

**PROCEDURA VALUTATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI PRIMA FASCIA PER IL SETTORE CONCORSUALE 05/C1-ECOLOGIA - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIO/07-ECOLOGIA PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELL'AMBIENTE E DELLA TERRA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO - BICOCCA, MEDIANTE CHIAMATA AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6, DELLA LEGGE 240/2010 (D.R. N. REP N. 2867/2021 PROT. 49046/21 del 13/04/2021- PUBBLICATO ALL'ALBO UFFICIALE ONLINE DELL'ATENEO IN DATA 15/04/2021)**

**Cod. 2021-PO24-055**

**RELAZIONE RIASSUNTIVA**

Il giorno 5 luglio 2021 alle ore 14.00 ha avuto luogo (per via telematica) la prima riunione della Commissione giudicatrice della procedura di selezione di cui all'intestazione, nominata con D.R. n. 5328/2021, Prot 77263/21 del 24/06/2021 e composta dai:

Prof. ANDREA PAOLO BINELLI, Ordinario presso il Dipartimento di BIOSCIENZE dell'Università degli Studi di Milano, settore concorsuale 05/C1-ECOLOGIA, SSD BIO/07-ECOLOGIA

Prof. SALVATRICE VIZZINI, Ordinario presso il Dipartimento di SCIENZE DELLA TERRA E DEL MARE dell'Università degli Studi di Palermo, settore concorsuale 05/C1-ECOLOGIA, SSD BIO/07-ECOLOGIA

Prof. ANTONIO DI GUARDO, Ordinario presso il Dipartimento di SCIENZA E ALTA TECNOLOGIA dell'Università degli Studi dell'Insubria, settore concorsuale 05/C1-ECOLOGIA, SSD BIO/07-ECOLOGIA

La Commissione ha provveduto a nominare il Presidente nella persona del Prof. ANDREA PAOLO BINELLI e il Segretario nella persona del Prof. ANTONIO DI GUARDO.

I lavori della Commissione si concluderanno entro 2 mesi dalla data di emanazione del decreto rettorale di nomina.

La Commissione ha, quindi, provveduto a predeterminare i criteri di massima per la valutazione delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum, dell'attività didattica e, ove prevista, dell'attività clinico-assistenziale dell'unico candidato, ed a consegnarli al Responsabile del procedimento, all'indirizzo [valutazionicomparative@unimib.it](mailto:valutazionicomparative@unimib.it), affinché provvedesse ad assicurarne la pubblicizzazione mediante affissione all'Albo dell'Ateneo.

Nella seconda riunione, che ha avuto luogo in data 16 luglio 2021 alle ore 9.30 (per via telematica) i componenti della Commissione hanno preso visione dell'elenco dei candidati che risulta essere composto da un solo Candidato:

1) ANTONIO FINIZIO

Hanno, inoltre, dichiarato che non sussistono situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e dell'art. 5, comma 2, del D.Lgs. 1172/1948, con il candidato e gli altri membri della Commissione. Hanno dichiarato, ai sensi dell'art. 35 bis del D. Lgs. 165/2001 di non essere stati condannati, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti dal Capo I del Titolo II del Libro secondo del Codice Penale. Hanno

dichiarato altresì di non aver riportato una valutazione negativa nelle attività di cui al comma 7 dell'art. 6 della Legge 240/2010.

La Commissione ha preso in esame la documentazione pervenuta dal candidato e, tenendo conto dei criteri indicati nella prima riunione, ha effettuato la valutazione delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum, dell'attività didattica e, ove prevista, dell'attività clinico-assistenziale del candidato. Al termine della valutazione, la Commissione ha formulato il giudizio collegiale espresso nell'Allegato 1, che costituisce parte integrante del presente Verbale.

La Commissione dopo approfondita discussione, con deliberazione assunta all'unanimità dei componenti, individua idoneo alla selezione per un posto di professore di Prima Fascia, per il settore concorsuale 05/C1-ECOLOGIA - settore scientifico-disciplinare BIO/07-ECOLOGIA il candidato ANTONIO FINIZIO con la seguente motivazione:

**Il Candidato ha raggiunto una piena e completa maturità scientifica all'interno delle tematiche disciplinari del SSD di appartenenza, apportando un valido e deciso contributo anche nell'attività didattica congruente al settore.**

I verbali delle singole riunioni telematiche, con i relativi allegati, vengono inviati dal Presidente della commissione giudicatrice, al Responsabile del Procedimento dell'Università degli Studi di Milano – Bicocca all'indirizzo: [valutazionicomparative@unimib.it](mailto:valutazionicomparative@unimib.it). L'originale, in formato cartaceo, sarà consegnato all'Ufficio Valutazioni Comparative e riporterà la firma del Presidente e, in allegato, le dichiarazioni di concordanza degli altri componenti della Commissione firmate in originale.

