



Università degli Studi di Brescia – Dipartimento di Ingegneria Civile, Architettura, Territorio, Ambiente e di Matematica
Procedura di chiamata per professore universitario di ruolo di seconda fascia
D.R. n.601 del 12.07.2022, pubblicato sulla G.U. n. 59 del 26.07.2022
settore concorsuale 07/B1 – settore scientifico-disciplinare AGR/02 "Agronomia e coltivazioni erbacee"

Verbale 2

Alle ore 8.45 del giorno 12 Dicembre 2022, la Commissione della procedura di chiamata per un professore universitario di seconda fascia, settore concorsuale 07/B1, settore scientifico disciplinare AGR/02. "Agronomia e coltivazioni erbacee", si riunisce, ai sensi dell'art. 8 – comma 3 – del "Regolamento per la disciplina del procedimento di chiamata dei professori di prima e seconda fascia", con modalità telematiche (Piattaforma Zoom - <https://unipd.zoom.us/j/84695422975?pwd=VVFyMUE1MDNEUXVTYTThoY2UwbFIHdz09>, ID riunione: 846 9542 2975, Passcode: 308940.

La Commissione prende visione delle domande presentate dai candidati, tramite la piattaforma informatica PICA, nei termini previsti dal bando.

Esaminate le generalità dei medesimi, ciascuno dei commissari dichiara che non sussistono rapporti di parentela o affinità fino al quarto grado incluso, nei confronti dei candidati; la Commissione prende atto delle dichiarazioni di ciascun Commissario in merito ai rapporti intercorsi con i candidati, ai sensi dell'art. 7, comma 5 del Regolamento, nonché alla eventuale presenza di lavori in collaborazione, atte ad evidenziare il contributo del candidato riportate nell'**Allegato A**. Il Prof. Marco Mariotti, coautore di più della metà delle pubblicazioni presentate dalla Candidata Silvia Pampana dichiara di astenersi dalla valutazione delle pubblicazioni presentate dalla Candidata.

La Commissione passa quindi ad un attento esame della documentazione presentata per via telematica e, sulla base della stessa, redige la scheda riassuntiva del curriculum di ciascun candidato riportata nell'**Allegato B**.

Alle ore 10.00, come indicato nel verbale 1 del 30 Novembre 2022, la Commissione procede all'identificazione dei candidati che devono svolgere la prova didattica mediante presentazione di un documento d'identità

Dott. Luigi Mariani Carta d'identità Rilasciata dal Comune di
Dott. Marco Napoli Carta d'Identità Rilasciata dal Comune di
Dott.ssa Silvia Pampana Carta d'Identità Rilasciata dal Comune di

Il prof. Antonio Berti dà atto di aver preparato le buste chiuse, sigillate e siglate contenenti gli argomenti della prova didattica, come concordati dalla Commissione durante la riunione del 30 Novembre 2022.

La Commissione avvia le operazioni per il sorteggio, che si svolgono con le seguenti modalità:
- alle ore 10.00 il candidato Luigi Mariani procede con l'estrazione delle tre buste, i cui argomenti sono:

1. La concimazione azotata: problematiche e strategie
2. Le tecniche di lavorazione del terreno alla luce dei più recenti orientamenti
3. Il controllo delle piante infestanti

Il candidato sceglie di svolgere la prova didattica sul seguente argomento:
La concimazione azotata: problematiche e strategie;

Le rimanenti buste, non estratte dal candidato, vengono infine aperte dal Presidente, che legge alla Commissione gli argomenti in essa/e contenuti:



Università degli Studi di Brescia – Dipartimento di Ingegneria Civile, Architettura, Territorio, Ambiente e di Matematica
Procedura di chiamata per professore universitario di ruolo di seconda fascia
D.R. n.601 del 12.07.2022, pubblicato sulla G.U. n. 59 del 26.07.2022
settore concorsuale 07/B1 – settore scientifico-disciplinare AGR/02 "Agronomia e coltivazioni erbacee"

