

## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva 2020RUA06 - Allegato n, 3 per l'assunzione di n, 1 posto di ricercatore a tempo determinato, presso il Dipartimento di Agronomia Animali Alimenti Risorse Naturali e Ambiente - DAFNAE per il settore concorsuale 07/E1 – Chimica Agraria, Genetica Agraria e Pedologia (profilo: settore scientifico disciplinare AGR/07 – Genetica agraria) ai sensi dell'art, 24 comma 3 lettera A della Legge 30 dicembre 2010, n, 240, bandita con Decreto Rettorale n, 3543 del 27 ottobre 2020,

### VERBALE N, 4

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva di cui sopra composta da:

Prof, Andrea Cavallini, Professore Ordinario dell'Università degli Studi di Pisa  
Prof, Mario Enrico Pè, Professore Ordinario della Scuola Superiore Sant'Anna di Pisa  
Prof,ssa Sara Zenoni, Professore Associato dell'Università degli Studi di Verona

si riunisce il giorno 25,03,2021 alle ore 9:30 in forma telematica, su piattaforma WEBEX e mediante posta elettronica (marioenrico,pe@santannapisa,it ; andrea,cavallini@unipi,it ; sara,zenoni@univr,it), al link <https://sssup.webex.com/sssup/j.php?MTID=m9bf35c5eef5ea52fee60edc4f4b44a86>, per procedere alla discussione dei titoli e delle pubblicazioni da parte dei candidati nonché contestualmente allo svolgimento della prova orale volta ad accertare l'adeguata conoscenza della lingua inglese e della lingua italiana per i candidati stranieri,

La Commissione procede quindi all'appello dei candidati, in seduta pubblica telematica. E' presente il seguente candidato, del quale viene accertata l'identità personale:

- 1) Palumbo Fabio (Carta d'identità AV6774896 Comune di Padova)

La Commissione mette a disposizione del candidato copia dell'allegato al verbale 3, già consegnato all'Ufficio Personale docente dell'Ateneo e precisamente l'Allegato - Giudizi analitici, che è in fase di pubblicazione, Il candidato ne ha preso compiuta visione.

Alle ore 9:35 ha inizio la discussione dei titoli e delle pubblicazioni e la contestuale prova orale volta ad accertare l'adeguata conoscenza della lingua inglese da parte del candidato, di nazionalità italiana,

La Commissione, a seguito della discussione, analizzata tutta la documentazione presentata dal candidato, attribuisce un punteggio analitico all'attività didattica, alle pubblicazioni scientifiche, al curriculum, conformemente ai criteri individuati nel verbale n, 1, esprimendo altresì il giudizio sulla prova orale (Allegato - Punteggi e giudizi sulla prova orale),

Il Presidente invita quindi i componenti a deliberare per l'individuazione del vincitore, ricordando che può essere dichiarato tale soltanto il candidato che abbia conseguito una valutazione complessiva di almeno 70 punti.

	Nome Candidato
Prof, Mario Enrico Pè	Fabio Palumbo
Prof, Andrea Cavallini	Fabio Palumbo

La Commissione individua con deliberazione assunta all'unanimità quale candidato vincitore il Dott. Fabio Palumbo per le seguenti motivazioni:

Il Dott. Fabio Palumbo presenta 12 pubblicazioni scientifiche di buono e ottimo livello, pubblicate su riviste indicizzate, riferite ad analisi genetiche e genomiche del germoplasma in numerose specie di interesse agrario, anche minori ma rilevanti a livello locale. In tutte le pubblicazioni presentate il Dott. Palumbo ha un ruolo preminente. L'attività didattica è molto ampia, infatti, oltre al supporto fornito a corsi universitari, alla co-supervisione di tesi di dottorato e alla correlazione di tesi magistrali o triennali, il candidato risulta da tre anni titolare di un corso della laurea magistrale in Biotecnologie per l'alimentazione dell'Università di Padova, con ottimi risultati, come si evince dai giudizi espressi dagli studenti. Il curriculum complessivo è ottimo e conferma un'attività di ricerca e didattica continuativa, intensa e di alto profilo. Ha partecipato a diversi progetti di ricerca e convenzioni con soggetti istituzionali e privati, in Italia e all'estero; i risultati delle sue ricerche sono stati oggetto di comunicazioni a convegni scientifici nazionali e internazionali. Come attività istituzionali, ha partecipato a diverse commissioni didattiche di corsi di laurea. Per queste ragioni, la Commissione esprime un giudizio particolarmente positivo sul Dott. Fabio Palumbo.

