

**Procedura di selezione per l'attribuzione di n. 1 Assegno di Ricerca per lo svolgimento di attività di ricerca da svolgersi nell'ambito del progetto di ricerca "Innovation and sustainability in the ITALian BREWing supply chain - BREW.IT"**

**Codice Procedura: 60/2024**

**VERBALE N. 2**

**Valutazione del profilo e dell'attività di ricerca per ciascun candidato**

La Commissione esaminatrice della valutazione indetta con Decreto Rettorale N. 258/2024 per l'attribuzione di n. 1 Assegno di Ricerca per lo svolgimento di attività di ricerca da svolgersi nell'ambito del progetto di ricerca "Innovation and sustainability in the ITALian BREWing supply chain - BREW.IT" nominata con Decreto Rettorale DR 310/2024 e composta dai seguenti professori:

<b>Nome e Cognome</b>	<b>Fascia</b>	<b>S.S.D.</b>	<b>S.C.</b>	<b>Ateneo di appartenenza</b>
Aurora CAVALLO	I <sup>^</sup>	AGRI-01/A (già AGR/01)	07/A1	Università Telematica "Universitas Mercatorum"
Luigi MASTRONARDI	II <sup>^</sup>	AGRI-01/A (già AGR/01)	07/A1	Università degli Studi del Molise
Valeria SILEONI	II <sup>^</sup>	AGRI-07/A (già AGR/15)	07/F1	Università Telematica "Universitas Mercatorum"

avvalendosi di strumenti telematici di lavoro collegiale, si riunisce al completo il giorno 5/08/2024 alle ore 9.30.

La Presidente informa la Commissione di aver acquisito via posta elettronica dal responsabile amministrativo del procedimento l'elenco dei candidati alla procedura e la documentazione, in formato elettronico, trasmessa dagli stessi.

Ciascun componente della Commissione, presa visione dell'elenco dei candidati dichiara 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 i candidati stessi.

Pertanto, il candidato alla procedura risulta essere:

- Francesco Pio Tozzi

La Commissione, tenendo conto dei criteri indicati dal bando di indizione della procedura, dell'Allegato 1 al Verbale 1 della presente procedura di selezione, e sulla base valutazione dei titoli, della valutazione collegiale del profilo curriculare e dell'attività di

ricerca, oltre che di una valutazione collegiale complessiva su profilo e produzione scientifica, riportati in Allegato 1 al presente verbale, che ne costituisce parte integrante.

La Presidente si incarica di consegnare il presente verbale ed i relativi allegati, con una nota di trasmissione, al responsabile del procedimento indicato all'art. 11 del DR2 58/2024. La Presidente si incarica altresì di inviare il presente verbale e gli allegati allo stesso responsabile al fine di assicurarne la pubblicazione sul sito.

Si allegano al verbale le dichiarazioni del Prof. Luigi Mastronardi (Allegato 2) e della prof.ssa Aurora Cavallo (Allegato 3) di partecipazione per via telematica alla riunione preliminare e alla verbalizzazione.

La Commissione decide di riconvocarsi il giorno 5/08/24 alle ore 10.30 in via telematica per la valutazione complessiva del candidato.

La seduta è tolta alle ore 10.12.

Letto, approvato e sottoscritto.

Perugia, 5/08/2024

LA COMMISSIONE:

Prof.ssa Valeria Sileoni



Collegati in via telematica

Prof.ssa Aurora Cavallo

Prof. Luigi Mastronardi

*Collegamento tramite piattaforma Google MEET*

*Lunedì 5 agosto 2024*

*<https://meet.google.com/hbc-bexv-fza>*

## ALLEGATO 1 AL VERBALE N. 2 DELLA RIUNIONE DI VALUTAZIONE

### Profilo curriculare del candidato, con valutazione collegiale del profilo e dell'attività di ricerca

**Candidato: Francesco Pio Tozzi**

Il candidato evidenzia complessivamente un ottimo profilo curriculare con i seguenti titoli di studio:

1. Laurea Magistrale in Scienze Forestali e Ambientali, con la votazione di 110/110 e lode conseguita presso l'Università del Molise nel 2018.
2. Dottorato di ricerca in Ecologia e Territorio (XXXV ciclo) conseguito presso l'Università del Molise.