4. Interazioni pianta-atmosfera
5. Le caratteristiche chimiche del terreno: la sostanza organica

Il Presidente ricorda al candidato che lo svolgimento della prova didattica si terrà il giorno 13 Dicembre 2022 in via telematica su piattaforma Zoom (<https://unipd.zoom.us/j/86067156688?pwd=M080Ni8rOXMvQ1FFWIR3dkREbGRnQT09> ID riunione: 860 6715 6688, Passcode: 897059), a distanza di almeno ventiquattro ore dall'estrazione e scelta dell'argomento da parte dello stesso.

- alle ore 10.10 il candidato Marco Napoli procede con l'estrazione delle tre buste, i cui argomenti sono:

1. L'utilizzazione agronomica dei reflui zootecnici
2. Il controllo dell'erosione nei sistemi in pendio
3. Tipologie e motivazioni delle Successioni colturali

Il candidato sceglie di svolgere la prova didattica sul seguente argomento:
Il controllo dell'erosione nei sistemi in pendio;

Le rimanenti buste, non estratte da alcun candidato, vengono infine aperte dal Presidente, che legge alla Commissione gli argomenti in essa/e contenuti:

4. L'irrigazione: la determinazione del volume di adacquamento
5. La struttura del terreno

Il Presidente ricorda al candidato che lo svolgimento della prova didattica si terrà il giorno 13 Dicembre 2022 in via telematica su piattaforma Zoom (<https://unipd.zoom.us/j/86067156688?pwd=M080Ni8rOXMvQ1FFWIR3dkREbGRnQT09> ID riunione: 860 6715 6688, Passcode: 897059), a distanza di almeno ventiquattro ore dall'estrazione e scelta dell'argomento da parte dello stesso.

- alle ore 10.20 la candidata Silvia Pampana procede con l'estrazione delle tre buste, i cui argomenti sono:

1. L'utilizzazione delle cover crops in agricoltura conservativa
2. L'Evapotraspirazione
3. Le sistemazioni idraulica-agrarie di pianura

La candidata sceglie di svolgere la prova didattica sul seguente argomento:
L'Evapotraspirazione;

Le rimanenti buste, non estratte da alcun candidato, vengono infine aperte dal Presidente, che legge alla Commissione gli argomenti in essa/e contenuti:

4. La concimazione fosforica: problematiche e strategie
5. La tessitura del terreno.

Il Presidente ricorda alla candidata che lo svolgimento della prova didattica si terrà il giorno 13 Dicembre 2022 in via telematica su piattaforma Zoom (<https://unipd.zoom.us/j/86067156688?pwd=M080Ni8rOXMvQ1FFWIR3dkREbGRnQT09> ID riunione: 860 6715 6688, Passcode: 897059), a distanza di almeno ventiquattro ore dall'estrazione e scelta dell'argomento da parte della stessa.

Il verbale della presente riunione, redatto dal componente designato, viene inviato telematicamente a tutti gli altri componenti la Commissione; i Commissari dopo aver concordato un



Università degli Studi di Brescia – Dipartimento di Ingegneria Civile, Architettura, Territorio,
Ambiente e di Matematica
Procedura di chiamata per professore universitario di ruolo di seconda fascia
D.R. n.601 del 12.07.2022, pubblicato sulla G.U. n. 59 del 26.07.2022
settore concorsuale 07/B1 – settore scientifico-disciplinare AGR/02 “Agronomia e coltivazioni
erbacee”

testo unificato, firmano elettronicamente il presente verbale e delegano il Prof. Antonio Berti alla consegna al Responsabile del Procedimento per gli adempimenti conseguenti.

