



Servizio Carriere e concorsi del  
personale di Ateneo e rapporti con  
il Servizio Sanitario Nazionale

UOC Carriere e concorsi personale  
docente

**OGGETTO:** Approvazione atti procedura di selezione per l'assunzione di n. 1 Ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge 240/2010 per il Settore concorsuale 07/E1 – Chimica agraria, genetica agraria e pedologia e SSD AGR/07 - Genetica agraria

Titolo: VII/1  
Fascicolo: 149.15/2021

### **IL RETTORE**

**VISTA** la Legge 9 maggio 1989, n. 168;

**VISTO** l'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge 30 dicembre 2010, n. 240;

**VISTO** il Regolamento di Ateneo per il reclutamento di ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 della Legge 240/2010, emanato con D.R. rep. n. 1162/2011 del 31 maggio 2011 e s.m.i.;

**VISTO** il D.R. prot. n. 113537 rep. n. 1851/2021 del 5 agosto 2021, il cui avviso è stato pubblicato sulla G.U. – IV Serie speciale n. 68 del 27 agosto 2021, con cui è stata indetta la procedura di selezione per l'assunzione di n. 22 Ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge 240/2010;

**VISTO** il D.R. prot. n. 190964 rep. n. 3022/2021 del 22 dicembre 2021, pubblicato sul sito web dell'Ateneo il 22 dicembre 2021, con il quale è stata costituita la Commissione giudicatrice della procedura in oggetto;

**ACCERTATA** la regolarità formale degli atti costituiti dai verbali delle singole riunioni, dei quali fanno parte integrante i punteggi attribuiti e i giudizi analitici espressi sui candidati, nonché dalla relazione riassuntiva dei lavori svolti;

### **DECRETA**

ART. 1 - Sono approvati gli atti della Commissione giudicatrice della procedura di selezione per l'assunzione di n. 1 Ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge 240/2010 per il Settore concorsuale 07/E1 – Chimica agraria, genetica agraria e pedologia e SSD AGR/07 - Genetica agraria presso il Dipartimento di Scienze della terra e dell'ambiente.

È dichiarato idoneo il candidato:

1) dott.ssa Michela Veronica Landoni

ART. 2 – È approvata la seguente graduatoria di merito sulla base dei punteggi conseguiti nella valutazione dei titoli e delle pubblicazioni:

- 2) dott. Edoardo Bertolini
- 3) dott. Federico Scossa
- 4) dott. Matteo Buti

La predetta graduatoria di merito ha validità esclusivamente in caso di rinuncia alla chiamata da parte dell'ideoneo ovvero per mancata presa di servizio dello stesso e avrà durata di 6 mesi a decorrere dalla data di approvazione degli atti.

Il presente decreto rettorale è pubblicato all'Albo ufficiale di Ateneo ed entra in vigore il giorno successivo alla data di pubblicazione.

Pavia, data del protocollo

IL RETTORE  
Francesco SVELTO  
(documento firmato digitalmente)

EV/PM/SG/ar

**PROCEDURA DI SELEZIONE PER L'ASSUNZIONE DI N.1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO AI SENSI DELL'ART.24, COMMA 3, LETT. B) DELLA LEGGE 240/2010 (CONTRATTO SENIOR) PER IL SETTORE CONCORSUALE 07/E1 - Chimica agraria, genetica agraria e pedologia - SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE AGR/07 - Genetica agraria - DIPARTIMENTO DI Scienze della terra e dell'ambiente, INDETTA CON D.R. PROT. N. 113537 REP. N. 1851/2021 DEL 5 agosto 2021 IL CUI AVVISO È STATO PUBBLICATO SULLA G.U. - IV serie speciale - N. 68 DEL 27 agosto 2021**

**RELAZIONE FINALE**

Il giorno 17/03/2022 alle ore 16:00 si è riunita in via telematica la Commissione giudicatrice della suddetta procedura selettiva, nelle persone di:

Prof. Adriano Marocco  
Prof.ssa Gabriella Consonni  
Prof. Luca E. A. Gianfranceschi

per redigere la seguente relazione finale.