In dettaglio, a supporto della valutazione finale, si riportano le pubblicazioni:

1. Fantinato E., Tozzi F.P., Stanisci A., Buffa G. Plant Biosystems. 2023. ALIEN PLANT COLONIZATION AND COMMUNITY HOMOGENISATION: CAUSE OR CONSEQUENCE? A TEST IN COASTAL DUNES Doi: 10.1080/11263504.2023.2176941
2. Huamani Cahuas C.F., de Francesco M.C., Frate L., Marino S., Tozzi F.P., Stanisci A. 2022. LA BIODIVERSITÀ E IL VALORE ECOLOGICO DEL PAESAGGIO AGRO-SILVO-PASTORALE DELL'AZIENDA AGRICOLA BIOLOGICA "VERDEBIOS" DI CELENZA SUL TRIGNO (CH). Zenodo. 10.5281/zenodo.7516738
3. de Francesco M.C., Tozzi F.P., Buffa G., Fantinato E., Innangi M., Stanisci A. 2023. IDENTIFYING CRITICAL THRESHOLDS IN THE IMPACTS OF INVASIVE ALIEN PLANTS AND DUNE PATHS ON NATIVE COASTAL DUNE VEGETATION. Land, 12(1):135. Doi: 10.3390/land12010135
4. Tozzi F.P., Varricchione M., de Francesco M.C., Carranza M.L., Stanisci A. 2023. VEGETATION DYNAMICS ON A RESTORED SALT MARSH MOSAIC: A RE-VISITATION STUDY IN A COASTAL WETLAND IN CENTRAL ITALY. Wetlands, 42:101. Doi: 10.1007/s13157-022-01627-6.
5. Lazzaro L., Acosta A.T.R., Angiolini C., Azzaro D., Bacchetta G., Bagella S., Barni E., Bazan G., Boi M.E., Tozzi F.P. et al. 2023. GLI IMPATTI DI ACACIA S.L. E DI ROBINIA PSEUDOACACIA (FABACEAE) IN ITALIA: RISULTATI PRELIMINARI DAL PROGETTO COLLETTIVO DEL GRUPPO DI LAVORO SPECIE ALLOCTONE. Notiziario della Società Botanica Italiana 6: 13-14. Atti riunioni scientifiche
6. de Francesco M.C., Buffa G., Ciocca S., Del Vecchio A., Del Vecchio S., Fantinato E., Fiorentin R., Iannotta F., Pernigotto Cego F., Piccolo F., Stanisci A., Tozzi F.P. 2022. MANUALE DI PROPAGAZIONE DELLE SPECIE DEGLI AMBIENTI DUNALI ADRIATICI. Zenodo. Doi: 10.5281/zenodo.6365988
7. Riviaccio G., Aleffi M., Angiolini C., Bagella S., Bazan G., Bonini F., Caria M.C., Casavecchia S., Castello M., Tozzi F.P. et al. 2021. NEW NATIONAL AND REGIONAL ANNEX I HABITAT RECORDS: FROM #26 TO #36. Plant Sociology, 58(2): 77-98. Doi: 10.3897/pls2021582/07
8. Tozzi F.P., Varricchione M., Carranza M.L., Stanisci A. 2021. BEACH LITTER ECOLOGICAL EFFECTS ALONG THE CENTRAL ADRIATIC COAST OF ITALY. Notiziario della Società Botanica Italiana, 5 - Atti riunioni scientifiche: 59.
9. Tozzi F.P., Carranza M.L., Frate L., Stanisci A. 2021. THE IMPACT OF ACACIA SALIGNA ON THE COMPOSITION AND STRUCTURE OF THE MEDITERRANEAN MAQUIS. Biodiversity, 22(1-2): 53-66. Doi:10.1080/14888386.2021.19366.