La Commissione si riconvoca il 13 Dicembre 2022 alle ore 10.30 con modalità telematiche (Piattaforma Zoom, <https://unipd.zoom.us/j/86067156688?pwd=M080Ni8rOXMvQ1FFWIR3dkREbGRnQT09> ID riunione: 860 6715 6688, Passcode: 897059), per procedere con lo svolgimento della prova didattica, con l'esame dei titoli e delle pubblicazioni dei candidati e per la conseguente valutazione comparativa degli stessi.

La seduta viene sciolta alle ore 10.45

La Commissione

Il Presidente Prof. Antonio Berti

Firmato digitalmente da: Antonio Berti
Organizzazione: UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA/00742430283
Limitazioni d'uso: Explicit Text: il titolare fa uso del presente certificato solo per le finalità di lavoro per le quali esso è rilasciato. The certificate holder must use the certificate only for the purposes for which it is issued.
Data: 14/12/2022 09:24:15

Componente Prof.ssa Teresa Tuttolomondo _____

Il segretario Prof. Marco Mariotti _____



Università degli Studi di Brescia – Dipartimento di Ingegneria Civile, Architettura, Territorio, Ambiente e di Matematica
Procedura di chiamata per professore universitario di ruolo di seconda fascia
D.R. n.601 del 12.07.2022, pubblicato sulla G.U. n. 59 del 26.07.2022
settore concorsuale 07/B1 – settore scientifico-disciplinare AGR/02 “Agronomia e coltivazioni erbacee”

Allegato A

Dichiarazioni dei commissari

Il Prof. Antonio Berti, componente della Commissione giudicatrice nella procedura di chiamata di un professore di ruolo di seconda fascia, settore concorsuale 07/B1, settore scientifico disciplinare AGR/02. “Agronomia e coltivazioni erbacee”, dichiara*** (*si veda nota in calce*):

- 1) di non essere in alcun tipo di rapporto con il candidato Luigi Mariani, al di fuori delle normali interazioni di prassi all'interno della medesima comunità scientifica di appartenenza;

Dichiara inoltre che con il predetto candidato non sussistono situazioni di incompatibilità ai sensi dell'art. 51 e 52 del Codice di procedura civile o rapporti che possano comunque determinare un conflitto di interesse ai sensi dell'art. 6-bis della Legge n. 241/1990.

Il Prof. Antonio Berti, dopo aver preso visione dei lavori presentati, constata che non ci sono lavori in collaborazione con il candidato.

- 2) di non essere in alcun tipo di rapporto con il candidato Marco Napoli;

Dichiara inoltre che con il predetto candidato non sussistono situazioni di incompatibilità ai sensi dell'art. 51 e 52 del Codice di procedura civile o rapporti che possano comunque determinare un conflitto di interesse ai sensi dell'art. 6-bis della Legge n. 241/1990.

Il Prof. Antonio Berti, dopo aver preso visione dei lavori presentati, constata che non ci sono lavori in collaborazione con il candidato.

- 3) di non essere in alcun tipo di rapporto con la candidata Silvia Pampana;

*** Si ricorda quanto previsto dal Regolamento per la disciplina delle procedure di chiamata dei professori di prima e seconda fascia (DR 105/2020), all'art. 7, commi 5 e 7:

5. Nel rispetto delle norme in materia di incompatibilità e conflitto di interessi, si prevede che:
 - a) ciascuno dei candidati, prima della data di insediamento della Commissione e specificando i motivi su cui si fonda la richiesta, può proporre istanza di ricasazione, sulla quale decide il Rettore;
 - b) i componenti della Commissione, in un modulo predisposto dall'Amministrazione e allegato al verbale della riunione nella quale prendono visione dell'elenco dei partecipanti alla procedura, dichiarano il tipo di rapporti a qualsivoglia titolo intercorsi o in essere con i candidati e che non sussistono, rispetto ai candidati, situazioni di incompatibilità ai sensi dell'art. 51 del Codice di procedura civile o rapporti che possano comunque determinare un conflitto di interesse.
7. Il componente della Commissione che si trovi in una delle situazioni di incompatibilità prevista dall'art. 51 del Codice di procedura civile o in una situazione di conflitto di interesse, quale la stabile comunione di interessi o di vita con un candidato, ha l'obbligo di presentare le proprie dimissioni e di astenersi dal compimento di atti inerenti alla procedura. Le dimissioni sono motivate e producono effetto solo dopo l'accettazione del Rettore.



