

**SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA PER LO
SVOLGIMENTO DI ATTIVITA' DI RICERCA PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE
INDETTA CON D.R. N. 320 del 12/07/2023 PROT. N. 8455**

VERBALE N. 2

Il giorno 30 del mese di agosto dell'anno duemilaventitre alle ore 17.30 si riunisce, per via telematica, la Commissione Giudicatrice per l'espletamento della procedura selettiva per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca con Responsabile scientifico: prof.ssa Giuliana Bianco – Spoke 2.1.1 per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Scienze, indetta con D.R. n. 320/2023 PROT. N. 8455, del 12/07/2023, per procedere all'esame delle domande e alla valutazione dei titoli. Sono presenti, in qualità di componenti della Commissione, nominata con D.R. n. 381/2023 PROT N. 9819 del 21/08/2023:

Prof.ssa Anna Maria Salvi	Presidente
Prof.ssa Carmela Saturnino	Componente
Prof.ssa Giuliana Bianco	Segretaria

La Presidente comunica alla Commissione di aver preso visione sulla piattaforma PICA delle domande e della documentazione presentate dai candidati.

La prof.ssa Anna Maria Salvi e la prof.ssa Carmela Saturnino dichiarano l'insussistenza di situazioni di incompatibilità con l'unica candidata ammessa alla procedura di selezione, dott.ssa Maria Assunta Acquavia, ai sensi degli artt. 51 e 52 del Codice di Procedura Civile (dichiarazioni allegate al presente verbale).

La prof.ssa Giuliana Bianco dichiara (Dichiarazione allegata al presente verbale) che con la concorrente sotto indicata è in corso la seguente tipologia di rapporto (art. 51 c.p.c. e delibere ANAC n. 2097 e 12088 del 2017): *“Concorrente: Acquavia Maria Assunta ricopre attualmente un incarico di collaborazione occasionale nell'ambito del Progetto di ricerca “Modello predittivo di classi di qualità di latte e grano lucani e relazione con il corrispettivo livello qualitativo” - Responsabile prof.ssa Giuliana BIANCO dal 18/07/2023 al 17/09/2023- (bando emanato con provvedimento n. 241/2023).”* Pertanto, la prof.ssa Giuliana Bianco abbandona la riunione della Commissione e la Presidente prof.ssa Anna Maria Salvi interpella la supplente, prof.ssa Rosanna Salvia, che assume le funzioni di Segretaria della Commissione.

La Commissione procede, quindi, all'esame delle domande e alla valutazione dei titoli allegati alle domande, secondo i criteri stabiliti nel corso della prima riunione tenutasi il 24 agosto 2023.

UNICA CANDIDATA ACQUAVIA MARIA ASSUNTA

La Commissione esamina la domanda della candidata ed accerta che la stessa è in possesso del diploma di laurea in Scienze Chimiche LM-54 e che il curriculum scientifico professionale presentato è **idoneo** allo svolgimento dell'attività di ricerca richiesta.

Passa quindi alla valutazione dei titoli e attribuisce i seguenti punteggi:

- diploma di laurea conseguito con votazione 110/110 con lode punti 30
- dottorato di ricerca in Applied Biology and Environmental Safeguard punti 10
- pubblicazioni scientifiche punti 10
10 pubblicazioni scientifiche inerenti al progetto di ricerca dall'assegno
- diplomi di specializzazione, attestati di frequenza di corsi di perfezionamento post-laurea, conseguiti in Italia e all'estero punti 0
- attività di ricerca presso soggetti pubblici e privati (specificare dove si è svolta tale attività) punti 15
 - Marzo 2019-Luglio 2019 Tirocinio Post laurea Erasmus+ Biomolecular Sciences Research Centre, Sheffield Hallam University;
 - Gennaio 2020-a Febbraio 2020 Attività di analisi e ricerca ICB-CNR Istituto di Chimica Biomolecolare-Consiglio Nazionale delle Ricerche (ICB-CNR), Pozzuoli (NA, Italia);
 - Ottobre 2021-a Aprile 2022 Attività di analisi e ricerca IHSM-CSIC Instituto de Hortofruticultura Subtropical y Mediterránea "La Mayora" CSIC, Málaga, (Spagna);
 - Agosto 2019 -a Agosto 2022 Analisi e ricerca Almagisi S.R.L. (Bolzano, Italia)
 - Febbraio 2023 -a Luglio 2023 Analisi e ricerca, Anfosc Viale del Basento, 108, 85100 Potenza PZ
 - Luglio 2023 -a oggi Collaborazione occasionale bando provvedimento n. 241/2023, Università degli Studi della Basilicata

TOTALE

punti 65

La Commissione, atteso che, ai sensi dell'art. 14, comma 1, del *Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca ex legge n. 240/2010*, possono essere ammessi a sostenere il colloquio i candidati che conseguono un punteggio pari ad almeno 35/70, **ammette** al colloquio l'unica candidata Acquavia Maria Assunta.

La Commissione, infine, redige l'elenco dei candidati con le valutazioni dei titoli, che, ai sensi dell'art. 6 del bando per l'indizione della procedura selettiva, verrà trasmesso all'unica candidata ammessa prima dell'inizio del colloquio.

La Commissione si riunirà nuovamente, per il colloquio con la candidata, il giorno 20 settembre alle ore 10:00, per via telematica al seguente link di google meet: meet.google.com/hms-ivnq-roc

Alle ore 18:30 la Presidente dichiara sciolta la seduta.