La Commissione ha tenuto complessivamente, compresa la presente, n. 4 riunioni iniziando i lavori il 24/01/2022 e concludendoli il 17/03/2022.

Nella prima riunione del 24/01/2022 la Commissione ha immediatamente provveduto alla nomina del Presidente nella persona del Prof. Adriano Marocco e del Segretario nella persona del Prof. Luca E. A. Gianfranceschi.

Ciascun commissario ha dichiarato di non avere relazioni di parentela ed affinità entro il 4° grado incluso con gli altri commissari (art. 5 comma 2 D.lgs. 07.05.1948 n.1172) e la non sussistenza delle cause di astensione di cui agli artt. 51 e 52 c.p.c., nonché delle situazioni previste dall'art.35-bis del Decreto legislativo 30.03.2001, n.165 e s.m.i., così come introdotto dalla Legge 6.11.2012, n.190 e s.m.i.

La Commissione ha predeterminato i criteri, di seguito riportati, per procedere alla valutazione preliminare dei titoli, del curriculum e della produzione scientifica, ivi compresa la tesi di dottorato.

Per titoli e curriculum:

- a) dottorato di ricerca o equipollenti, conseguito in Italia o all'estero;
- b) eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero;
- c) documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri;
- d) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi;
- e) titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista;
- f) relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;
- g) premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca;

Ha deciso di valutare ciascun elemento considerando specificamente la significatività che esso assume in ordine alla qualità e quantità dell'attività di ricerca svolta dal singolo candidato.

Nell'effettuare la valutazione comparativa dei candidati ha deciso di considerare esclusivamente le pubblicazioni o i 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 l'esclusione di note interne o rapporti dipartimentali.

La tesi di dottorato e dei titoli equipollenti saranno presi in considerazione anche in assenza delle condizioni di cui al presente comma.

La commissione giudicatrice ha deciso di effettuare 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 altresì ha stabilito di valutare 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 ha stabilito, nel valutare le pubblicazioni, di tenere conto anche dei seguenti indicatori, riferiti alla data di scadenza dei termini delle candidature:

- a) numero totale delle citazioni;
- b) numero medio di citazioni per pubblicazione;
- c) "impact factor" della rivista;
- d) combinazioni dei precedenti parametri atti a valorizzare l'impatto della produzione scientifica del candidato (indice di Hirsch o simili).

In caso di superamento del limite massimo di pubblicazioni, la Commissione Giudicatrice ha deciso di valutare le stesse secondo l'ordine di inserimento nella procedura fino alla concorrenza del limite stabilito.

Dopo la valutazione preliminare dei candidati, come previsto dalla procedura di selezione, ai sensi dell'art. 24, comma 2 lett. c) della Legge 240/2010, si terrà una discussione pubblica durante la quale i candidati discutono e illustrano davanti alla Commissione giudicatrice i titoli e le pubblicazioni presentati, ivi compresa la tesi di dottorato, oltre alla prova orale volta ad accertare l'adeguata conoscenza della lingua straniera.

A seguito della discussione, la Commissione attribuirà un punteggio ai titoli e a ciascuna delle pubblicazioni presentate dai candidati, sulla base dei criteri come di seguito stabiliti:

titoli professionali, accademici e pubblicazioni purché attinenti all'attività da svolgere.

**Titoli professionali:** fino ad un massimo di punti 20 totali da distribuire tra le voci sottoelencate.

Per i punti a), b) si possono assegnare:

punti 1 per ogni anno o frazione di anno superiore a 6 mesi di servizio;

punti 0,5 per periodi fino a 6 mesi di servizio.