Università degli Studi di Brescia – Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Industriale
Procedura di chiamata per professore universitario di ruolo di seconda fascia ai sensi
dell'art. 24, c. 5 e 6 della Legge 240/2010 indetta con Disposizione del Direttore n. 457 del
23.04.2020
Settore concorsuale 08/A2 - Settore scientifico-disciplinare: ICAR/03 "Ingegneria Sanitaria
Ambientale"

Dichiara inoltre che con la predetta candidata non sussistono situazioni di incompatibilità ai sensi
dell'art. 51 e 52 del Codice di procedura civile o rapporti che possano comunque determinare un
conflitto di interesse ai sensi dell'art. 6-bis della Legge n. 241/1990.

Il Prof. Antonio Berti, dopo aver preso visione dei lavori presentati, constata che non ci sono lavori
in collaborazione con la candidata.

Il Prof. Antonio Berti,

Presidente

Firmato digitalmente da: Antonio Berti
Organizzazione: UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA/00742430283
Limitazioni d'uso: Explicit Text: Il titolare fa uso del presente certificato
solo per le finalità di lavoro per le quali esso è rilasciato. The certificate
holder must use the certificate only for the purposes for which it is
issued
Data: 14/12/2022 09:21:08



Il Prof. Marco Mariotti, componente della Commissione giudicatrice nella procedura di chiamata di un professore di ruolo di seconda fascia, settore concorsuale 07/B1, settore scientifico disciplinare AGR/02. "Agronomia e coltivazioni erbacee", dichiara*** (*si veda nota in calce*):

- 1) di non essere in alcun tipo di rapporto con il candidato Luigi Mariani;

Dichiara inoltre che con il predetto candidato non sussistono situazioni di incompatibilità ai sensi dell'art. 51 e 52 del Codice di procedura civile o rapporti che possano comunque determinare un conflitto di interesse ai sensi dell'art. 6-bis della Legge n. 241/1990.

Il Prof. Marco Mariotti, dopo aver preso visione dei lavori presentati, constata che non ci sono lavori in collaborazione con il candidato.

- 2) di non essere in alcun tipo di rapporto con il candidato Marco Napoli;

Dichiara inoltre che con il predetto candidato non sussistono situazioni di incompatibilità ai sensi dell'art. 51 e 52 del Codice di procedura civile o rapporti che possano comunque determinare un conflitto di interesse ai sensi dell'art. 6-bis della Legge n. 241/1990.

Il Prof. Marco Mariotti, dopo aver preso visione dei lavori presentati, constata che non ci sono lavori in collaborazione con il candidato.

- 3) di non essere in alcun tipo di rapporto con la candidata Silvia Pampana, al di fuori delle normali interazioni di prassi all'interno della medesima comunità scientifica di appartenenza;

Dichiara inoltre che con la predetta candidata non sussistono situazioni di incompatibilità ai sensi dell'art. 51 e 52 del Codice di procedura civile o rapporti che possano comunque determinare un conflitto di interesse ai sensi dell'art. 6-bis della Legge n. 241/1990.