Il Prof. Mario Enrico Pè, presidente della presente Commissione si impegna a consegnare all'Ufficio Personale docente la copia originale di tutti i verbali, corrispondenti ai pdf inviati all'Ufficio suddetto per email.

La seduta termina alle ore 11:00.

Il presente verbale è letto, approvato e sottoscritto seduta stante,

Seduta telematica

#### LA COMMISSIONE

Prof, Mario Enrico Pè, presso la Scuola Superiore Sant'Anna di Pisa

Prof, Andrea Cavallini, presso l'Università degli Studi di Pisa

Prof,ssa Sara Zenoni, presso l'Università degli Studi di Verona

## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva 2020RUA06 - Allegato n, 3 per l'assunzione di n, 1 posto di ricercatore a tempo determinato, presso il Dipartimento di Agronomia Animali Alimenti Risorse Naturali e Ambiente - DAFNAE per il settore concorsuale 07/E1 – Chimica Agraria, Genetica Agraria e Pedologia (profilo: settore scientifico disciplinare AGR/07 – Genetica agraria) ai sensi dell'art, 24 comma 3 lettera A della Legge 30 dicembre 2010, n, 240, bandita con Decreto Rettorale n, 3543 del 27 ottobre 2020,

### Allegato Verbale n, 4

### PUNTEGGI E GIUDIZI SULLA PROVA ORALE

#### Candidato Fabio Palumbo

Pubblicazioni, compresa la tesi di dottorato se presentata:

Le 12 pubblicazioni presentate dal candidato sono state valutate secondo i criteri definiti nel verbale n. 1. I risultati sono riportati nella seguente tabella:

Pubblicazioni	Originalità, innovazione e rigore	Congruenza con il settore	Collocazione editoriale	Apporto individuale	Totale
Patella et al., 2019_Genes	1	1,5	1	1,5	5
Palumbo et al., 2020_Int J of Mol Sci	1,5	1,5	1	1,5	5,5
Palumbo et al., 2020_Scientific Reports	0,5	0,5	1,5	1,5	4
Patella et al., 2020_Genes	1	1,5	1	1,5	5
Palumbo et al., 2019_Frontiers in plant science (11 march)	1	1,5	1	1,5	5
Palumbo et al., 2019_Frontiers in plant science (21 march)	1,5	1,5	1	1,5	5,5
Palumbo et al., 2019_Genes	1	1,5	1	1,5	5
Palumbo et al., 2019_Plants	1	1,5	0,5	1,5	4,5
Palumbo et al., 2018_Scientific Reports	1	1,5	1,5	1,5	5,5
Palumbo et al., 2018_Molecular breeding	1	1,5	0,5	1,5	4,5
Palumbo et al., 2017_Diversity	1	1,5	0,5	1,5	4,5
Palumbo et al., 2017_Food Technology and Biotechnology	0,5	1,5	0,5	1,5	4
<b>Totale pubblicazioni</b>					<b>58</b>

Totale punti: 58

#### Attività didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti

L'attività didattica riportata dal candidato è stata valutata secondo i criteri definiti nel verbale n. 1. I risultati sono riportati nella seguente tabella:

Per il volume e la continuità degli insegnamenti e dei moduli di cui si è assunta la responsabilità: documenta la titolarità di un corso universitario, congruente con il SSD, per gli anni accademici 2018-19 e 2019-20	Punti 3
Per il volume e la continuità dell'attività didattica integrativa e di servizio agli studenti: risulta co-supervisore di due tesi di dottorato e di 13 tesi di laurea e laurea magistrale, ha svolto attività seminariale	Punti 7

