

SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N.1 ASSEGNO DI RICERCA DAL TITOLO “GESTIONE E MONITORAGGIO DELL’ATTIVITÀ DI COMPOSTAGGIO, ANCHE DI COMUNITÀ, A SCALA PILOTA: IL CASO STUDIO DELLA CITTÀ DI POTENZA E DEL COMUNE DI ATELLA”; PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA PRESSO LA SCUOLA DI INGEGNERIA DELL’UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA, INDETTA CON D.R. N. 345 DEL 21.07.2022

VERBALE N. 3

Il giorno 30 del mese di settembre dell’anno duemilaventidue alle ore 8:30, si riunisce, online su piattaforma Google Meet (meet.google.com/tok-bfmc-idz), la Commissione Giudicatrice per l’espletamento della procedura selettiva per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca dal titolo “Gestione e monitoraggio dell’attività di compostaggio, anche di comunità, a scala pilota: il caso studio della città di Potenza e del comune di Atella” per lo svolgimento di attività di ricerca presso la Scuola di Ingegneria dell’Università degli Studi della Basilicata, indetta con D.R. n. 345 del 21.07.2022, per procedere al colloquio.

Sono presenti, in qualità di componenti della Commissione, nominata con D.R. n. 438 del 15.09.2022, i professori:

- Vito Telesca, Presidente
- Michele Greco, Componente
- Francesco Di Capua, Segretario

Il colloquio, in ottemperanza alle ultime prescrizioni normative, di cui all’art. 85 del D.L. 17 marzo 2020, n.18, è svolto, per tutti i candidati ammessi, per via telematica, su piattaforma Google Meet.

La Commissione, ai sensi dell’art. 12 del D.P.R. n. 693 del 30 ottobre 1996, prima di iniziare il colloquio, determina i quesiti da porre alla candidata di cui all’art. 10 del bando di indizione della procedura selettiva. Il Presidente riporta i quesiti su 2 files pdf, numerati progressivamente e protetti da password.

La candidata sceglierà uno dei due file, che contiene i quesiti sui quali dovrà svolgersi la prova d’esame. La password relativa al file selezionato sarà inviata via email alla candidata a valle della

sua scelta. Durante il colloquio, la Commissione verificherà la capacità della candidata di trattare gli argomenti nella lingua inglese.

Il Presidente ricorda alla Commissione che al colloquio sono riservati massimo 30 punti e che lo stesso si intende superato se il candidato riporta almeno 24/30.

Alle ore 9.00 il Presidente procede all'appello della candidata.

Risulta presente la candidata ammessa alla prova orale, la dott.ssa Giuseppina Mazzone.

La Commissione dà inizio al colloquio con la dott.ssa Giuseppina Mazzone, identificata tramite Carta di Identità numero AY7401608 rilasciata dal Comune di Tricarico e con scadenza al 23/3/2029, la quale sceglie il file n.1, contenente i seguenti quesiti:

- a. *La candidata illustri i principi di funzionamento di un processo di compostaggio aerobico con particolare riguardo al controllo delle emissioni.*
- b. *La candidata descriva le problematiche operative per la gestione della frazione umida dei rifiuti solidi urbani mediante sistemi di compostaggio di comunità.*

Nel corso del colloquio, la candidata ha dimostrato ottima conoscenza degli argomenti relativi ai quesiti posti. La candidata ha, inoltre, dimostrato di saper trattare tali argomenti nella lingua straniera inglese.

Dopo il colloquio, vengono letti anche i quesiti contenuti nel secondo foglio inviato alla candidata.

Al termine del colloquio, interrotto il collegamento web con l'interessato, la Commissione, dopo ampia ed approfondita discussione e con decisione unanime, attribuisce alla dott.ssa Giuseppina Mazzone punti 27/30.

La Commissione dà atto che la prova di cui trattasi si è svolta secondo la normativa in vigore e che nessun incidente ne ha turbato il regolare svolgimento.

Sulla base del punteggio assegnato in sede di valutazione dei titoli e del punteggio assegnato per il colloquio, la Commissione stila la seguente graduatoria:

CANDIDATO	Valutazione titoli	Colloquio	Totale punteggio
Dott.ssa Giuseppina Mazzone	65/70	27/30	92/100

La Commissione, infine, trasmette tutta la documentazione e i verbali al Rettore per i successivi adempimenti.

Alle ore 9:50 il Presidente dichiara sciolta la seduta.

Letto, confermato e sottoscritto.

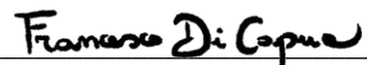
Il Presidente
(Prof. Vito Telesca)

Il Componente
(Prof. Michele Greco)

Il Segretario
(Prof. Francesco Di Capua)







Domande N.1

1. La candidata illustri i principi di funzionamento di un processo di compostaggio aerobico con particolare riguardo al controllo delle emissioni.
2. La candidata descriva le problematiche operative per la gestione della frazione umida dei rifiuti solidi urbani mediante sistemi di compostaggio di comunità.

Domande n. 2

1. La candidata illustri i principi di funzionamento di un processo di compostaggio aerobico con particolare riguardo ai bilanci di materia ed energia.
2. Principi biologici e problematiche tecnologiche del processo di compostaggio aerobico.