", linea di ricerca in "Agroecologia", conseguito presso la Universidad de Córdoba, pertinente al SSD AGR/01. Attesta una carente attività didattica a livello universitario in Italia, sia per intensità che per durata e livello, sia pure coerente con il SSD.

L'attività di formazione è buona, attestando il conseguimento di un secondo master presso l'Universidad de Andalucía. L'attività di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri su temi pienamente coerenti con il SSD è limitata per durata.

Non attesta attività di direzione, organizzazione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, mentre presenta una sufficiente partecipazione a gruppi di ricerca nazionali e internazionali, essendo l'attività concentrata su progetti di assistenza tecnica a valenza regionale. Attesta una buona attività di relatore a congressi e convegni prevalentemente nazionali, considerata intensità e posizionamento. Non attesta il conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali o internazionali per attività di ricerca.

Giudizio analitico della produzione scientifica

La produzione scientifica risultante dal curriculum evidenzia una sufficiente presenza in articoli in riviste internazionali e nazionali indicizzate ISI/SCOPUS, a cui si aggiungono capitoli di libri e tesi di dottorato. La produzione scientifica del candidato presenta una consistenza complessiva discreta, una buona congruenza con il SSD e una sufficiente rilevanza sulla base di parametri internazionalmente riconosciuti (H-index e numero citazioni).

Commissario Prof. Anna Carbone

Giudizio analitico del curriculum e dei titoli

Il dottorato conseguito dal candidato è pertinente con il settore e con il bando ed è stato conseguito in un ateneo spagnolo.

L'attività di ricerca l'ha visto impegnato come borsista e come assegnista su alcuni progetti di carattere locale e su due progetti di livello internazionale nel ruolo di partecipante al team di progetto. Inoltre, ha ottenuto due borse di studio per partecipare a progetti di ricerca in Messico.

L'attività didattica ha riguardato esclusivamente alcuni corsi di Master.

Ha presentato 18 lavori a convegni e congressi sia nazionali che internazionali.

Giudizio analitico della produzione scientifica

La produzione scientifica consiste in 7 lavori pubblicati su riviste indicizzate e 4 capitoli di libri pure indicizzati più altre pubblicazioni senza peer-review. Le pubblicazioni sono complessivamente originali e congruenti con il settore, sono collocate su riviste in alcuni casi rilevanti e perlopiù di carattere multidisciplinare. In tre di queste pubblicazioni il candidato risulta essere primo autore. L'H index si ferma a 4.

La consistenza e l'intensità dell'attività di pubblicazione appaiono buone mentre si evidenzia una certa discontinuità temporale.

Commissario Prof. Filippo Arfini

Giudizio analitico del curriculum e dei titoli

Il candidato denuncia di aver conseguito un dottorato all'università di Cordova (Spagna) in una area scientifica pertinente con il SSD AGR/01 e con il tema del bando. L'attività di ricerca è stata svolta in qualità di borsista in progetti a carattere locale e assegnista e internazionali svolti nell'ambito della progettazione della ricerca Europea H2020 con il ruolo di partecipante al team di progetto. Inoltre, il candidato come assegnista svolge attività di ricerca su un progetto direttamente collegato al tema del bando in oggetto. Infine, ha ottenuto due borse di studio per partecipare a progetti di ricerca in Messico da parte dell'Università di Bologna.

L'attività didattica ha riguardato esclusivamente alcuni corsi di Master.

Ha presentato 18 lavori a convegni e congressi sia nazionali che internazionali.

Giudizio analitico della produzione scientifica

La produzione scientifica è pertinente e si concretizza in 7 lavori pubblicati su riviste indicizzate e 4 capitoli di libri pure indicizzati più altre pubblicazioni senza peer-review. Le pubblicazioni sono da considerarsi nel suo complesso originali e congruenti con il settore e sono collocate su riviste perlopiù di carattere multidisciplinare in alcuni casi rilevanti per il SSD AGR/01. Il candidato risulta primo autore in tre pubblicazioni. Il candidato presenta un H index pari a 4.