La relazione riassuntiva e tutti i giudizi espressi dalla Commissione saranno resi pubblici sul sito dell'Ateneo alla pagina <http://www.unimib.it>.

La Commissione termina i lavori alle ore 12.00 del 16 luglio 2021.

Letto, approvato e sottoscritto.

Milano, 16 luglio 2021

PER LA COMMISSIONE:

Prof. ANDREA PAOLO BINELLI (Presidente)

**PROCEDURA VALUTATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI PRIMA FASCIA PER IL SETTORE CONCURSALE 05/C1-ECOLOGIA - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIO/07-ECOLOGIA PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELL'AMBIENTE E DELLA TERRA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO - BICOCCA, MEDIANTE CHIAMATA AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6, DELLA LEGGE 240/2010 (D.R. N. REP N. 2867/2021 PROT. 49046/21 del 13/04/2021- PUBBLICATO ALL'ALBO UFFICIALE ONLINE DELL'ATENEO IN DATA 15/04/2021)**

**Cod. 2021-PO24-055**

**Allegato n. 1 alla Relazione riassuntiva**

**VALUTAZIONE DELLE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE, DEL CURRICULUM, DELL'ATTIVITA' DIDATTICA E, OVE PREVISTA, DELL'ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE DEL CANDIDATO:**

**ANTONIO FINIZIO**

**Profilo sintetico:**

Il Candidato si è laureato in Scienze Agrarie nel 1989 presso l'Università degli Studi Federico II di Napoli, conseguendo il titolo di Dottore di Ricerca in Chimica, Biochimica ed Ecologia degli Antiparassitari nel 1993 presso l'Università degli Studi di Milano.

Ha ottenuto un Assegno di Ricerca post-Dottorato presso l'Università degli Studi del Molise tra il 1994 e il 1996.

È stato Tecnico di Laboratorio presso il Dipartimento di Scienze dell'Ambiente e del Territorio (DISAT) dell'Università degli Studi di Milano-Bicocca dal 1997 al 1999.

Ha ottenuto un Assegno di Ricerca (SSD BIO/07-Ecologia) sempre presso il DISAT dal 2000 al 2002.

È diventato Ricercatore Universitario (RU) presso il DISAT dell'Università degli Studi di Milano-Bicocca nel 2002.

Dal 2013 risulta essere Professore Associato presso il DISAT dell'Università degli Studi di Milano-Bicocca.

**Giudizio collegiale della Commissione:**

*VALUTAZIONE DELL'ATTIVITA' DIDATTICA, DI DIDATTICA INTEGRATIVA E DI SERVIZIO AGLI STUDENTI*

*Attività didattica:*

Il Candidato ha svolto una notevole mole di Didattica in numerosi Insegnamenti Universitari a partire dall'Anno Accademico 1999-2000, tutti coerenti con il SSD BIO/07-Ecologia.

Attualmente è titolare presso l'Università degli Studi di Milano-Bicocca dell'Insegnamento di Ecologia ed Ecologia Applicata (12 CFU) per la Laurea Triennale in Scienze e Tecnologie dell'Ambiente, dell'Insegnamento di Stress Ecology (6 CFU) per la Laurea Magistrale in Biologia e di un modulo in Environmental Risk Assessment of Chemicals (2CFU) per la Scuola di Dottorato in Scienze Chimiche, Geologiche e Ambientali.

#### *Attività didattica integrativa:*

Il Candidato ha svolto diversi incarichi di Didattica integrativa congruenti con il SSD BIO/07-Ecologia.

