

**PROCEDURA SELETTIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI
PROFESSORE DI PRIMA FASCIA AI SENSI DELL'ART. 18, COMMA 1,
DELLA LEGGE 240/2010 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE
AGRARIE E AMBIENTALI – PRODUZIONE, TERRITORIO,
AGROENERGIA
SETTORE CONCORSUALE 07/E1 CHIMICA AGRARIA, GENETICA
AGRARIA E PEDOLOGIA
SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE AGR/07 GENETICA AGRARIA
CODICE CONCORSO 4660**

**VERBALE N. 3
Prova orale**

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva a n. 1 posto/i di professore universitario di prima fascia ai sensi dell'art. 18, comma 1, della Legge 30.12.2010 n. 240 per il settore concorsuale 07/E1 Chimica Agraria, Genetica Agraria e Pedologia settore scientifico-disciplinare AGR/07 Genetica Agraria presso il Dipartimento di Scienze Agrarie e Ambientali – Produzione, Territorio, Agroenergia composta dai:

Prof. Mario Enrico Pè della Scuola Superiore Sant'Anna
Prof.ssa Lucia Natali dell'Università degli Studi di Pisa
Prof. Silvio Salvi dell'Università degli Studi di Bologna

si riunisce il giorno 8 Febbraio alle ore 10:00 in modalità telematica mediante la piattaforma Cisco Webex per la prova avente per oggetto la presentazione dell'attività scientifica del candidato e la discussione dei titoli dallo stesso presentati.

Dopo l'attivazione del collegamento audio/video, il Presidente comunica alla Commissione che in data 2 Febbraio attraverso una comunicazione e-mail inviata alle ore 9:51, l'Ufficio Concorsi Personale Docente e Ricercatore dell'Università degli Studi di Milano comunica che il candidato Salvatore Roberto Pili si è ritirato dalla procedura selettiva in oggetto.

Il Segretario, verificato che la candidata è presente, provvede alla sua identificazione mediante esibizione di un documento d'identità, i cui estremi sono riportati nel foglio presenze allegato.

Risulta presente la candidata sotto indicata della quale è accertata l'identità personale:

1) Laura Rossini, riconosciuta tramite carta di identità.

Successivamente sono illustrate alla candidata le modalità di svolgimento e le seguenti regole che devono essere rispettate durante il colloquio:

- a) nel corso dello svolgimento della prova, la candidata deve trovarsi in un ambiente in assenza di altre persone e non potrà consultare alcun materiale cartaceo o

informatico, se non espressamente autorizzato dalla Commissione; il mancato rispetto delle regole comporta l'interruzione immediata della prova, nonché il suo annullamento e la conseguente esclusione del candidato.

- b) a nessuno, escluso il Presidente o gli altri membri della Commissione, è permesso intervenire durante l'esposizione del candidato. In caso di interruzione da parte di un uditore, il Presidente, previo avvertimento, può escludere l'uditore dall'assistere alla seduta, avvalendosi delle funzioni del supporto tecnico utilizzato;
- c) nel caso in cui un componente della Commissione, al momento dell'effettuazione della prova, non sia in grado di partecipare o di continuare la partecipazione a causa di motivi tecnici, la seduta è sospesa e deve essere ripresa non appena possibile, secondo le disposizioni adottate dal Presidente;
- d) la connessione deve rimanere attiva per l'intera durata della prova. Qualora durante lo svolgimento della prova uno o più commissari non riescano a conservare la connessione, la seduta è rinviata ad altra data; qualora la candidata ammessa al colloquio non riesca a connettersi, la Commissione può motivatamente rinviare il colloquio ad altra data, nel rispetto dei principi di non discriminazione e di parità di trattamento tra i candidati;
- e) è fatto divieto a chiunque di registrare, per intero o in parte, con strumenti di qualsiasi tipologia, l'audio, il video o l'immagine della seduta a distanza e di diffondere gli stessi in qualsivoglia modo siano stati ottenuti.

La Commissione dà inizio allo svolgimento della prova orale consistente nella presentazione dell'attività scientifica del candidato e nella discussione dei titoli dallo stesso presentati e nell'accertamento della conoscenza della lingua straniera:

1) Alle ore 10:10 è chiamata la candidata Laura Rossini.

Al termine della presentazione dell'attività scientifica e della discussione dei titoli, il Presidente della Commissione sospende il collegamento con la candidata Laura Rossini.

La Commissione, terminata la prova orale della candidata Laura Rossini prosegue i lavori in seduta riservata, attribuendo i punteggi ad ognuno di essi, secondo la seguente ripartizione:

Prova orale (punteggio massimo attribuibile 10)	Punti
- capacità di fornire un quadro sintetico ma esaustivo dell'attività svolta	2,5
- padronanza e conoscenza approfondita delle tematiche presentate e delle metodologie utilizzate, nonché della relativa letteratura scientifica internazionale di riferimento	2,5
- capacità dialettica e interlocutoria nella discussione	2,5
- conoscenza della lingua straniera, laddove prevista dal bando	2,5

La Commissione riassume i punteggi attribuiti alla candidata Laura Rossini come specificato:

<i>Cognome e nome</i>	<i>Valutazione titoli</i>	<i>Prova orale</i>	<i>Punteggio Totale</i>
Laura Rossini	82,0	10,0	92,0

La Commissione pertanto individua con deliberazione assunta all'unanimità la candidata **Laura Rossini** quale candidata qualificata, con la seguente motivazione:

la Commissione, considerati i titoli presentati dalla candidata e lo svolgimento della prova orale ha potuto apprezzare l'elevata qualità scientifica dell'attività di ricerca condotta durante tutta la sua carriera, ricerca che è pienamente attinente alle tematiche proprie del Settore Scientifico Disciplinare AGR/07 Genetica Agraria. La candidata ha svolto anche una intensa attività didattica e gestionale, dimostrando piena maturità per la posizione di Professore ordinario oggetto della presente procedura di selezione.

Al termine della seduta la Commissione si riconvoca in modalità telematica per le ore 11:30 del giorno 08 Febbraio 2022 per la stesura della relazione finale.

La seduta è tolta alle ore 11:06

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof. Mario Enrico Pè della Scuola Superiore Sant'Anna

Prof.ssa Lucia Natali dell'Università degli Studi di Pisa

Prof. Silvio Salvi dell'Università degli Studi di Bologna