La consistenza e l'intensità dell'attività di pubblicazione appaiono buone mentre si evidenzia una certa discontinuità temporale compreso tra il periodo del conseguimento del dottorato e delle borse di studio da parte dell'Università di Parma dove ricopre il ruolo di assegnista.

Giudizio collegiale:

Il curriculum e la produzione scientifica del candidato è buona come testimoniano il numero di pubblicazioni su riviste internazionali e la partecipazione a convegni scientifici a livello nazionale e internazionale. L'attività di ricerca è riferibile al SSD e quella didattica è occasionale e limitata a corsi master. Titoli e produzione scientifica sono congruenti con il settore scientifico disciplinare AGR/01.

Terminata la valutazione preliminare, sono stati ammessi alla discussione pubblica, con la Commissione, dei titoli e della produzione scientifica, tutti i candidati, essendo gli stessi in numero pari o inferiore a sei unità.

Nella terza riunione telematica, svoltasi in data 05 Novembre 2021, la Commissione si è riunita per procedere alla discussione pubblica, da parte dei candidati, dei titoli e della produzione scientifica e all'accertamento della conoscenza della lingua Inglese .

Si sono presentati a sostenere il colloquio i seguenti candidati:

- 1) Id 622990
- 2) Id 629901
- 3) Id 632039
- 4) Id 625562

Nella quarta riunione telematica del 05 Novembre 2021 sono stati predisposti per ciascun candidato:

- un prospetto in cui sono stati riportati i punteggi attribuiti collegialmente dalla Commissione, ai titoli ed alla produzione scientifica, nonché un giudizio relativo all'accertamento della lingua Inglese (allegati 1, 2, 3, 4)

Sulla base dei punteggi complessivi assegnati, la Commissione all'unanimità individua il candidato 622990 vincitore della presente selezione pubblica e stila, nel contempo, la seguente graduatoria:

- 1) Id 622990 Vincitore
- 2) Id 629901
- 3) Id 632039
- 4) Id 625562

Alle ore 19.00 la Commissione, terminati i lavori, toglie la seduta.

Letto, approvato e sottoscritto.

Prof.	Giovanni Belletti	PRESIDENTE
Prof.ssa	Anna Carbone	COMPONENTE
Prof.	Filippo Arfini	SEGRETARIO

ALLEGATO N. 1

Attribuzione punteggio ai titoli, alla produzione scientifica all'unanimità e valutazione conoscenza lingua inglese

Candidato: 622990

TITOLI E CURRICULUM		Punteggi attribuiti all'unanimità
Riportare i titoli presentati		
Dottorato di ricerca di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'Estero;	punti da 0 a 12	10
attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero, in relazione alla durata	punti da 0 a 5	5
attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri;	punti da 0 a 5	4
organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi	punti da 0 a 10	6
attività di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;	punti da 0 a 5	4
conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	punti da 0 a 3	3
PUNTEGGIO COMPLESSIVO		32
CONOSCENZA LINGUA (INGLESE)		Buono

La Commissione essendo concorde sui punteggi da attribuire decide di predisporre un unico prospetto di valutazione.

PROSPETTO
Attribuzione punteggi analitici di cui all'art. 3 del D.M. n. 243/2011 all'unanimità