10. Bonari G., Fantinato E., Lazzaro L., Sperandii M.G., Acosta A.T.R., Allegrezza M., Assini S., Caccianiga M., Di Cecco V., Tozzi F.P. et al. 2021. SHEDDING LIGHT ON TYPICAL SPECIES: IMPLICATIONS FOR HABITAT MONITORING. *Plant Sociology*, 58(1): 157-166. Doi: 10.3897/pls2020581/08.
11. Di Febbraro M., Frate L., de Francesco M.C., Stanisci A., Tozzi F.P., Varricchione M., Carranza M.L. 2021. MODELLING BEACH LITTER ACCUMULATION ON MEDITERRANEAN COASTAL LANDSCAPES: AN INTEGRATIVE FRAMEWORK USING SPECIES DISTRIBUTION MODELS. *Land* 10(1), 54. Doi: 10.3390/land10010054.
12. Scirocco M., Acosta A.T.R., Prisco I, Tozzi F.P., Stanisci A. 2020. QUANTO SONO EFFICACI LE PASSERELLE CHE ATTRAVERSANO LE DUNE PER IL MANTENIMENTO DELLA BIODIVERSITÀ? *Reticula*, 23: 18-26. ISSN 2283-9232.
13. Tozzi F.P., Del Vecchio A., Iannotta F., Stanisci A. 2020. UNA BUONA PRATICA DEL PROGETTO LIFE CALLIOPE: LA PROPAGAZIONE E L'IMPIANTO DI ECOTIPI LOCALI DI SPECIE DUNALI E DI MACCHIA MEDITERRANEA NELLA COSTA ABRUZZESE Università degli Studi del Molise. ISBN: 9788896394335. Atti delle Giornate della Ricerca Scientifica Dipartimento di Bioscienze e Territorio: 61-62.
14. de Francesco M.C., Carranza M.L., Varricchione M., Tozzi F.P., Stanisci A. 2019. LE AREE PROTETTE COSTIERE: OSSERVATORI SPECIALI DEI RIFIUTI SPIAGGIATI E DEL LORO IMPATTO SULL'AMBIENTE Università degli Studi del Molise. ISBN: 9788896394304. Atti delle Giornate della Ricerca Scientifica Dipartimento di Bioscienze e Territorio: 31-32.
15. Tozzi F.P. 2019. DISTRIBUZIONE, PROVENIENZA, COMPOSIZIONE ED IMPATTO ECOLOGICO DEL BEACH LITTER NELL'ABRUZZO MERIDIONALE. *Notiziario della Società Botanica Italiana*, 3 - Tesi Botaniche 5: 28-29
16. de Francesco M.C., Carranza M.L., Varricchione M., Tozzi F.P., Stanisci A. 2020. NATURAL PROTECTED AREAS AS A SPECIAL SENTINELS OF LITTERING ON COASTAL DUNE VEGETATION. *Sustainability*, 11(19), 5446. Doi: 10.3390/su11195446.
17. de Francesco M.C., Carranza M.L., Varricchione M., Tozzi F.P., Stanisci A. 2019. AREE PROTETTE COSTIERE: OSSERVATORI SPECIALI DEI RIFIUTI SPIAGGIATI E DEL LORO IMPATTO SULL'AMBIENTE. *Reticula*, 20: 26-34. ISSN: 2283-9232

Complessivamente la Commissione a seguito della valutazione dei titoli e della produzione scientifica del candidato giudica il candidato idoneo a essere ammesso alla prova orale.

## **ALLEGATO 2 AL VERBALE N. 2 DELLA RIUNIONE DI VALUTAZIONE**

**Procedura di selezione per l'attribuzione di n. 1 Assegno di Ricerca per lo svolgimento di attività di ricerca da svolgersi nell'ambito del progetto di ricerca "Innovation and sustainability in the ITalian BREWing supply chain - BREW.IT"**

**Codice Procedura: 60/2024**

### **D I C H I A R A Z I O N E**

Il sottoscritto Prof. Luigi Mastronardi, membro della Commissione Esaminatrice della procedura selettiva di cui in epigrafe, dichiara con la presente di aver partecipato, via telematica, alla verbalizzazione della valutazione del profilo e dell'attività di ricerca per ciascun candidato e di concordare con il verbale a firma della prof.ssa Valeria Sileoni, Presidente della Commissione Esaminatrice, redatto in data 5/08/2024 che sarà consegnato al responsabile del procedimento per i provvedimenti di competenza.

Si allega copia di un documento di identità.

In fede

*Luigi Mastronardi*

## **ALLEGATO 3 AL VERBALE N. 2 DELLA RIUNIONE DI VALUTAZIONE**

**Procedura di selezione per l'attribuzione di n. 1 Assegno di Ricerca per lo svolgimento di attività di ricerca da svolgersi nell'ambito del progetto di ricerca "Innovation and sustainability in the ITalian BREWing supply chain - BREW.IT"**

**Codice Procedura: 60/2024**

### **D I C H I A R A Z I O N E**

La sottoscritta Prof.ssa Aurora Cavallo, membro della Commissione Esaminatrice della procedura selettiva di cui in epigrafe, dichiara con la presente di aver partecipato, via telematica, alla verbalizzazione della valutazione del profilo e dell'attività di ricerca per ciascun candidato e di concordare con il verbale a firma della prof.ssa Valeria Sileoni, Presidente della Commissione Esaminatrice, redatto in data 5/08/2024 che sarà consegnato al responsabile del procedimento per i provvedimenti di competenza.

Si allega copia di un documento di identità.

In fede