In particolare, è stato Esercitatore per l'Insegnamento di Ecologia Applicata presso l'Università degli Studi di Milano-Bicocca (8 ore) nell'A.A. 1999-2000, ha effettuato due cicli di Seminari (A.A. 2000-2001 e 2002-2003) presso l'International School on the Environment and Ecotoxicology of Biocides dell'Università degli Studi di Siena, ha ottenuto due incarichi di docenza (A.A. 2000-2001 e 2002-2003) presso la Scuola di Specializzazione in Tossicologia (1 CFU) dell'Università degli Studi di Milano, un incarico di docenza (A.A. 2003) per il Master di primo livello "Biomonitoraggio della fascia costiera" (2 CFU) e ha tenuto due cicli di seminari (A.A. 2019-2020 e 2020-2021) nell'Insegnamento di Farmacologia e Tossicologia Applicata all'Ispezione degli Alimenti nella Scuola di Specializzazione in Ispezione degli Alimenti di Origine Animale (8 CFU) presso l'Università degli Studi di Pisa.

#### *Attività di servizio agli studenti:*

Il Candidato ha svolto un'importante attività di servizio agli studenti. Nel dettaglio, è risultato Supervisore del Tirocinio di Tesi per 40 studenti triennali e per 30 studenti in Tesi a ciclo unico o Magistrale. Ha, inoltre, seguito l'attività di ricerca di 5 studenti di dottorato e 5 assegnisti di ricerca, oltre che 1 *PhD student* in collaborazione con la Universidad Mayor di Santiago del Cile.

#### **Giudizio della Commissione:**

**dall'esame delle attività didattiche svolte, il Candidato mostra un'ampia partecipazione a varie forme di didattica completamente coerenti con il SSD BIO/07-Ecologia, oltre che a una consistente attività di servizio per gli studenti. Tali attività sono state svolte anche rispettando una buona continuità temporale. Il Giudizio della Commissione è quindi ampiamente positivo.**

#### VALUTAZIONE DELL'ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA

Le attività scientifiche svolte dal Candidato risultano completamente coerenti con le tematiche d'interesse del SSD BIO/07-Ecologia, essendo basate su numerosi argomenti di stampo ecologico, ecotossicologico e di ecologia applicata. Nel dettaglio, la sua attività di ricerca è stata incentrata principalmente allo studio della valutazione e della gestione del rischio per gli ecosistemi legato all'uso di sostanze chimiche di sintesi.

In termini di organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, il Candidato è stato Responsabile Scientifico o Responsabile di Unità di Ricerca in 6 Progetti Scientifici di carattere nazionale, oltre che Partecipante a 8 Progetti Scientifici, di cui 5 di carattere internazionale e 3 nazionali.

Ha, inoltre, ottenuto 26 Contratti di Ricerca Conto Terzi a partire dal 2009.

La sua cospicua attività di ricerca si è declinata anche nell'organizzazione di convegni scientifici e workshop internazionali: è stato Membro del comitato organizzatore del SETAC Workshop "The Role of High Mountains in the Global Transport of Persistent Organic Pollutants" (Milano 1-3 luglio 2004), Membro del comitato organizzatore del SETAC Europe (Society of Environmental Toxicology and Chemistry), 21<sup>st</sup> Annual Meeting in Milan (15-19 maggio 2011) e, infine, Membro del comitato organizzatore del SETAC Europe, 28<sup>th</sup> Annual Meeting in Rome, (13-17 maggio 2018).

Risulta, infine, revisore per diverse riviste di grande rilevanza internazionale, oltre che Membro dell'Editorial Board per la rivista Sustainability.

**Giudizio della Commissione:**

**il Candidato mostra una buona intensità e continuità temporale dell'attività di ricerca svolta, totalmente coerente con le specifiche funzioni richieste dal profilo oggetto della presente procedura di valutazione e con le esigenze di ricerca dell'Ateneo.**

**La Commissione assegna un giudizio ampiamente positivo.**

VALUTAZIONE DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA

Il Candidato, al momento della chiusura del Bando, risulta autore di 81 pubblicazioni (SCOPUS) su riviste dotate d'Impact Factor (IF), di cui il 48% sono di alto rango (Q1).

Nel 42% delle Pubblicazioni totali il Candidato risulta come primo, ultimo o Corresponding Author.

Dal punto di vista degli indici bibliometrici, il Candidato possiede un Indice Hirsch (H index) pari a 27 (SCOPUS), un IF totale di 218,45 e un numero di citazioni pari a 2219 (SCOPUS), al momento della chiusura del presente Bando.