	PRODUZIONE SCIENTIFICA	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza (lett. a), comma 2 del D.M.)	Rilevanza scientifica e diffusione nella comunità scientifica (lett. c), comma 2 del D.M.)	Congruenza con il S.C. e con il profilo (S.S.D. (lett. b), comma 2 del D.M.)	Apporto individuale nei lavori in collaborazione (se rilevabile) (lett. d), comma 2 del D.M.)	Eventuali indici di cui alle lett. a), b), c), d), e e,) (comma 4 del D.M.)	TOTALE
articolo su rivista	Marescotti M.E., Demartini E., Filippini, R. Gaviglio, A. (2021). Smart farming in mountain areas: investigating livestock farmers' technophobia and technophilia and their perception of innovation. <i>Journal of Rural Studies</i> , 86: 463-472. https://doi.org/10.1016/j.jrurstud.2021.07.015	0,8	0,6	0,16	0,1	0,25	1,91
articolo su rivista	Gaviglio, A., Corradini A.F., Marescotti, M.E., Demartini, E., Filippini, R. (2021). A theoretical framework to assess the impact of flooding on dairy cattle farms: Identification of direct damage from an animal welfare perspective. <i>Animals</i> 11(6): 1586. https://doi.org/10.3390/ani11061586	0,6	0,2	0,16	0,05	0,2	1,21
articolo su rivista	Filippini R., Marescotti M.E., Demartini E., Gaviglio A. (2020). Social Networks as Drivers for Technology Adoption: A Study from a Rural Mountain Area in Italy. <i>Sustainability</i> 12 (22), 9392. https://doi.org/10.3390/su12229392	0,8	0,4	0,16	0,1	0,25	1,71
articolo su rivista	Filippini R., Gennai-Schott S., Sabbatini T., Lardon S., Marraccini E. (2020). Quality Labels as Drivers of Peri-Urban Livestock Systems Resilience. <i>Land</i> 9 (7), 211. https://doi.org/10.3390/land9070211	0,8	0,2	0,16	0,05	0,2	1,41
articolo su rivista	Filippini R., Mazzocchi C., Corsi S. (2019). The contribution of Urban Food Policies toward food security in developing and developed countries: A network analysis approach. <i>Sustainable Cities and Society</i> , 47: 101506. https://doi.org/10.1016/j.scs.2019.101506	0,8	0,8	0,16	0,2	0,25	2,21
articolo su rivista	Filippini R., De Noni I., Corsi S., Spigarolo R., Bocchi S. (2018). Sustainable school food procurement: factors affecting the actual and potential adoption of organic food. <i>Food Policy</i> , 76: 109-119. https://doi.org/10.1016/j.foodpol.2018.03.011	0,8	0,6	0,16	0,05	0,25	1,86
articolo su rivista	Filippini R., Marraccini E., Lardon S., Bonari E. (2018). Unraveling the contribution of periurban farming systems to urban food security in developed countries. <i>Agronomy for Sustainable Development</i> , 38(2): 21. https://doi.org/10.1007/s13593-018-0499-1	0,8	0,8	0,16	0,1	0,25	2,11
articolo su rivista	Filippini R., Marraccini E., Houdart M., Lardon S., Bonari E. (2016). Food production for the city: hybridization of farmers' strategies between alternative and conventional food chains. <i>Agroecology and Sustainable Food Systems</i> , 40 (10): 1058-1084. https://doi.org/10.1080/21683565.2016.1223258	0,8	0,4	0,16	0,05	0,25	1,66
articolo su rivista	Filippini R., Marraccini E., Lardon S., Bonari E. (2016). Is the choice of a farm's commercial market an indicator of agricultural intensity? Conventional and short food supply chains in periurban farming systems. <i>Italian Journal of Agronomy</i> , 11(1): 1-5. https://doi.org/10.4081/ija.2016.653	0,6	0,4	0,16	0,1	0,25	1,51

articolo su rivista	Filippini R., Marraccini E., Lardon S., Bonari E. (2014). Assessing food production capacity of farms in periurban areas. Italian Journal of Agronomy, 9(2): 63-70. https://doi.org/10.4081/ija.2014.569	0,8	0,4	0,16	0,1	0,25	1,71
articolo su rivista	Gaviglio, A., Filippini, R., Madau, F.A., Marescotti, M.E., Demartini, E. (2021). Technical Efficiency and Productivity of farms: a periurban case study analysis. Agricultural and Food Economics 9 (1), 1-18. https://doi.org/10.1186/s40100-021-00181-9	0,8	0,4	0,16	0,05	0,25	1,66
articolo su rivista	Gaviglio A., Filippini R., Molinari D., Marescotti M.E., Demartini E. (2019). Evaluating the flood damage on dairy farms: a methodological proposal. Aestimum, 75: 183-205. https://doi.org/10.13128/aestim-8150	0,6	0,2	0,16	0,05	0,2	1,21
		9	5,4	1,92	1	2,85	20,17
	Consistenza complessiva, della produzione scientifica, intensità e continuità temporale (comma 3 del D.M.) da 0 a 10	9					9
							29,17

