

D.R. N. 655/2024: SELEZIONE PUBBLICA PER IL PER IL CONFERIMENTO DI N.2 ASSEGNI DI RICERCA, AI SENSI DELL'ART. 22 DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240, PRESSO L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA – DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA (DIING) – 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 C43C2200040006

ASSEGNO N. 1 “VALUTAZIONE E GESTIONE MULTI-RISCHIO DEGLI ATTRAVERSAMENTI STRADALI” - RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF.SSA AURELIA SOLE - SPOKE 1 GOAL 2 PP3 AZIONE 3

VERBALE N. 2

Il giorno 28 del mese di novembre dell'anno duemilaventiquattro alle ore 15:00 si riunisce telematicamente, utilizzando la piattaforma Google meet, la Commissione Giudicatrice per l'espletamento della procedura selettiva, indetta con D.R. 655 del 15/10/2024 per il conferimento dell'assegno di ricerca n.1 dal titolo “Valutazione e gestione multi-rischio degli attraversamenti stradali” per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria. Ciò al fine di procedere all'esame delle domande e alla valutazione dei titoli.

Sono presenti, in qualità di componenti della Commissione, nominata con D.R. 759 del 25/11/2024, le seguenti persone:

prof.ssa Aurelia SOLE	Presidente
prof.ssa Domenica MIRAUDA	Componente
prof. Raffaele ALBANO	Segretario

Tutti i componenti della Commissione hanno accettato l'incarico di partecipazione alla Commissione. La Presidente comunica alla Commissione di aver acquisito mediante piattaforma PICA la domanda e la documentazione presentata dai/dalle candidati/e che hanno presentato domanda per la selezione e altrettanto hanno fatto gli altri componenti della commissione.

La Commissione dichiara l'insussistenza di situazioni di incompatibilità con il candidato, ai sensi degli artt. 51 e 52 del Codice di Procedura Civile per cui si allega apposita documentazione firmata dai singoli componenti.

La Commissione procede, quindi, all'esame delle domande pervenute e alla valutazione dei titoli allegati alla domanda, secondo i criteri stabiliti nel corso della prima riunione tenutasi in data 26 novembre 2024.

D.R. N. 655/2024: SELEZIONE PUBBLICA PER IL PER IL CONFERIMENTO DI N.2 ASSEGNI DI RICERCA, AI SENSI DELL'ART. 22 DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240, PRESSO L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA – DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA (DIING) – 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 C43C2200040006

ASSEGNO N. 1 “VALUTAZIONE E GESTIONE MULTI-RISCHIO DEGLI ATTRAVERSAMENTI STRADALI” - RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF.SSA AURELIA SOLE - SPOKE 1 GOAL 2 PP3 AZIONE 3

CANDIDATA Gilda MANFREDI

La Commissione esamina la domanda della candidata **Gilda MANFREDI** ed accerta che la stessa è in possesso della laurea magistrale in Ingegneria Informatica conseguita presso l'Università degli studi della Basilicata.

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

- diploma di laurea conseguito con votazione di 110/110 e lode punti 37
(laurea magistrale in Ingegneria Informatica LM-32 conseguita presso Università degli studi della Basilicata)
- pubblicazioni scientifiche punti 9
(la candidata ha presentato 7 articoli su rivista internazionale indicizzato Scopus e 7 contributi a convegno indicizzati Scopus complessivamente di marginale inerenza alle tematiche dell'assegno di ricerca)
- 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 punti 1,8
(la candidata è stata assegnista di ricerca presso l'Università degli studi della Basilicata dal 25 Maggio 2021 al 30 Novembre 2021)
- Dottorato di ricerca punti 0

TOTALE punti 47,8

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/le candidati/e che conseguono un punteggio pari ad almeno 35/70, **ammette al colloquio la candidata Gilda MANFREDI.**

D.R. N. 655/2024: SELEZIONE PUBBLICA PER IL PER IL CONFERIMENTO DI N.2 ASSEGNI DI RICERCA, AI SENSI DELL'ART. 22 DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240, PRESSO L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA – DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA (DIING) – 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 C43C2200040006

ASSEGNO N. 1 “VALUTAZIONE E GESTIONE MULTI-RISCHIO DEGLI ATTRAVERSAMENTI STRADALI” - RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF.SSA AURELIA SOLE - SPOKE 1 GOAL 2 PP3 AZIONE 3

CANDIDATA Valentina BUONO

La Commissione esamina la domanda della candidata **Valentina BUONO** ed accerta che la stessa è in possesso della laurea magistrale in Ingegneria Civile conseguita presso l'Università degli studi della Basilicata.

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

- diploma di laurea conseguito con votazione di 106/110 (laurea magistrale in Ingegneria Civile LM-23 conseguita presso Università degli studi della Basilicata) punti 35
- pubblicazioni scientifiche punti 0
- 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 punti 0
- Dottorato di ricerca punti 0

TOTALE punti 35

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/le candidati/e che conseguono un punteggio pari ad almeno 35/70, **ammette al colloquio la candidata Valentina BUONO.**

La Commissione, infine, redige l'elenco delle candidate con le valutazioni dei titoli, che, ai sensi dell'art. 9 del bando per l'indizione della procedura selettiva, viene allegato al presente verbale del quale fa parte integrante ed inviato agli uffici che provvederanno all'affissione digitale sul portale dell'Ateneo, lo stesso sarà, inoltre, affisso davanti la stanza della Prof.ssa Aurelia Sole, sita al 5° Piano della Scuola di Ingegneria, per essere reso noto a tutte le candidate.

D.R. N. 655/2024: SELEZIONE PUBBLICA PER IL PER IL CONFERIMENTO DI N.2 ASSEGNI DI RICERCA, AI SENSI DELL'ART. 22 DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240, PRESSO L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA – DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA (DIING) – 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 C43C2200040006

ASSEGNO N. 1 “VALUTAZIONE E GESTIONE MULTI-RISCHIO DEGLI ATTRAVERSAMENTI STRADALI” - RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF.SSA AURELIA SOLE - SPOKE 1 GOAL 2 PP3 AZIONE 3

La Commissione, pertanto, si riunirà nuovamente, per procedere al colloquio con le candidate ammesse, munite di valido documento di riconoscimento, il giorno 17 Dicembre 2024 alle ore 15:30 presso lo studio della prof.ssa Aurelia Sole sito al 5° Piano della Scuola di Ingegneria. In caso di motivata difficoltà a raggiungere la sede sarà possibile, su richiesta della candidata, collegarsi per via telematica utilizzando il seguente link di Google Meet meet.google.com/zjf-yaeo-mkj.

Alle ore 15:45 la Presidente dichiara sciolta la seduta.

Letto, confermato e sottoscritto.

La Presidente

(prof.ssa Aurelia Sole)

Il Componente

(prof.ssa Domenica Mirauda)

Il Segretario

(prof. Raffaele Albano)
