

Procedura comparativa pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 un assegno di ricerca della durata di 12 mesi (dodici mesi) per lo sviluppo del seguente progetto di ricerca: **“Attività antimicrobica di packaging attivi a base di molecole naturali”** per l'Area 07 – “Scienze agrarie e veterinarie”, Macrosettore: 07/I1 – “Microbiologia Agraria”, Settore Concorsuale – 07/I1 “Microbiologia Agraria”, Settore Scientifico-disciplinare AGR/16 – “Microbiologia Agraria”, per **un importo lordo comprensivo di tutti gli oneri a carico dell'amministrazione pari a € 46.000,00** (euro quarantaseimila/00) a valere sui fondi nell'ambito del progetto: “MultiFunctional poLymer cOmposites based on groWn matERials - “MI-FLOWER” (PRIN2017ZARA) – codice CUP “J54I1900155000”, codice Ugov: “PRIN2017ZARA”, e responsabile scientifico dell'assegno di ricerca è individuato nel Prof. Severino ZARA, bandita con **D. R. n. 3162, prot. n. 114246 del 10/09/2021**, ai sensi dell'art. 22, comma 4, lettera b, della legge 30/12/2010, n. 240.

Verbale n. 2

(prova orale – graduatoria di merito e definizione del vincitore)

L'anno 2021 addì 08/10/2021 alle ore 9:30, la Commissione giudicatrice nominata con Decreto del Direttore del Dipartimento di Agraria, rep. 525 con prot. n. 2576 del 1/10/2021, si è riunita in modalità telematica, per procedere alla prova orale dei candidati ammessi alla procedura comparativa citata in epigrafe.

La Commissione giudicatrice è così composta:

Prof. Severino Zara	Presidente;
Prof.ssa Ilaria Mannazzu	Componente;
Dott. Giacomo Zara	Componente.

Assume le funzioni di Segretario il Dott. Giacomo Zara.

Il Presidente dichiara aperta la seduta e dà lettura delle norme previste per la valutazione della prova orale dei candidati alla procedura di valutazione comparativa di cui trattasi come indicato nell'art. 4 del bando di selezione:

La commissione giudicatrice avrà a disposizione 60 punti per la valutazione della prova orale; il superamento della stessa è prevista qualora i candidati vengano valutati con una votazione non inferiore a punti 40 su 60.

La Commissione giudicatrice fa presente, inoltre, che per l'individuazione del vincitore e per la formazione di una eventuale graduatoria di merito, la votazione complessiva, comprensiva della valutazione dei titoli e dell'esame colloquio non può essere inferiore a punti 60 su 100, come previsto dall'art. 4 del bando di selezione.

Al concorso risulta ammesso:

Dott. Francesco Fancello, nato a omissis il omissis; C.I. omissis rilasciata dal omissis;

Dopo avere verificato l'identità del candidato, lo stesso viene invitato a sostenere la prova orale in videoconferenza tramite collegamento con modalità telematica "a distanza", via Skype.

Il dott. **Francesco Fancello** viene interrogato sulla sua attività di ricerca degli ultimi 5 anni e in specifico sull'attività antimicrobica e sui possibili meccanismi di azione di oli, estratti e molecole naturali su microrganismi patogeni e pro-tecnologici.

Viene accertata, inoltre, la conoscenza della lingua inglese mediante lettura e traduzione di un testo scientifico.

A conclusione dell'esame colloquio del dott. **Francesco Fancello**, la Commissione formula all'unanimità il seguente giudizio: Il candidato, interrogato sui temi inerenti all'utilizzo di molecole naturali da utilizzare come antimicrobici, ha mostrato una eccellente conoscenza dell'argomento, non solo per quanto concerne le pubblicazioni inerenti alla tematica, presentate come titoli, ma anche nella presentazione generale del tema e delle sue problematiche. Per questi motivi, la commissione decide di assegnare punti 60 su 60.

La Commissione giudicatrice, considerati i giudizi formulati in merito ai titoli e all'esame colloquio formula il seguente giudizio complessivo "eccellente curriculum ed eccellente conoscenza delle tematiche dell'assegno di ricerca" sul dott. **Francesco Fancello** e decide di assegnare una votazione complessiva di 93,3 su 100.