PUNTEGGIO FINALE COMPLESSIVO

TITOLI E CURRICULUM	32,00
PRODUZIONE SCIENTIFICA	29,17
CONOSCENZA LINGUA (INGLESE)	Buona
Totale complessivo	61,17

articolo	Wongprawmas, R., Sogari, G., Gai, F., Parisi, G., Menozzi, D., & Mora, C. (2022). How information influences consumers' perception and purchasing intention for farmed and wild fish. <i>Aquaculture</i> 547: 737504. doi: 10.1016/j.aquaculture.2021.737504	0,8	0,8	0,16	0,05	0	1,81
articolo	Wongprawmas, R., Sogari, G., Menozzi, D., Pellegrini, N., Lefebvre, M., Gómez, M.I., & Mora, C. (2021). Determinants of US University Students' Willingness to Include Whole Grain Pasta in Their Diet. <i>Int. J. Environ. Res. Public Health</i> 18(6): 3173. doi: 10.3390/ijerph18063173	0,8	0,6	0,16	0,05	0	1,61
articolo	Wongprawmas, R., Mora, C., Pellegrini, N., Guiné, R.P.F., Carini, E., Sogari, G. & Vittadini, E. (2021). Food Choice Determinants and Perceptions of a Healthy Diet among Italian Consumers. <i>Foods</i> 10: 318. doi: 10.3390/foods10020318	0,8	0,6	0,16	0,05	0	1,61
articolo	Canavari, M., Medici, M., Wongprawmas, R., Xhakollary, V. & Russo, S. (2021). A Path Model of the Intention to Adopt Variable Rate Irrigation in Northeast Italy. <i>Sustainability</i> 13: 1879. doi: 10.3390/su13041879	0,6	0,8	0,16	0,05	0	1,61
articolo	Asioli, D., Rocha, C., Wongprawmas, R., Popa, M., Gogus, F., Almlı, V.L. (2019). Microwave-dried or air-dried? Consumers' stated preferences and attitudes for organic dried strawberries. A multi-country investigation in Europe. <i>Food Research International</i> 120: 763-775. doi: 10.1016/j.foodres.2018.11.037	0,8	0,8	0,16	0,05	0	1,81
articolo	Wongprawmas, R. & Spadoni, R. (2018). Is Innovation Needed in Old-World Wine Market? : Perception of Italian stakeholders. <i>British Food Journal</i> 120(6): 1315-1329. doi : 10.1108/BFJ-07-2017-0409	0,8	0,6	0,16	0,3	0	1,86

articolo	Canavari, M., Biasco, D. & Wongprawmas, R. (2018). Is Dry Aging for Pork Relevant to Consumers? Journal of International Food & Agribusiness Marketing 30(3). doi: 10.1080/08974438.2017.1413613	0,8	0,6	0,16	0,2	0	1,76
articolo	Asioli, D., Wongprawmas, R., Pignatti, E. & Canavari, M. (2018) Can information affect sensory perceptions? Evidence from a survey on Italian organic food consumers. AIMS Agriculture and Food 3 (3): 327-344. doi: 10.3934/agrfood.2018.3.327	0,8	0,6	0,16	0,1	0	1,66
articolo	Wongprawmas, R. & Canavari, M. (2017). Consumers' Willingness-to-Pay for Food Safety Labels in an Emerging Market: The Case of Fresh Produce in Thailand. Food Policy. 69: 25-34. doi: 10.1016/j.foodpol.2017.03.004	0,6	0,6	0,16	0,3	0	1,66
articolo	Wongprawmas, R., Pappalardo, G., Canavari, M., Pecorino, B. (2016). Willingness-To-Pay for Multiple Units of Eco-Friendly Wheat-Derived Products: Results from Open-Ended Choice Experiments. Journal of Food Products Marketing 22(6): 658-682. doi: 10.1080/10454446.2015.1121438	0,8	0,8	0,16	0,1	0	1,86
articolo	Di Muro, M., Wongprawmas, R., Canavari, M. (2016). Consumers' Preferences and Willingness-To-Pay for Misfit Vegetables. Economia agro-alimentare. XVIII (3): 5-26. doi: 10.3280/ECAG2016-002002	0,8	0,8	0,16	0,2	0	1,96
articolo	Wongprawmas, R., Canavari, M. & Waisarayutt, C. (2015). A multi-stakeholder perspective on the adoption of Good Agricultural Practice in the Thai fresh produce industry. British Food Journal 117(9): 2234 – 2249. doi: 10.1108/BFJ-08-2014-0300	0,6	0,8	0,16	0,2	0	1,76