Il Prof. Marco Mariotti, coautore di lavori scientifici presentati dalla candidata Silvia Pampana alla presente procedura, dichiara che nelle sottoindicate pubblicazioni l'apporto della candidata è stato come a fianco indicato:

- Pubblicazione n. 1, Ercoli, L., Masoni, A., Pampana, S., Mariotti, M., Arduini, I., As durum wheat productivity is affected by nitrogen fertilisation management in central Italy 2013 European Journal of Agronomy. L'apporto è da attribuire in parti uguali tra gli Autori.
- Pubblicazione n. 2 Pampana S., A. Scartazza, R. Cardelli, A. Saviozzi, L. Guglielminetti, G. Vannacci, M. Mariotti, A. Masoni, and I. Arduini, Biosolids affect the growth nitrogen accumulation and nitrogen leaching of barley 2018 Plant, Soil and Environment. L'apporto è da attribuire in parti uguali tra gli Autori.
- Pubblicazione n. 3 Ercoli, L., Masoni, A., Mariotti, M., Pampana, S., Pellegrino, E., Arduini, I., Effect of preceding crop on the agronomic and economic performance of durum wheat in the transition from conventional to reduced tillage 2017 European Journal of Agronomy. L'apporto è da attribuire in parti uguali tra gli Autori.
- Pubblicazione n. 4 Mariotti, M., Andreuccetti, V., Arduini, I., Minieri, S., Pampana, S., Field bean for forage and grain in short-season rainfed mediterranean conditions 2018 Italian Journal of Agronomy. L'apporto è da attribuire in parti uguali tra gli Autori.



Università degli Studi di Brescia – Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Industriale
Procedura di chiamata per professore universitario di ruolo di seconda fascia ai sensi dell'art. 24, c. 5 e 6 della Legge 240/2010 indetta con Disposizione del Direttore n. 457 del 23.04.2020
Settore concorsuale 08/A2 - Settore scientifico-disciplinare: ICAR/03 "Ingegneria Sanitaria Ambientale"

- Pubblicazione n. 6 Pampana, S., Masoni, A., Mariotti, M., Ercoli, L., Arduini, I., Nitrogen fixation of grain legumes differs in response to nitrogen fertilisation 2018 Experimental Agriculture. L'apporto è da attribuire in parti uguali tra gli Autori.
- Pubblicazione n.8 Pampana, S., Mariotti, M, Durum wheat yield and N uptake as affected by N source timing and rate in two mediterranean environments 2021 Agronomy. L'apporto è da attribuire in parti uguali tra gli Autori.
- Pubblicazione n. 11 Pampana, S., Arduini, I., Andreuccetti, V., Mariotti, M., Fine-Tuning N Fertilization for Forage and Grain Production of Barley–Field Bean Intercropping in Mediterranean Environments 2022 Agronomy. L'apporto della Candidata si è realizzato nella concettualizzazione, metodologia; analisi formale; cura dei dati; scrittura del lavoro, review e editing.
- Pubblicazione n. 12 Angeletti Francesco G. S., Marco Mariotti, Beatrice Tozzi, Silvia Pampana, and Sergio Saia, Herbage and Silage Quality Improved More by Mixing Barley and Faba Bean Than by N Fertilization or Stage of Harvest, 2022, Agronomy. L'apporto della Candidata si è realizzato nella scrittura del lavoro, review ed editing.

Il Prof. Marco Mariotti, coautore di più della metà delle pubblicazioni presentate dalla Candidata Silvia Pampana dichiara di astenersi dalla valutazione delle pubblicazioni presentate dalla Candidata.

Il Prof. Marco Mariotti,

Segretario



Università degli Studi di Brescia – Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Industriale
Procedura di chiamata per professore universitario di ruolo di seconda fascia ai sensi dell'art. 24, c. 5 e 6 della Legge 240/2010 indetta con Disposizione del Direttore n. 457 del 23.04.2020
Settore concorsuale 08/A2 - Settore scientifico-disciplinare: ICAR/03 "Ingegneria Sanitaria Ambientale"

La Prof.ssa Teresa Tuttolomondo, componente della Commissione giudicatrice nella procedura di chiamata di un professore di ruolo di seconda fascia, settore concorsuale 07/B1, settore scientifico disciplinare AGR/02. "Agronomia e coltivazioni erbacee", dichiara*** (*si veda nota in calce*):

1) di non essere in alcun tipo di rapporto con il candidato Luigi Mariani;

Dichiara inoltre che con il predetto candidato non sussistono situazioni di incompatibilità ai sensi dell'art. 51 e 52 del Codice di procedura civile o rapporti che possano comunque determinare un conflitto di interesse ai sensi dell'art. 6-bis della Legge n. 241/1990.