La scheda riepilogativa del punteggio assegnato nella valutazione dei titoli e nel colloquio è ribadita nell'allegato 2, che risulta parte integrante del presente verbale.

La commissione giudicatrice, redige quindi la seguente graduatoria di merito:

Dott **Francesco Fancello**

punti 93,3

E dichiara pertanto vincitore il dott. **Francesco Fancello** nato a omissis;

La seduta termina alle ore 10:00

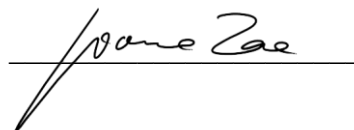
Il presente verbale viene letto approvato e sottoscritto dal segretario verbalizzante. Lo stesso è integrato con la formale dichiarazione di concordanza del suo contenuto dei componenti che hanno partecipato in collegamento telematico.

Il verbale e le dichiarazioni di concordanza vengono inviati al responsabile del procedimento che dovrà curare la pubblicazione sul sito istituzionale dell'Università degli Studi di Sassari.

Luogo, data 08/10/2021

IL SEGRETARIO:

Dott. Giacomo Zara

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Giacomo Zara', is written over a horizontal line. The signature is stylized and cursive.

Procedura comparativa pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 un assegno di ricerca della durata di 12 mesi (dodici mesi) per lo sviluppo del seguente progetto di ricerca: **“Attività antimicrobica di packaging attivi a base di molecole naturali”** per l'Area 07 – “Scienze agrarie e veterinarie”, Macrosettore: 07/I1 – “Microbiologia Agraria”, Settore Concorsuale – 07/I1 “Microbiologia Agraria”, Settore Scientifico-disciplinare AGR/16 – “Microbiologia Agraria”, per **un importo lordo comprensivo di tutti gli oneri a carico dell'amministrazione pari a € 46.000,00** (euro quarantaseimila/00) a valere sui fondi nell'ambito del progetto: “MultiFunctional poLymer cOmposites based on groWn matERials - “MI-FLOWER” (PRIN2017ZARA) – codice CUP “J54I1900155000”, codice Ugov: “PRIN2017ZARA”, e responsabile scientifico dell'assegno di ricerca è individuato nel Prof. Severino ZARA, bandita con **D. R. n. 3162, prot. n. 114246 del 10/09/2021**, ai sensi dell'art. 22, comma 4, lettera b, della legge 30/12/2010, n. 240.

Allegato 2 al verbale n. 2

(Riepilogo del punteggio assegnato ai titoli professionali e accademici – punteggio della prova orale e giudizio complessivo)

Riepilogo del punteggio totale assegnato al candidato dott. Francesco Fancello, nato a *omissis*

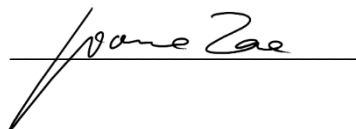
Punteggio titoli professionali e accademici:	33,3
Punteggio assegnato per il colloquio:	60,0
Totale:	93,3

Giudizio complessivo espresso dalla Commissione a seguito della prova orale: Il candidato, interrogato sui temi inerenti all'utilizzo di molecole naturali da utilizzare come antimicrobici, ha mostrato una eccellente conoscenza dell'argomento, non solo per quanto concerne le pubblicazioni inerenti alla tematica, presentate come titoli, ma anche nella presentazione generale del tema e delle sue problematiche.

Sassari, 08/10/2021

IL SEGRETARIO:

Dott. Giacomo Zara



DICHIARAZIONE DI CONCORDANZA

Il sottoscritto Prof. Severino Zara, **presidente** della Commissione giudicatrice della procedura comparativa pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 un assegno di ricerca della durata di 12 mesi (dodici mesi) per lo sviluppo del seguente progetto di ricerca: **“Attività antimicrobica di packaging attivi a base di molecole naturali”** per l'Area 07 – “Scienze agrarie e veterinarie”, Macrosettore: 07/I1 – “Microbiologia Agraria”, Settore Concorsuale – 07/I1 “Microbiologia Agraria”, Settore Scientifico-disciplinare AGR/16 – “Microbiologia Agraria”, per **un importo lordo comprensivo di tutti gli oneri a carico dell'amministrazione pari a € 46.000,00** (euro quarantaseimila/00) a valere sui fondi nell'ambito del progetto: “MultiFunctional poLymer cOmposites based on groWn matERials - “MI-FLOWER” (PRIN2017ZARA) – codice CUP “J54I1900155000”, codice Ugov: “PRIN2017ZARA”, e responsabile scientifico dell'assegno di ricerca è individuato nel Prof. Severino ZARA, bandita con **D. R. n. 3162, prot. n. 114246 del 10/09/2021**, ai sensi dell'art. 22, comma 4, lettera b, della legge 30/12/2010, n. 240.