Titoli valutabili:

- a) svolgimento di attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero – **fino a un massimo di punti 3**
- b) documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri – **fino a un massimo di punti 7**
- c) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi – **fino a un massimo di punti 4**

- d) titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista – **fino a un massimo di punti 2**
- e) partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali – **fino a un massimo di punti 2**
- f) conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca – **fino a un massimo di punti 2**

**Titoli accademici:** fino ad un massimo di punti 10

Titoli valutabili:

- a) possesso del titolo di dottore di ricerca o equipollenti, conseguito in Italia o all'estero - **fino a un massimo di punti 10**

**Pubblicazioni:** fino ad un massimo di punti 30 da distribuire tra le voci sottoelencate.

- a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza - **fino a un massimo di punti 6;**
- b) congruenza 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 - **fino a un massimo di punti 7;**
- c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale e sua diffusione all'interno della comunità scientifica - **fino a un massimo di punti 5;**
- 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 - **fino a un massimo di punti 10;**
- e) La commissione giudicatrice altresì valuterà la consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, l'intensità e la continuità temporale della stessa - **fino a un massimo di punti 2.**

La Commissione ha stabilito di valutare il livello di conoscenza della lingua straniera mediante l'espressione di un giudizio sintetico (ad esempio: insufficiente – sufficiente – buono – distinto – ottimo).

L'accertamento del livello di conoscenza della lingua straniera avverrà mediante traduzione orale di un brano a cui seguiranno domande da parte della commissione.

Successivamente la Commissione individuerà, con adeguata motivazione, l'idoneo della procedura e formulerà una graduatoria di merito composta da non più di tre nominativi.

La commissione, al termine della seduta ha consegnato il verbale contenente i criteri stabiliti al responsabile della procedura, affinché provvedesse alla pubblicazione sul sito web dell'Ateneo.

Nella seduta del 16/2/2022 alle ore 14:30 la Commissione ha accertato che i criteri fissati nella precedente riunione sono stati resi pubblici per almeno cinque giorni, si è collegata alla Piattaforma Informatica PICA, ha preso visione dei nominativi dei candidati e ciascun commissario ha dichiarato di non avere relazioni di parentela ed affinità entro il 4° grado incluso con i candidati stessi, e la non sussistenza di cause di astensione di cui agli artt. 51 e 52 del c.p.c.

La Commissione ha preso atto che i candidati da valutare ai fini della selezione erano n. 5 e precisamente:

- 1) Edoardo Bertolini
- 2) Matteo Buti
- 3) Michela Veronica Landoni
- 4) Monica Marilena Miazzi

## 5) Federico Scossa

Per la valutazione delle pubblicazioni e dei titoli di ciascun candidato la Commissione ha tenuto conto dei criteri indicati nella seduta preliminare del 24/01/2022.

La Commissione, terminata la fase di enucleazione dei contributi personali di ciascun candidato, ne ha analizzato le pubblicazioni e i titoli presentati e ha poi effettuato la valutazione preliminare di tutti i candidati con motivato giudizio analitico sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica, ivi compresa la tesi di dottorato (Allegato 1 al Verbale 2 – Giudizi analitici)

In base al D.R. prot. n. 46704 rep, n. 1210/2020 del 30 aprile 2020 e previa comunicazione del Servizio carriere e concorsi del Personale di Ateneo e rapporti con il Servizio Sanitario Nazionale, il colloquio si è svolto in modalità telematica.

Nella seduta del 16/03/2022 alle ore 14:30 la Commissione, collegata telematicamente attraverso la Piattaforma "Zoom" secondo le modalità comunicate con nota prot. 35781 del 9 marzo 2022, ha proceduto all'appello dei candidati, in seduta pubblica per l'illustrazione e la discussione dei titoli presentati da ciascuno di essi.

Sono risultati presenti i seguenti candidati, collegati telematicamente sulla piattaforma "Zoom", dei quali è stata accertata l'identità personale mediante l'esibizione dello stesso documento di identità allegato alla domanda di partecipazione alla procedura.

1. Dott. BERTOLINI Edoardo
2. Dott. BUTI Matteo
3. Dott.ssa LANDONI Michela Veronica
4. Dott. SCOSSA Federico

E' risultata assente la candidata MIAZZI Monica Marilena.

I candidati presenti hanno confermato di prestare il proprio consenso allo svolgimento del colloquio in modalità telematica.

I candidati sono stati chiamati a sostenere il colloquio in ordine alfabetico.

