



Procedura selettiva pubblica per il conferimento di n. 13 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca - PR FESR 2021-2027

seduta del 27-08-2024

Verbale collettivo

PROCEDURA SELETTIVA PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA PER IL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE CHEM-01/A (ex s.s.d. CHIM/01) (TITOLO DELLA RICERCA: Quantificazioni chimico-analitiche di alcuni contaminanti emergenti in acque reflue prima, durante e dopo processi integrati di depurazione – Pr. INtegrated TECHnologies for pollutants in (waste)WATERservices (INTECH4WATER) - ID 37894 PG/2023/310511 - CUP F37G22000200003 - FESR 2021-2027, AZIONE 1.1.2, BANDO PER PROGETTI DI RICERCA INDUSTRIALE STRATEGICA RIVOLTI AGLI AMBITI PRIORITARI DELLA STRATEGIA DI SPECIALIZZAZIONE INTELLIGENTE, CON D.G.R. N. 2097/2022 E D.G.R. N.111/2023) PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELL'AMBIENTE E DELLA PREVENZIONE BANDITO CON D.R. n. 1334/2024 Prot. n. 200226 del 09/07/2024 AFFISSO ALL'ALBO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA IL 16/07/2024

VERBALE N. 2

Il giorno 27-08-2024, alle ore 10:00 si è riunita la Commissione giudicatrice della procedura selettiva per il conferimento di un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca per il settore scientifico-disciplinare CHEM-01/A (ex s.s.d. CHIM/01) (Titolo della ricerca : Quantificazioni chimico-analitiche di alcuni contaminanti emergenti in acque reflue prima, durante e dopo processi integrati di depurazione – Pr. INtegrated TECHnologies for pollutants in (waste)WATERservices (INTECH4WATER) - ID 37894 PG/2023/310511 - CUP F37G22000200003 - FESR 2021-2027, AZIONE 1.1.2, BANDO PER PROGETTI DI RICERCA INDUSTRIALE STRATEGICA RIVOLTI AGLI AMBITI PRIORITARI DELLA STRATEGIA DI SPECIALIZZAZIONE INTELLIGENTE, CON D.G.R. N. 2097/2022 E D.G.R. N.111/2023) così composta:

- Prof.ssa SIMONETTA PANCALDI, (qualifica) PO, presso l'Università di Ferrara
- Prof.ssa COSTANZA BALDISSEROTTO., (qualifica) PA, presso l'Università di Ferrara
- Dott.ssa TATIANA CHENET, (qualifica) RTT, presso l'Università di Ferrara

È stato designato Presidente Prof.ssa Simonetta PANCALDI

Le funzioni di Segretario sono state assunte da Prof.ssa Costanza BALDISSEROTTO

Per lo svolgimento del colloquio.

La Commissione, tenuto conto delle caratteristiche del colloquio, accerta la presenza in collegamento telematico su piattaforma Google Meet dei sottoelencati candidati, riconosciuti tramite esibizione del documento di identità:

Dott.ssa: Gilda Andreotti

C.I. AY3796586

rilasciato dal Comune di Gavello (RO)

La Commissione ha proceduto ad esaminare:

Dott.ssa Gilda Andreotti

a cui sono poste le seguenti domande:

- Trattamento campioni ambientali
- Metodologie analitiche per determinazione contaminanti
- Validazione del metodo analitico

ed è stata valutata la conoscenza della lingua: inglese

Valutazione: punti 30/30

Infine la Commissione ha attribuito a ciascun candidato i seguenti punteggi complessivi per titoli e colloquio per i candidati che hanno superato il colloquio con un punteggio uguale o superiore a 20/30:

- Dott. ssa Gilda Andreotti punti 74/100
-

La Commissione ha comunicato ai concorrenti l'esito della prova orale, mediante pubblicazione dei risultati nella sede del colloquio.

Il presente verbale viene inviato al Rettore per i successivi adempimenti.

La riunione ha avuto termine alle ore 10:30.

LA COMMISSIONE

- Presidente: Prof.ssa Simonetta PANCALDI
- Segretario: Prof.ssa Costanza BALDISSEROTTO
- Membri: Dott.ssa Tatiana CHENET