DICHIARA

di avere partecipato alla seduta della Commissione svolta per via telematica in data **08/10/2021** e di concordare con il contenuto del verbale della II riunione (prova orale) della Commissione Giudicatrice.

Sassari, data 08/10/2021

Firma



DICHIARAZIONE DI CONCORDANZA

La sottoscritta Prof. Ilaria Mannazzu, **componente** della Commissione giudicatrice della procedura comparativa pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 un assegno di ricerca della durata di 12 mesi (dodici mesi) per lo sviluppo del seguente progetto di ricerca: **“Attività antimicrobica di packaging attivi a base di molecole naturali”** per l'Area 07 – “Scienze agrarie e veterinarie”, Macrosettore: 07/I1 – “Microbiologia Agraria”, Settore Concorsuale – 07/I1 “Microbiologia Agraria”, Settore Scientifico-disciplinare AGR/16 – “Microbiologia Agraria”, per **un importo lordo comprensivo di tutti gli oneri a carico dell'amministrazione pari a € 46.000,00** (euro quarantaseimila/00) a valere sui fondi nell'ambito del progetto: “MultiFunctional poLymer cOmposites based on groWn matERials - “MI-FLOWER” (PRIN2017ZARA) – codice CUP “J54I1900155000”, codice Ugov: “PRIN2017ZARA”, e responsabile scientifico dell'assegno di ricerca è individuato nel Prof. Severino ZARA, bandita con **D. R. n. 3162, prot. n. 114246 del 10/09/2021**, ai sensi dell'art. 22, comma 4, lettera b, della legge 30/12/2010, n. 240.

DICHIARA

di avere partecipato alla seduta della Commissione svolta per via telematica in data **08/10/21** e di concordare con il contenuto del verbale della II riunione (colloquio) della Commissione Giudicatrice.

Sassari , 08/10/2021

Firma



DICHIARAZIONE DI CONCORDANZA

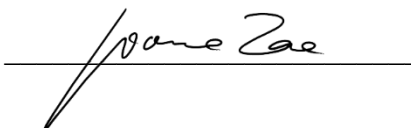
Il sottoscritto Dott. Giacomo Zara, **componente** della Commissione giudicatrice della procedura comparativa pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 un assegno di ricerca della durata di 12 mesi (dodici mesi) per lo sviluppo del seguente progetto di ricerca: **“Attività antimicrobica di packaging attivi a base di molecole naturali”** per l'Area 07 – “Scienze agrarie e veterinarie”, Macrosettore: 07/I1 – “Microbiologia Agraria”, Settore Concorsuale – 07/I1 “Microbiologia Agraria”, Settore Scientifico-disciplinare AGR/16 – “Microbiologia Agraria”, per **un importo lordo complessivo di tutti gli oneri a carico dell'amministrazione pari a € 46.000,00** (euro quarantaseimila/00) a valere sui fondi nell'ambito del progetto: “MultiFunctional poLymer cOmposites based on groWn matERials - “MI-FLOWER” (PRIN2017ZARA) – codice CUP “J54I1900155000”, codice Ugov: “PRIN2017ZARA”, e responsabile scientifico dell'assegno di ricerca è individuato nel Prof. Severino ZARA, bandita con **D. R. n. 3162, prot. n. 114246 del 10/09/2021**, ai sensi dell'art. 22, comma 4, lettera b, della legge 30/12/2010, n. 240.

DICHIARA

di avere partecipato alla seduta della Commissione svolta per via telematica in data **08/10/2021** e di concordare con il contenuto del verbale della II riunione (prova orale) della Commissione Giudicatrice.

Sassari, 08/10/2021

Firma

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Giacomo Zara', is written over a horizontal line.