Al termine della discussione dei titoli e della produzione scientifica e della prova orale, la Commissione ha proceduto all'attribuzione di un punteggio ai titoli e a ciascuna delle pubblicazioni presentate dai candidati e di un punteggio totale, nonché alla valutazione dell'adeguata conoscenza della lingua straniera (Allegato 1 Verbale 3)

Successivamente la Commissione ha indicato, con la seguente motivazione:

"La candidata documenta una carriera regolare all'interno del SSD AGR/07 con esperienze di tipo didattico e scientifico di qualità elevata. I lavori presentati sono congruenti con il settore e mostrano una buona originalità e un ottimo impatto a livello internazionale. La commissione all'unanimità ritiene che la candidata abbia la maturità e le conoscenze adeguate ad acquisire il titolo di Ricercatore a tempo determinato nel SSD AGR/07 – Genetica agraria."

la candidata Dott.ssa Michela Veronica Landoni, con punti 48,93, idonea della procedura di selezione per l'assunzione di n.1 Ricercatore a tempo determinato per il Settore concorsuale 07/E1 – Chimica agraria, genetica agraria e pedologia - SSD AGR/07 – Genetica agraria - Scienze della terra e dell'ambiente indetta con D.R. PROT. N. 113537 REP. N. 1851/2021 DEL 5 agosto 2021 il cui avviso è stato pubblicato sulla G.U. – IV serie speciale - N. 68 DEL 27 agosto 2021.

La Commissione inoltre ha redatto la seguente graduatoria di merito sulla base dei punteggi conseguiti nella valutazione dei titoli e delle pubblicazioni:

- 2°) Dott. BERTOLINI Edoardo punti 48,51

3°) Dott. SCOSSA Federico punti 48,01

4°) Dott. BUTI Matteo punti 47,51

La Commissione, con la presente relazione finale, dichiara conclusi i lavori.

La seduta è tolta alle ore 16:50

La presente relazione è redatta, letta e sottoscritta digitalmente dal segretario Prof. Luca E. A. Gianfranceschi e con dichiarazione di formale sottoscrizione per via telematica dagli altri componenti della Commissione.

Milano, 17/03/2022

LA COMMISSIONE

Prof. Adriano Marocco

Prof.ssa Gabriella Consonni

Prof. Luca E. A. Gianfranceschi

*Originale firmato conservato agli atti*

**La sottoscritta GABRIELLA CONSONNI componente della Commissione della PROCEDURA DI SELEZIONE PER L'ASSUNZIONE DI N.1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO AI SENSI DELL'ART.24, COMMA 3, LETT. B) DELLA LEGGE 240/2010 (CONTRATTO SENIOR) PER IL SETTORE CONCORSUALE 07/E1 - Chimica agraria, genetica agraria e pedologia - SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE AGR/07 - Genetica agraria -presso il Dipartimento di Scienze della terra e dell'ambiente, dell'Università di Pavia, avendo partecipato alla RIUNIONE FINALE della Commissione tenutasi il 17 marzo 2022 in sessione telematica, dichiara di aver letto, di approvare e di sottoscrivere il relativo verbale.**

**Milano, 17 marzo 2022**

**Gabriella Consonni**

*Originale firmato conservato agli atti*

Il sottoscritto Adriano Marocco componente della Commissione della procedura di selezione per l'assunzione di n. 1 Ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b) della Legge 240/2010 per il Settore concorsuale 07/E1 – Chimica agraria, genetica agraria e pedologia – Settore Scientifico Disciplinare AGR/07 – Genetica agraria – presso il Dipartimento di Scienze della terra e dell'ambiente dell'Università di Pavia, avendo partecipato alla riunione finale della Commissione tenutasi il 17 marzo 2022 in sessione telematica, dichiara di aver letto, di approvare e di sottoscrivere il relativo verbale.