Ai fini della presente Procedura di Valutazione, il Candidato ha presentato un totale di 20 pubblicazioni ISI dotate di IF, che la Commissione ritiene ammissibili ai fini della presente Valutazione. Tutte le 20 Pubblicazioni risultano completamente coerenti con le tematiche di ricerca relative al SSD BIO/07, oltre che essere originali, innovative e metodologicamente rigorose. Le riviste in cui le 20 pubblicazioni sono state pubblicate si collocano in una buona posizione dal punto di vista editoriale, in quanto 12 Pubblicazioni sono in Q1 e le altre 8 in Q2 nel ranking delle rispettive categorie.

Complessivamente, 8 pubblicazioni sono a primo nome e 12 sono a ultimo nome.

Il Candidato mostra una buona coerenza temporale nella produzione scientifica, anche successivamente alla data di scadenza del bando in base al quale ha ottenuto l'abilitazione scientifica nazionale.

L'estesa produzione scientifica ha consentito al Candidato di ottenere l'abilitazione a Professore Ordinario per il Settore Concorsuale 05/C1-Ecologia nel 2014 e nel 2020 e a soddisfare i requisiti da Commissario per l'ASN (2018-2020) per il Settore Concorsuale 05/C1-Ecologia.

**Giudizio della Commissione:**

**il Candidato mostra una consistenza notevole della produzione scientifica complessiva, oltre che un'intensità e continuità temporale della stessa. La produzione scientifica è, inoltre, completamente coerente con il SSD BIO/07-Ecologia. Infine, secondo i più diffusi parametri bibliometrici, il Candidato mostra un ottimo impatto scientifico ai fini del presente concorso.**

VALUTAZIONE DELLE ATTIVITÀ ISTITUZIONALI SVOLTE NELL'AMBITO DEL DIPARTIMENTO E DELL'ATENEO

Il Candidato ha svolto diversi incarichi istituzionali. Nel dettaglio, dal 2005 al 2015 è stato Membro della Commissione Orientamento per i Corsi di Laurea Triennale (Scienze e Tecnologie dell'Ambiente) e Magistrale (Scienze e Tecnologie dell'Ambiente e del Territorio) dell'Università degli Studi di Milano-Bicocca.

Dal 2015 è Presidente della Commissione Stage e Lavoro per il corso di Laurea Triennale Scienze e Tecnologie dell'Ambiente dell'Università degli Studi di Milano-Bicocca, mentre dal 2000 è un Componente del Comitato di Coordinamento di Ateneo - Polo penitenziario universitario (Università degli Studi di Milano-Bicocca).

Dal 2006 al 2012 è stato Membro del Collegio dei Docenti della Scuola di Dottorato in "Scienze Ambientali" dell'Università degli Studi di Milano-Bicocca e nell'A.A. 2013 è stato Membro del Collegio dei Docenti della Scuola di Dottorato in Scienze dell'Università degli Studi di Milano-Bicocca. Infine, dal 2014 è Membro del Collegio dei Docenti della Scuola di Dottorato in Scienze Chimiche, Geologiche ed Ambientali dell'Università degli Studi Milano-Bicocca.

**Giudizio della Commissione:**

**dall'esame della documentazione prodotta, il Candidato mostra di aver svolto numerose attività istituzionali nell'ambito del Dipartimento e dell'Ateneo ai fini del presente concorso.**

**GIUDIZIO CONCLUSIVO DELLA COMMISSIONE**

**In considerazione dei singoli giudizi parziali espressi, riferiti sia alla valutazione dell'attività didattica sia di quella scientifica, compresa anche la produzione scientifica totale, la Commissione esprime all'unanimità un giudizio ottimo nei confronti del Candidato Antonio Finizio per la posizione della Valutazione in oggetto.**



**TIPO CONTRASSEGNO** QR Code

**IMPRONTA DOC** FE22FA5E48B01EEB63CA685906040C6B46985781B347A6DFCBAF22A8007AFE57

**Firme digitali presenti nel documento originale**

Firma in formato pdf: Binelli Andrea Paolo

**Dati contenuti all'interno del Contrassegno Elettronico**

Protocollo 0086813/21  
Data Protocollo 20/07/2021  
AOO AMM. CENTRALE  
UOR AREA PERSONALE

**Credenziali di Accesso per la Verifica del Contrassegno Elettronico**

**URL** <https://webproto.si.unimib.it/portaleglifo>

**IDENTIFICATIVO** 6R2UB-53057

**PASSWORD** ANuAI

**DATA SCADENZA** 28-07-2022