La Prof.ssa Teresa Tuttolomondo, dopo aver preso visione dei lavori presentati, constata che non ci sono lavori in collaborazione con il candidato.

2) di non essere in alcun tipo di rapporto con il candidato Marco Napoli;

Dichiara inoltre che con il predetto candidato non sussistono situazioni di incompatibilità ai sensi dell'art. 51 e 52 del Codice di procedura civile o rapporti che possano comunque determinare un conflitto di interesse ai sensi dell'art. 6-bis della Legge n. 241/1990.

La Prof.ssa Teresa Tuttolomondo, dopo aver preso visione dei lavori presentati, constata che non ci sono lavori in collaborazione con il candidato.

3) di non essere in alcun tipo di rapporto con la candidata Silvia Pampana;

Dichiara inoltre che con la predetta candidata non sussistono situazioni di incompatibilità ai sensi dell'art. 51 e 52 del Codice di procedura civile o rapporti che possano comunque determinare un conflitto di interesse ai sensi dell'art. 6-bis della Legge n. 241/1990.

La Prof.ssa Teresa Tuttolomondo, dopo aver preso visione dei lavori presentati, constata che non ci sono lavori in collaborazione con la candidata.

La Prof.ssa Teresa Tuttolomondo,

Componente _____



Università degli Studi di Brescia – Dipartimento di Ingegneria Civile, Architettura, Territorio, Ambiente e di Matematica
Procedura di chiamata per professore universitario di ruolo di seconda fascia
D.R. n.601 del 12.07.2022, pubblicato sulla G.U. n. 59 del 26.07.2022
settore concorsuale 07/B1 – settore scientifico-disciplinare AGR/02 “Agronomia e coltivazioni erbacee”

Allegato B

Curriculum dei candidati

CANDIDATO Mariani Luigi

Il candidato si laurea nel 1981 in SCIENZE AGRARIE, Università degli Studi di Milano, Facoltà di Agraria, 110/110 e Lode. Il 28/07/2017 consegue l'Abilitazione Scientifica Nazionale - Settore Concorsuale 07/B1 - Agronomia e sistemi colturali erbacei ed ortofloricoli (SSD AGR/02) – II fascia (valida dal 28/07/2017 al 28/07/2027). Dal 1983 al 2001 lavora presso l'ERSAL (Ente Regionale di Sviluppo Agricolo della Lombardia) come funzionario (fino al 1987) e come Dirigente (dal 1987 al 2001). Dal 2001 svolge attività libero professionale come Dottore Agronomo per committenti pubblici e privati. Dall'A.A 1991-92 svolge attività didattica per vari corsi inerenti al settore agronomico presso le Università di Milano e, più recentemente, di Brescia, svolgendo anche attività di tutoraggio come correlatore di tesi di laurea. Dal 2010 al 2018 è rapporteur per l'area italiana per la WORLD METEOROLOGICAL ORGANIZATION (WMO) e dal 2013 ad oggi è Direttore del Museo di Storia dell'Agricoltura, Sant'Angelo Lodigiano. Dal 1997 al 2006 è Presidente dell'Associazione Italiana di Agrometeorologia (AIAM) e dal 2006 al 2009 è vicepresidente della stessa associazione, dal 2000 al 2006 è membro del consiglio direttivo della European Meteorological Society (EMS).