Lì, Piacenza 17 marzo 2022

(Adriano Marocco)

*Originale firmato conservato agli atti*

**PROCEDURA DI SELEZIONE PER L'ASSUNZIONE DI N.1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO AI SENSI DELL'ART.24, COMMA 3, LETT. B) DELLA LEGGE 240/2010 (CONTRATTO SENIOR) PER IL SETTORE CONCORSUALE 07/E1 - Chimica agraria, genetica agraria e pedologia - SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE AGR/07 - Genetica agraria - DIPARTIMENTO DI Scienze della terra e dell'ambiente, INDETTA CON D.R. PROT. N. 113537 REP. N. 1851/2021 DEL 5 agosto 2021 IL CUI AVVISO È STATO PUBBLICATO SULLA G.U. - IV serie speciale - N. 68 DEL 27 agosto 2021**

## **ALLEGATO 1 al VERBALE N. 2**

### **(Valutazione preliminare dei candidati)**

Il dott. EDOARDO BERTOLINI si è laureato in Biotecnologie vegetali, alimentari e agro-ambientali presso l'Università degli Studi di Milano, nel 2008. Ha conseguito il dottorato in Agrobiodiversity presso la Scuola Superiore Sant'Anna of Pisa nell'anno 2012. Dal 2017 è Postdoctoral Research Associate presso il Donald Danforth Plant Science, St. Louis, MO, USA, ed è stato Postdoctoral Research Fellow nel laboratorio di Genetica della Scuola Superiore Sant'Anna, Pisa. È stato visiting scientist presso la University Stellenbosch, South Africa (2016) e presso il Jackson Laboratory, Maine, USA (2015), visiting lecturer all' Institute Teknologi Banding, Indonesia (2016). Ha ottenuto incarichi di insegnamento come assistant lecturer all'interno del corso di Molecular Biotechnology, della Scuola Superiore Sant'Anna e dell'Università di Pisa. Ha tenuto il corso "Biology BIO 0152" come Adjunct Professor alla Harris-Stowe State University, St Louis, MO, USA. Il candidato dichiara di essere cofondatore della startup Loliettool Srl. La carriera scientifica inizia nel 2009 e il candidato risulta avere 16 pubblicazioni su riviste ISI e 2 capitoli di libri. Gli indicatori bibliometrici (Scopus) riportano un H-index di 11 e un totale di 362 citazioni riguardanti tutte le pubblicazioni indicizzate. Ha presentato oltre 30 abstract di congressi nazionali e internazionali, e in 5 occasioni dichiara di essere stato relatore. Tutte le pubblicazioni del candidato sono inerenti al Settore Scientifico-Disciplinare AGR/07.

Il dott. MATTEO BUTI si è laureato in Scienze e tecnologie agrarie presso l'Università di Pisa, nel 2004. Ha conseguito il dottorato in Biotecnologie Molecolari presso l'Università di Pisa nell'anno 2010. Dal 2018 è RTD-A in Genetica agraria presso l'Università degli Studi di Firenze. È stato assegnista di ricerca presso il centro di ricerca BIOGEST-SITEIA dell'Università di Modena e Reggio Emilia e ricercatore PostDoc presso la fondazione E. Mach di San Michele all'Adige (TN), presso l'Università di Hohenheim di Stoccarda (Germania), la Università della British Columbia (Canada) e borsista di ricerca presso l'Università di Pisa. Ha ottenuto incarichi di insegnamento come docente dal 2018 al 2022 presso l'Università degli Studi di Firenze, tutti attinenti l'SSD a bando. Ha ottenuto le abilitazioni scientifiche nazionali nei settori AGR/07 Genetica agraria e BIO/18 Genetica, come professore di II fascia. La carriera scientifica inizia nel 2007 e il candidato risulta avere 24 pubblicazioni su riviste ISI. Gli indicatori bibliometrici (Scopus) riportano un H-index di 13 e un totale di 396 citazioni riguardanti tutte le pubblicazioni indicizzate. Ha presentato oltre 15 abstract in congressi nazionali e internazionali, e in 3 occasioni è stato relatore. Tutte le pubblicazioni del candidato sono inerenti al Settore Scientifico-Disciplinare AGR/07.