Totale punteggi		9	8,4	1,92	1,65	0	20,97
	Consistenza complessiva, della produzione scientifica, intensità e continuità temporale (comma 3 del D.M.) da 0 a 10	9					9
	PUNTEGGIO COMPLESSIVO						29,97

PUNTEGGIO FINALE COMPLESSIVO

TITOLI E CURRICULUM	21,00
PRODUZIONE SCIENTIFICA	29,97
CONOSCENZA LINGUA (INGLESE)	Buona
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	50,97

ALLEGATO N. 3

Attribuzione punteggio ai titoli, alla produzione scientifica all'unanimità e valutazione conoscenza lingua inglese

Candidato: 632039

TITOLI E CURRICULUM		Punteggi attribuiti all'unanimità
Riportare i titoli presentati		
Dottorato di ricerca di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'Estero;	punti da 0 a 12	12
attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero, in relazione alla durata	punti da 0 a 5	3
attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri;	punti da 0 a 5	5
organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi	punti da 0 a 10	5
attività di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;	punti da 0 a 5	4
conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	punti da 0 a 3	1
PUNTEGGIO COMPLESSIVO		30
CONOSCENZA LINGUA (INGLESE)		Molto buono

La Commissione essendo concorde sui punteggi da attribuire decide di predisporre un unico prospetto di valutazione.

PROSPETTO

Attribuzione punteggi analitici di cui all'art. 3 del D.M. n. 243/2011 all'unanimità

	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza (lett. a), comma 2 del D.M.)	Rilevanza scientifica e diffusione nella comunità scientifica (lett. c),	Congruenza con il S.C. e con il profilo (S.S.D. (lett. b), comma 2 del D.M.)	Apporto individuale nei lavori in collaborazione (se rilevabile) (lett. d), comma 2 del D.M.)	Eventuali indici di cui alle lett. a), b), c), d), e e,) (comma 4 del D.M.)	TOTALE