Letto, confermato e sottoscritto.

La Presidente
(Prof.ssa Anna Maria Salvi)



La Componente
(Prof.ssa Carmela Saturnino)



La Segretaria
(Prof.ssa Rosanna Salvia)





UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

D.R. n. 320 del 12/07/2023. Bando di selezione per il conferimento di n. 3 Assegni di Ricerca, ai sensi dell'art. 22 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, presso l'Università degli Studi della Basilicata – Dipartimento di Scienze (DiS), sede di Potenza – per la realizzazione del Programma di Ricerca e Innovazione dal titolo “Tech4You – Technologies for climate change adaptation and quality of life improvement”, Missione 4 Componente 2 Ambito di intervento Investimento 1.5, Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza – PNRR, finanziato dell'Unione europea – NextGenerationEU. Codice identificativo ECS00000009 – CUP C43C22000400006

DICHIARAZIONE EX ARTT. 51 E 52 CPC

La sottoscritta Giuliana Bianco, componente della Commissione esaminatrice della selezione di cui in epigrafe, presa visione dell'elenco dei candidati, su piattaforma PICA

DICHIARA

di non aver riscontrato vincoli di parentela e/o affinità entro il quarto grado incluso con l'unica candidata ammessa alla selezione in epigrafe e con gli altri membri della Commissione,

DICHIARA

di rendere noto che con la concorrente sotto indicata sono in corso le seguenti tipologie di rapporto (art. 51 c.p.c. e delibere ANAC n. 209⁷ e 1208⁸ del 2017):

Concorrente Acquavia Maria Assunta attualmente ricopre incarico di collaborazione occasionale nell'ambito del Progetto di ricerca “Modello predittivo di classi di qualità di latte e grano lucani e relazione con il corrispettivo livello qualitativo” - Responsabile prof.ssa Giuliana BIANCO dal 18/07/2023 al 17/09/2023 (bando emanato con provvedimento n. 241/2023

Data, 30.08.2023

Firma



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

D.R. n. 320 del 12/07/2023. Bando di selezione per il conferimento di n. 3 Assegni di Ricerca, ai sensi dell'art. 22 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, presso l'Università degli Studi della Basilicata – Dipartimento di Scienze (DiS), sede di Potenza – per la realizzazione del Programma di Ricerca e Innovazione dal titolo “Tech4You – Technologies for climate change adaptation and quality of life improvement”, Missione 4 Componente 2 Ambito di intervento Investimento 1.5, Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza – PNRR, finanziato dell'Unione europea – NextGenerationEU. Codice identificativo ECS00000009 – CUP C43C22000400006

DICHIARAZIONE EX ARTT. 51 E 52 CPC

La sottoscritta Anna Maria Salvi, Presidente della Commissione esaminatrice della selezione di cui in epigrafe, presa visione dell'elenco dei candidati,

DICHIARA

di non aver riscontrato vincoli di parentela e/o affinità entro il quarto grado incluso e che non sussistono situazioni di incompatibilità con i candidati e con gli altri membri della Commissione.

Data, 30.08.2023





D.R. n. 320 del 12/07/2023. Bando di selezione per il conferimento di n. 3 Assegni di Ricerca, ai sensi dell'art. 22 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, presso l'Università degli Studi della Basilicata – Dipartimento di Scienze (DiS), sede di Potenza – per la realizzazione del Programma di Ricerca e Innovazione dal titolo “Tech4You – Technologies for climate change adaptation and quality of life improvement”, Missione 4 Componente 2 Ambito di intervento Investimento 1.5, Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza – PNRR, finanziato dell'Unione europea – NextGenerationEU. Codice identificativo ECS00000009 – CUP C43C22000400006

DICHIARAZIONE EX ARTT. 51 E 52 CPC

La sottoscritta Carmela Saturnino, componente della Commissione esaminatrice della selezione di cui in epigrafe, presa visione dell'elenco dei candidati,

DICHIARA

di non aver riscontrato vincoli di parentela e/o affinità entro il quarto grado incluso e che non sussistono situazioni di incompatibilità con i candidati e con gli altri membri della Commissione.

Data, 30.08.2023

Firma



D.R. n. 320 del 12/07/2023. Bando di selezione per il conferimento di n. 3 Assegni di Ricerca, ai sensi dell'art. 22 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, presso l'Università degli Studi della Basilicata – Dipartimento di Scienze (DiS), sede di Potenza – per la realizzazione del Programma di Ricerca e Innovazione dal titolo “Tech4You – Technologies for climate change adaptation and quality of life improvement”, Missione 4 Componente 2 Ambito di intervento Investimento 1.5, Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza – PNRR, finanziato dell'Unione europea – NextGenerationEU. Codice identificativo ECS00000009 – CUP C43C22000400006

DICHIARAZIONE EX ARTT. 51 E 52 CPC

La sottoscritta Rosanna Salvia, componente supplente della Commissione esaminatrice della selezione di cui in epigrafe, presa visione dell'elenco dei candidati,

DICHIARA

di non aver riscontrato vincoli di parentela e/o affinità entro il quarto grado incluso e che non sussistono situazioni di incompatibilità con i candidati e con gli altri membri della Commissione.

Data, 30.08.2023

Firma