La dottoressa MICHELA VERONICA LANDONI si è laureata in scienze biologiche presso l'Università degli Studi di Milano nel 1991. Nel 1995 ha conseguito la specializzazione in Genetica Applicata presso l'Università degli Studi di Milano e, nel 2000, il dottorato in Biologia Vegetale e Produttività della Pianta Coltivata, sempre presso Università degli Studi di Milano. È stata assegnista di ricerca nello stesso Ateneo dal 2000 al 2002. Dal 2002 è Tecnico D4-Area Tecnica, Tecnico-Scientifica ed Elaborazione Dati. Dal settembre 1995 all'agosto 1996 ha lavorato come borsista presso il Dipartimento di Genetica e Microbiologia dell'Università di Vienna. Ha erogato alcune ore di lezione in diversi insegnamenti attinenti l'SSD AGR/07 dal 2009 ad oggi presso l'Università degli Studi di Milano. Ha ottenuto l'abilitazione nel settore concorsuale 07/E1 - Chimica Agraria, Genetica Agraria e Pedologia, come professore di II fascia. È stata membro di 9 progetti di ricerca, 3 dei quali finanziati dall'Unione Europea. La carriera scientifica inizia nel 1992 e la candidata risulta avere 38 pubblicazioni su riviste con impact factor. Gli indicatori bibliometrici (Scopus) riportano un H-index di 16 e un

totale di 561 citazioni riguardanti tutte le pubblicazioni indicizzate. Ha presentato oltre 62 abstract in congressi nazionali e internazionali. Tutte le pubblicazioni della candidata sono inerenti al Settore Scientifico-Disciplinare AGR/07

La dottoressa MONICA MARILENA MIAZZI si è laureata in Scienze agrarie presso l'Università degli Studi di Padova nel 1988. Nel 1999 ha conseguito il dottorato in Protezione integrata delle colture presso Università degli Studi di Bari. Dal 1999 ad oggi ha un contratto a tempo indeterminato come tecnico laureato di Elevata Professionalità (EP3) presso l'Università degli Studi di Bari. Dal 2013 ha un incarico specialistico per la gestione e conservazione delle risorse genetiche vegetali e microbiche e per il coordinamento delle attività di ricerca dei laboratori di biorisorse e biotecnologie applicate del DISSPA-UNIBA. Dal 1990 al 1996 ha usufruito di contratti e borse di ricerca presso diversi istituti di ricerca (CNR, CRA-MIPAF, Università di Bari e ESAV). Nel corso degli anni ha vinto alcune borse di ricerca che le hanno permesso di lavorare in laboratori negli USA, in Austria e Francia, per un totale di 15 mesi. Ha ottenuto l'abilitazione nel settore concorsuale 07/E1 - Chimica Agraria, Genetica Agraria e Pedologia, come professore di II fascia. Negli A.A. 2008 e 2009 ha svolto attività di docenza nel dottorato di ricerca in Protezione Integrata della Colture dell'Università degli Studi di Bari. Riporta la sua partecipazione a 40 progetti di ricerca finanziati da Enti nazionali. La sua carriera scientifica inizia nel 1999 e la candidata risulta avere 36 pubblicazioni su riviste ISI-Scopus. Gli indicatori bibliometrici (Scopus) riportano un H-index di 13 e un totale di 539 citazioni riguardanti tutte le pubblicazioni indicizzate. Ha presentato oltre 67 abstract a congressi nazionali e internazionali, in 3 occasioni è stata relatrice. La maggior parte delle pubblicazioni della candidata sono inerenti al Settore Scientifico-Disciplinare a bando.

Il dott. FEDERICO SCOSSA si è laureato in Scienze biologiche presso l'Università della Tuscia nel 2001. Ha conseguito il dottorato in Biotecnologie Vegetali presso l'università della Tuscia nell'anno 2005. Dal 2015 è ricercatore di III livello presso il Centro di Ricerca per la Genomica e la Bioinformatica (CREA-GB), Roma. Ha ottenuto incarichi per attività di ricerca presso l'Università della Tuscia e l'Università degli Studi di Padova nel 2006 e nel 2007 e, presso ENEA (laboratorio UTAGRI-GEN), dal 2007 al 2009. Dal 2005 vanta inoltre numerose esperienze di ricerca in rinomati laboratori stranieri quale visiting scientist. Ha ottenuto l'abilitazione scientifica nazionale nel settore AGR/07 Genetica agraria, come professore di II fascia. Ha tenuto lezioni ed esercitazioni negli anni 2006, 2007 e 2021, in insegnamenti inerenti la Genetica agraria. La sua carriera scientifica inizia nel 2003 e il candidato risulta avere 39 pubblicazioni su riviste ISI. Gli indicatori bibliometrici (Scopus) riportano un H-index di 19 e un totale di 1236 citazioni riguardanti tutte le pubblicazioni indicizzate. Tutte le pubblicazioni del candidato sono inerenti al Settore Scientifico-Disciplinare AGR/07.