			comma 2 del D.M.)				
articoli	. Berti, G.; Giordano, C.; Mininni, M.V. (2021) Assessing the transformative potential of food banks: the case study of Magazzini Sociali (Italy). Agriculture, 11, 11(3), 249 (ISI, IF 2,072); (2 citazioni su WoS)	0,6	0,6	0,16	0,2	0,15	1,71
articoli	Berti, G. (2020) Sustainable Agri-Food Economies: Re-Territorialising Farming Practices, Markets, Supply Chains, and Policies. Agriculture, 10, 64. (ISI, IF 2,072) (5 citazioni su WoS)	0,2	0,2	0,16	0,4	0,15	1,11
articoli	Berti, G.; Mulligan, C. (2016) Competitiveness of Small Farms and Innovative Food Supply Chains: The Role of Food Hubs in Creating Sustainable Regional and Local Food Systems. Sustainability, 8, 616. (ISI, IF 2,576) (103 citazioni su WoS)	0,6	0,8	0,16	0,3	0,25	2,11
articoli	Berti G., Rovai M., Di Iacovo F., (2010), "L'attivazione dei Progetti integrati territoriali in Toscana: una proposta operativa di "progettazione forte", Agriregionieuropa, 20, 6. ISSN: 1828-5880	0	0	0,16	0,2	0,05	0,41
capitoli su libro	Berti G. (2021) Agroecological Farming for Inclusive and Sustainable Agriculture. In: Leal Filho W., Azul A.M., Brandli L., Özuyar P.G., Wall T. (eds) Zero Hunger. Encyclopedia of the UN Sustainable Development Goals. Springer, Cham.	0,02	0,06	0,08	0,08	0	0,24
capitoli su libro	Berti G. (2020), "Governance alimentare e innovazione democratica: l'esperienza della Strategia Alimentare di Livorno", in Dansero E., Marino D., Mazzocchi G., Quaglia A.P. (ed.) "Le politiche locali del cibo in Italia: esperienze, prospettive, criticità". Celid, Torino, ISBN 9788867891702.	0,04	0,02	0,08	0,08	0	0,22
capitoli su libro	Berti G., Rossi A. (2020), "La capacità di governance democratica del cibo a livello locale: le esperienze di Livorno e Pisa", in Dansero E., Marino D., Mazzocchi G., Quaglia A.P. "Le politiche locali del cibo in Italia: esperienze, prospettive, criticità". Celid, Torino, ISBN 9788867891702.	0,04	0,02	0,08	0,08	0	0,22
capitoli su libro	Berti G. (2013), Attori e territorio: dinamiche reticolari e partecipazione per lo sviluppo rurale sostenibile, in Galli M., Berti G., Bonari E., Tanania A. (a cura di), Manuale di Progettazione Partecipata per lo Sviluppo Sostenibile dei Territori Rurali, ETS Edizioni, Pisa, ISBN 978-884674013-7	0,04	0,02	0,08	0,08	0	0,22
capitoli su libro	Berti G. (2012), "Aree rurali in transizione: il caso della Lunigiana", in Milone P., Ventura F. (a cura di), "Reti rurali. Il futuro verde delle regioni europee", Donzelli Editore, Roma, ISBN:978-886036688-7	0,06	0,04	0,08	0,08	0	0,26
capitoli su libro	Berti G. (2012), "Alleanze strategiche territoriali: la costruzione collettiva di percorsi di resistenza neo-contadina", in Brunori G.(a cura di), "Le reti della transizione. Impresa e lavoro in un'agricoltura che cambia", Felici Editore, Pisa, ISBN: 978-886019493-0.	0,04	0,02	0,08	0,08	0	0,22

capitoli su libro	Belletti G., Berti G. (2011), "Turismo, ruralità e sostenibilità attraverso l'analisi delle configurazioni turistiche", in Pacciani A. (a cura di) "Aree rurali e configurazioni turistiche: differenziazione e sentieri di sviluppo in Toscana", Franco Angeli, Milano, ISBN: 9788856848748	0,06	0,06	0,08	0,08	0	0,28
capitoli su libro	Berti G., Rovai M. (2011), "Turismo rurale o turismo incorniciato nel paesaggio rurale? Il caso di Montaione", in Pacciani A. (a cura di) "Aree rurali e configurazioni turistiche: differenziazione e sentieri di sviluppo in Toscana", Franco Angeli, Milano, ISBN: 9788856848748.	0,06	0,06	0,24	0,38	0	0,74
Totale punteggio	0	1,76	1,9	1,44	2,04	0,6	7,74
0	Consistenza complessiva, della produzione scientifica, intensità e continuità temporale (comma 3 del D.M.) da 0 a 10	6					6
0	PUNTEGGIO COMPLESSIVO						13,74

PUNTEGGIO FINALE COMPLESSIVO

TITOLI E CURRICULUM	30,00
PRODUZIONE SCIENTIFICA	13,74
CONOSCENZA LINGUA (INGLESE)	Molto Buono
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	43,74