CANDIDATO Napoli Marco

Il candidato si laurea nel 2006 nel CL Magistrale in Scienze e Tecnologie Agrarie presso l'Università di Firenze con voto 110/110. Nel 2014 consegue il titolo di Dottore di ricerca (Ph.D.) in Scienze Agrarie e Ambientali, curriculum in Scienza del Suolo e Agroclimatologia presso il medesimo Ateneo e l'8/1/2020 consegue l'Abilitazione Scientifica Nazionale - Settore Concorsuale 07/B1 - Agronomia e sistemi colturali erbacei ed ortofloricoli (SSD AGR/02). Dal 2006 al 2018 ricopre vari ruoli di collaborazione alla ricerca, come Co.Co.Co o assegnista di ricerca presso l'Università degli Studi di Firenze, Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agrarie, Alimentari, Ambientali e Forestali (DAGRI), dal giugno 2018 al gennaio 2021 è Ricercatore Legge 240/10 a tempo determinato di tipo a) (SSD AGR/02 - Agronomia e coltivazioni erbacee) e dal 4/2/2021 è Tecnologo di I livello, ai sensi dell'art. 24bis della legge 240/2010 (SSD AGR/02 - Agronomia e coltivazioni erbacee). Dall'A.A 2006/07 svolge varie attività di supporto della didattica e dall'A.A 2018/19 svolge con continuità attività didattica presso l'Università di Firenze. Nel 2012 svolge attività di docenza in Crop water use and irrigation management (16 ore) presso The Caribbean Institute for Meteorology and Hydrology, Husbands, St. James, Barbados.



Università degli Studi di Brescia – Dipartimento di Ingegneria Civile, Architettura, Territorio, Ambiente e di Matematica

Procedura di chiamata per professore universitario di ruolo di seconda fascia

D.R. n.601 del 12.07.2022, pubblicato sulla G.U. n. 59 del 26.07.2022

settore concorsuale 07/B1 – settore scientifico-disciplinare AGR/02 “Agronomia e coltivazioni erbacee”

CANDIDATA Pampana Silvia

La candidata si laurea nel 1995 in Scienze Agrarie presso l'Università di Pisa (110/110 e Lode). Nel 1999 consegue il titolo di Dottore di Ricerca in Agronomia e Coltivazioni erbacee (XI ciclo). Dal 1999 al 2001 consegue una borsa di studio del Consiglio Nazionale delle Ricerche, dal 2001 al 2009 è Tecnico universitario Categoria C - Area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati presso il Dipartimento di Agronomia e Gestione dell'Agroecosistema dell'Università di Pisa e dal 2009 Tecnico universitario Categoria D - Area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati presso il Dipartimento di Agronomia e Gestione dell'Agroecosistema dell'Università di Pisa e successivamente presso il Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-ambientali dell'Università di Pisa. Nel 2018 consegue l'Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di Professore Universitario di seconda fascia per il settore concorsuale 07/B1 - Agronomia e sistemi colturali erbacei ed ortofloricoli. La dott.ssa Pampana è stata ed è membro di numerose commissioni di esame in corsi di studio dei Dipartimenti di Scienze Agrarie, Alimentari ed agroambientali, di Medicina Veterinaria, di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali, e di Scienze Ambientali dell'Università di Pisa e ha svolto intensa attività come refero e membro dell'Editorial board di riviste scientifiche, diventando nel 2022 Editor di Agronomy Journal.

Letto, approvato e sottoscritto.

La Commissione

Il Presidente Prof. Antonio Berti

Firmato digitalmente da: Antonio Berti
Organizzazione: UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA/00742430283
Limitazioni d'uso: Explicit Text: Il titolare fa uso del presente certificato solo per le finalità di lavoro per le quali esso è rilasciato. The certificate holder must use the certificate only for the purposes for which it is issued.
Data: 14/12/2022 09:22:16

Componente Prof.ssa Teresa Tuttolomondo

Il Segretario Prof. Marco Mariotti