*Originale firmato conservato agli atti*

**La sottoscritta Gabriella Consonni componente della Commissione giudicatrice per la procedura di selezione per l'assunzione di n.1 Ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art.24, comma 3, lett. b) della Legge 240/2010 per il Settore concorsuale 07/E1 – Chimica agraria, genetica agraria e pedologia - Settore Scientifico Disciplinare AGR/07 – Genetica agraria – presso il Dipartimento di Scienze della terra e dell'ambiente – dell'Università di Pavia, avendo partecipato alla seconda riunione della Commissione tenutasi il 16 febbraio 2022 in sessione telematica, dichiara di aver letto, di approvare e di sottoscrivere il relativo verbale.**

**Milano, 16 febbraio 2022**

Gabriella Consonni

*Originale firmato conservato agli atti*

**Il sottoscritto Adriano Marocco componente della Commissione giudicatrice per la procedura di selezione per l'assunzione di n.1 Ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art.24, comma 3, lett. b) della Legge 240/2010 per il Settore concorsuale 07/E1 - Chimica agraria, genetica agraria e pedologia - Settore Scientifico Disciplinare AGR/07 - Genetica agraria - presso il Dipartimento di Scienze della terra e dell'ambiente - dell'Università di Pavia, avendo partecipato alla seconda riunione della Commissione tenutasi il 16 febbraio 2022 in sessione telematica, dichiara di aver letto, di approvare e di sottoscrivere il relativo verbale.**

**Piacenza 16 febbraio 2022**

**(Adriano Marocco)**

*Originale firmato conservato agli atti*

**PROCEDURA DI SELEZIONE PER L'ASSUNZIONE DI N.1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO AI SENSI DELL'ART.24, COMMA 3, LETT. B) DELLA LEGGE 240/2010 (CONTRATTO SENIOR) PER IL SETTORE CONCORSUALE 07/E1 – Chimica agraria, genetica agraria e pedologia - SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE AGR/07 – Genetica agraria - DIPARTIMENTO DI Scienze della terra e dell'ambiente, INDETTA CON D.R. PROT. N. 113537 REP. N. 1851/2021 DEL 5 agosto 2021 IL CUI AVVISO È STATO PUBBLICATO SULLA G.U. – IV serie speciale - N. 68 DEL 27 agosto 2021**

**ALLEGATO 1 al VERBALE N. 3  
(Punteggio dei titoli e delle pubblicazioni e valutazione prova orale)**

1) Candidato Dott. BERTOLINI Edoardo

Punteggio titoli professionali: 13

Punteggio titoli accademici: 10

Punteggio pubblicazioni relativo all'elenco pubblicazioni allegato:

Pubblicazione 1. 2,08

Pubblicazione 2. 2,25

Pubblicazione 3. 1,92

Pubblicazione 4. 1,92

Pubblicazione 5. 2,25

Pubblicazione 6. 1,92

Pubblicazione 7. 1,92

Pubblicazione 8. 1,75

Pubblicazione 9. 1,92

Pubblicazione 10. 2,08

Pubblicazione 11. 1,75

Pubblicazione 12. 2,25

Consistenza complessiva della produzione scientifica: 1,5

Punteggio totale pubblicazioni: 25,51

Valutazione conoscenza lingua straniera: ottimo

**Punteggio totale: 48,51**

2) Candidato Dott. BUTI Matteo

Punteggio titoli professionali: 11,5

Punteggio titoli accademici: 10

Punteggio pubblicazioni relativo all'elenco pubblicazioni allegato:

Pubblicazione 1. 2,08

Pubblicazione 2. 2,17

Pubblicazione 3. 2,17

Pubblicazione 4. 2,08

Pubblicazione 5. 2,00

Pubblicazione 6. 2,08

Pubblicazione 7. 1,92

Pubblicazione 8. 1,92

Pubblicazione 9. 1,92

Pubblicazione 10. 1,92

Pubblicazione 11. 2,00

Pubblicazione 12. 1,75

Consistenza complessiva della produzione scientifica: 2

Punteggio totale pubblicazioni: 26,01

Valutazione conoscenza lingua straniera: ottimo

**Punteggio totale: 47,51**

3) Candidato Dott.ssa LANDONI Michela Veronica

Punteggio titoli professionali: 13,5

Punteggio titoli accademici: 10

Punteggio pubblicazioni relativo all'elenco pubblicazioni allegato:

Pubblicazione 1. 1,58

Pubblicazione 2. 2,00

Pubblicazione 3. 2,17

Pubblicazione 4. 1,75

Pubblicazione 5. 1,75

Pubblicazione 6. 1,67

Pubblicazione 7. 1,92

Pubblicazione 8. 2,17

Pubblicazione 9. 2,17

Pubblicazione 10. 2,08

Pubblicazione 11. 2,17

Pubblicazione 12. 2,00

Consistenza complessiva della produzione scientifica: 2

Punteggio totale pubblicazioni: 25,42

Valutazione conoscenza lingua straniera: ottimo

**Punteggio totale: 48,93**

3) Candidato Dott. SCOSSA Federico

Punteggio titoli professionali: 11,5

Punteggio titoli accademici: 10

Punteggio pubblicazioni relativo all'elenco pubblicazioni allegato:

Pubblicazione 1. 1,92

Pubblicazione 2. 2,08

Pubblicazione 3. 2,17

Pubblicazione 4. 2,08

Pubblicazione 5. 1,92

Pubblicazione 6. 1,92

Pubblicazione 7. 1,92

Pubblicazione 8. 2,08

Pubblicazione 9. 2,17

Pubblicazione 10. 2,08

Pubblicazione 11. 1,92

Pubblicazione 12. 2,25

Consistenza complessiva della produzione scientifica: 2

Punteggio totale pubblicazioni: 26,51

Valutazione conoscenza lingua straniera: ottimo

**Punteggio totale: 48,01**

### **Dettaglio sulla valutazione delle pubblicazioni**

Alle pubblicazioni è stato assegnato fino ad un massimo di 30 punti ripartiti tra i criteri stabiliti nel verbale n. 1.

I valori sono stati ottenuti dividendo i punteggi di ciascuna pubblicazione per 12 (numero massimo di pubblicazioni richieste dal bando), con arrotondamento alla seconda cifra decimale.

Il punteggio totale è stato ottenuto sommando i punteggi parziali di ogni pubblicazione.

*Originale firmato conservato agli atti*

**La sottoscritta GABRIELLA CONSONNI componente della Commissione della PROCEDURA DI SELEZIONE PER L'ASSUNZIONE DI N.1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO AI SENSI DELL'ART.24, COMMA 3, LETT. B) DELLA LEGGE 240/2010 (CONTRATTO SENIOR) PER IL SETTORE CONCORSUALE 07/E1 - Chimica agraria, genetica agraria e pedologia - SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE AGR/07 - Genetica agraria -presso il Dipartimento di Scienze della terra e dell'ambiente, dell'Università di Pavia, avendo partecipato alla TERZA RIUNIONE della Commissione tenutasi il 16 marzo 2022 in sessione telematica, dichiara di aver letto, di approvare e di sottoscrivere il relativo verbale.**

**Milano, 17 marzo 2022**

**Gabriella Consonni**

*Originale firmato conservato agli atti*

Il sottoscritto Adriano Marocco componente della Commissione della procedura di selezione per l'assunzione di n. 1 Ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b) della Legge 240/2010 per il Settore concorsuale 07/E1 – Chimica agraria, genetica agraria e pedologia – Settore Scientifico Disciplinare AGR/07 – Genetica agraria – presso il Dipartimento di Scienze della terra e dell'ambiente dell'Università di Pavia, avendo partecipato alla terza riunione della Commissione tenutasi il 16 marzo 2022 in sessione telematica, dichiara di aver letto, di approvare e di sottoscrivere il relativo verbale.

Lì, Piacenza 16 marzo 2022

(Adriano Marocco)

*Originale firmato conservato agli atti*