		comma 2 del D.M.)	del D.M.)		comma 2 del D.M.)		
articolo	Mancini, M. C., Arfini, F., Antonioli, F., & Guareschi, M. 2021. "Alternative Agri-Food Systems Under a Market Agencements Approach: The Case of Multifunctional Farming Activity in a Peri-Urban Area". <i>Environments</i> , 8(7), 61	0,6	0,6	0,16	0,1	0,15	1,61
articolo	Guareschi, M., Maccari, M., Sciarano, J. P., Arfini, F., & Pronti, A. (2020). "A Methodological Approach to Upscale Toward an Agroecology System in EU-LAFSS: The Case of the Parma Bio-District". <i>Sustainability</i> , 12(13), 5398.	0,6	0,6	0,16	0,05	0,15	1,56
articolo	Guareschi M., Cuéllar Padilla, M., Insfrán Ortiz A.; Aparicio Meza M. J. 2019. "Puede la Universidad ocupar un papel relevante en la construcción de la soberanía alimentaria en el Paraguay?" <i>Revista Iberoamericana de Economía Ecológica</i> Vol. 30, No. 1: 39-57	0,6	0,4	0,08	0,1	0	1,18
articolo	. Soldi, A., Aparicio Meza, M. J., Guareschi, M., Donati, M., & Insfrán Ortiz, A. 2019. "Sustainability Assessment of Agricultural Systems in Paraguay: A Comparative Study Using FAO's SAFA Framework". <i>Sustainability</i> , 11(13), 3745.	0,6	0,6	0,16	0,05	0,15	1,56
articolo	Arfini, F., Antonioli, F., Cozzi, E., Donati, M., Guareschi, M., Mancini, M. C., & Veneziani, M. 2019. "Sustainability, Innovation and Rural Development: The Case of Parmigiano-Reggiano PDO". <i>Sustainability</i> , 11(18), 4978.	0,6	0,6	0,16	0,05	0,15	1,56
articolo	6. Mancini, M. C.; Arfini, F.; Guareschi, M. 2019. "Innovation and typicality in localised agri-food systems: the case of PDO Parmigiano Reggiano". <i>British Food Journal</i> .	0,6	0,6	0,16	0,2	0,15	1,71
saggio inserito in opera collettanea	Guareschi M., Cuéllar Padilla M. 2017. "Una experiencia innovadora de cooperación al desarrollo rural en Paraguay". <i>Anuario Fundación Estudios Rurales</i> , ISSN: 1887-9292	0,06	0,02	0,06	0,06	0	0,20
articolo	Donati M., Guareschi M., Veneziani M. (2019), "Organic tomatoes in Italy", in Arfini, F., & Bellassen, V. Eds. <i>Sustainability of European Food Quality Schemes. Multi-Performance, Structure, and Governance of PDO, PGI, and Organic Agri-Food Systems</i> . Springer Nature. Pp.171-190	0,6	0,6	0,16	0,2	0	1,56

articolo	9. Cozzi E., Donati M., Mancini M.C., Guareschi M., Veneziani M. (2019), "Parmigiano Reggiano PDO cheese" in Arfini, F., & Bellassen, V. Eds. Sustainability of European Food Quality Schemes. MultiPerformance, Structure, and Governance of PDO, PGI, and Organic Agri-Food Systems. Springer Nature. Pp.427-450	0,6	0,6	0,16	0,05	0	1,41
saggio inserito in opera collettanea	Guareschi M.; Insfrán Ortiz A.; Aparicio Meza M. J. 2017. "Investigación y enseñanza en Agroecología: un análisis desde la Ingeniería en Ecología Humana-UNA". En Insfrán Ortiz A.; Aparicio Meza M. J. Gomes Alvim R. Ecología humana contemporánea. Apuntes y visiones en la complejidad del desarrollo. San Lorenzo, Paraguay: FCA, UNA: 351-384. ISBN 978-99967-831-5-9	0,06	0,04	0,04	0,04	0	0,18
rapporto di ricerca	Arfini, F., Guareschi, M., Mancini. Strategic Guide on Sustainable Food Quality Schemes. Strength2Food in https://www.strength2food.eu › uploads › 2021/04	0	0	0	0	0	0
articolo	Guareschi, M.; Gallar H. D.; Rivera Ferre M., 2014. "Estrategias de cooperación internacional para el fortalecimiento de la soberanía alimentaria: aprendizajes desde las prácticas de las organizaciones en transición". Revista Española de Estudios Agrosociales y Pesqueros (239):129-164	0,6	0,4	0,16	0,2	0	1,36
Totale punteggio	0	5,52	5,06	1,46	1,1	0,75	13,89
	Consistenza complessiva, della produzione scientifica, intensità e continuità temporale (comma 3 del D.M.) da 0 a 10	6					
	PUNTEGGIO COMPLESSIVO	19,89					

PUNTEGGIO FINALE COMPLESSIVO

TITOLI E CURRICULUM	22,00
PRODUZIONE SCIENTIFICA	19,89
CONOSCENZA LINGUA (INGLESE)	Molto Buono
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	41,89