Totale punti: 10

Curriculum comprensivo di attività di ricerca, produzione scientifica complessiva e attività istituzionali, organizzative e di servizio, in quanto pertinenti al ruolo

Il curriculum del candidato è stato valutato secondo i criteri definiti nel verbale n. 1. I risultati sono riportati nella seguente tabella:

Per organizzazione, direzione e coordinamento di centri o gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi e altre attività di ricerca quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste: riporta la partecipazione a 4 progetti di ricerca	Punti 2
Per conseguimento della titolarità di brevetti (nei settori in cui è rilevante): non presenta brevetti,	Punti 0
Per conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca: non riporta premi o riconoscimenti,	Punti 0
Per partecipazioni in qualità di relatore a congressi e convegni di interesse nazionale e internazionale: relatore ad un convegno internazionale e ad uno nazionale,	Punti 6
Per la consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, mediante i seguenti indicatori bibliometrici eventualmente normalizzati per età accademica: 1) numero totale delle citazioni >50 punti 3,0; <50 punti 1,0; 2) numero medio di citazioni per pubblicazione > 5 punti 3, tra 2 e 5 punti 2,0; < 2 punti 1,0; 3) "impact factor" totale > 36 punti 5,0; compreso tra 36 e 12 punti 4,0; < 12 punti 2,0; 4) "impact factor" medio per pubblicazione >3 punti 3,0; tra 3 e 1 punti 1,0; < 1 punti 0,5; 5) indice di Hirsch > 9 punti 5,0; tra 4 e 9 punti 4,0; < 4 punti 2,0: 1) 79 citazioni (punti 3); 2) 4,15 citazioni per pubblicazione (punti 2); 3) impact factor totale 64,975 (5 punti); 4) impact factor medio 3,42 (punti 3); 5) H-index = 6 (punti 4)	Punti 14
Per attività istituzionali, organizzative e di servizio, pertinenti al ruolo, in relazione al grado di responsabilità delle funzioni svolte, della loro durata e continuità: partecipa a commissioni didattiche di un corso di laurea	Punti 1

Totale punti: 23

**Punteggio totale 91**

Giudizio sulla prova orale: Parte del colloquio è stato condotto in lingua inglese; la Commissione valuta positivamente la competenza linguistica.

La Commissione individua quale candidato vincitore il Dott. Fabio Palumbo per le seguenti motivazioni: Il Dott. Fabio Palumbo presenta 12 pubblicazioni scientifiche di buono e ottimo livello, pubblicate su riviste indicizzate, riferite ad analisi genetiche e genomiche del germoplasma in numerose specie di interesse agrario, anche minori ma rilevanti a livello locale. In tutte le pubblicazioni presentate il Dott. Palumbo ha un ruolo preminente. L'attività didattica è molto ampia, infatti, oltre al supporto fornito a corsi universitari, alla co-supervisione di tesi di dottorato e alla correlazione di tesi magistrali o triennali, il candidato risulta da tre anni titolare di un corso della laurea magistrale in Biotecnologie per l'alimentazione dell'Università di Padova, con ottimi risultati, come si evince dai giudizi espressi dagli studenti. Il curriculum complessivo è ottimo e conferma un'attività di ricerca e didattica continuativa, intensa e di alto profilo. Ha partecipato a diversi progetti di ricerca e convenzioni con soggetti istituzionali e privati, in Italia e all'estero; i risultati delle sue ricerche sono stati oggetto di comunicazioni a convegni scientifici nazionali e internazionali. Come attività istituzionali, ha partecipato a diverse commissioni didattiche di corsi di laurea. Per queste ragioni, la Commissione esprime un giudizio particolarmente positivo sul Dott. Fabio Palumbo.

Per via telematica

#### LA COMMISSIONE

Prof, Mario Enrico Pè, presso la Scuola Superiore Sant'Anna di Pisa

Prof, Andrea Cavallini, presso l'Università degli Studi di Pisa

Prof,ssa Sara Zenoni, presso l'Università degli Studi di Verona