

PNRR - Missione 4, Componente 2, Investimento 1.1 - Bando Prin 2022 PNRR - Decreto Direttoriale n. 1409 del 14-09-2022

Progetto INnovative FOrecast-informed REServoir operations for sustainable use of water resources and climate change adaptation (INFORES)

CUP J53D23019320001 - codice identificativo PRIN_2022PNRR_P2022WMH7K_003

PROCEDURA SELETTIVA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER TITOLI E ESAMI PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI TIPO B PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITA' DI RICERCA

Titolo del programma di ricerca di ricerca in italiano:

“Sviluppo di un modello di gestione adattativa dei sistemi di approvvigionamento idrico basato su previsioni”

Titolo del programma di ricerca in inglese:

“Development of a forecast-informed adaptive management framework for water supply systems”

Area CUN - 08 Ingegneria Civile e Architettura

Settore Scientifico Disciplinare - settore CEAR-01/B - Costruzioni Idrauliche e Marittime e Idrologia

indetta con avviso di selezione Prot. N.136490 del 25/10/2024 (Bando affisso all'Albo Ufficiale dell'Ateneo il 29.10.2024)

Verbale della 2° Riunione della Commissione – VALUTAZIONE TITOLI

Il giorno 21 novembre 2024 alle ore 10:00 si sono riuniti in modalità telematica su Piattaforma Teams, i Componenti della Commissione Giudicatrice per la valutazione comparativa, per titoli e colloquio, finalizzata al conferimento di un assegno di ricerca di tipo B eventualmente rinnovabile per lo svolgimento della seguente attività di ricerca dal titolo: *“Development of a forecast-informed adaptive management framework for water supply systems”*, riservata a candidati in possesso di laurea magistrale/specialistica/vecchio ordinamento inerente l'area scientifico disciplinare di pertinenza conseguito in Italia o il titolo equivalente conseguito all'estero.

Sono presenti i componenti della Commissione: Prof. Giuseppe Tito Aronica, Prof.ssa. Brunella Bonaccorso e il Prof. Claudio Iuppa in collegamento via Teams, nominati con Decreto del Direttore di Dipartimento Prot. N. 150971 del 20.11.2024.

Richiamato il precedente Verbale n. 1, la Commissione prende visione delle domande di partecipazione presentate dai candidati al concorso e predisporre il seguente elenco:

- 1) Subhuj Bhadra KHANAL
- 2) Claudia IANNELLO

Preso atto del nominativo dei candidati, ogni componente della Commissione dichiara di non incorrere in situazioni di incompatibilità/conflicto di interesse in conformità alla normativa vigente, come da dichiarazioni acquisite al presente verbale che ne costituisce parte integrante (All. n. 1).

La Commissione accerta, sulla base dell'analisi della documentazione presentata dai candidati, il possesso dei titoli in riferimento ai requisiti generali di ammissione alla selezione così come espressi all'art. 2 del bando.

PNRR - Missione 4, Componente 2, Investimento 1.1 - Bando Prin 2022 PNRR - Decreto Direttoriale n. 1409 del 14-09-2022

Progetto INnovative FOrecast-informed REServoir operations for sustainable use of water resources and climate change adaptation (INFORES)

CUP J53D23019320001 - codice identificativo PRIN_2022PNRR_P2022WMH7K_003

Il candidato Subhuj Bhadra KHANAL risulta in possesso dei requisiti di cui all'art.2 del bando e conseguentemente può essere ammesso a partecipare alla procedura di valutazione.

La candidata Claudia IANNELLO risulta in possesso dei requisiti di cui all'art.2 del bando e conseguentemente può essere ammessa a partecipare alla procedura di valutazione.

Presa visione degli atti normativi e regolamentari che disciplinano lo svolgimento della procedura di valutazione in oggetto e del bando di concorso di cui al Prot. N.136490 del 25/10/2024, la Commissione procede con la valutazione dei titoli in conformità a quanto stabilito con il Verbale n. 1 del 20.11.2024.

Si esaminano i titoli presentati dai candidati e i risultati di tale operazione vengono riportati di seguito:

Candidato n.1 Subhuj Bhadra KHANAL nato a Tanahun (Nepal), il 04.02.1994:

DENOMINAZIONE TITOLO	PUNTEGGIO ATTRIBUITO	MOTIVAZIONE
1) Pubblicazioni scientifiche (fino a 20 punti)	0	Il candidato non presenta pubblicazioni.
2) Svolgimento di una documentata attività di ricerca/studio presso enti pubblici o privati con assegni di ricerca, contratti o borse di studio (sia in Italia che all'estero), sulle tematiche inerenti al tema dell'assegno di ricerca (fino a 40 punti)	15	Il candidato non riporta esplicitamente contratti, fellowship o incarichi presso soggetti pubblici e/o privati che possano documentare esperienza in attività di ricerca o studio su temi inerenti al bando. Elenca partecipazioni a progetti su altre tematiche dell'ambito idraulico-idrologico.
3) Frequenza a corsi di specializzazione, corsi di perfezionamento post-laurea, corsi di dottorato, master di secondo livello in Italia o all'etero (fino a 10 punti)	0	Il candidato non dichiara la partecipazione a corsi di specializzazione, corsi di perfezionamento post-laurea, corsi di dottorato, master di secondo livello in Italia o all'estero.
4) Altri titoli (fino a 5 punti)	5	Il candidato dichiara il possesso di certificazioni relative alla partecipazione a corsi e workshop sulla gestione e la mitigazione dei rischi, il cambiamento climatico e l'osservazione della terra da remoto.
TOTALE PUNTEGGIO	20	

PNRR - Missione 4, Componente 2, Investimento 1.1 - Bando Prin 2022 PNRR - Decreto Direttoriale n. 1409 del 14-09-2022

Progetto INnovative FOrecast-informed REServoir operations for sustainable use of water resources and climate change adaptation (INFORES)

CUP J53D23019320001 - codice identificativo PRIN_2022PNRR_P2022WMH7K_003

Candidato n.2 Claudia IANNELLO nata a Patti (Italia), il 14.03.1994:

DENOMINAZIONE TITOLO	PUNTEGGIO ATTRIBUITO	MOTIVAZIONE
1) Pubblicazioni scientifiche (fino a 20 punti)	0	Non presenta pubblicazioni.
2) Svolgimento di una documentata attività di ricerca/studio presso enti pubblici o privati con assegni di ricerca, contratti o borse di studio (sia in Italia che all'estero), sulle tematiche inerenti al tema dell'assegno di ricerca (fino a 40 punti)	35	La candidata dichiara di aver svolto attività di ricerca e studio su temi inerenti al tema del bando presso l'Università degli Studi di Messina con una borsa di studio post-laurea della durata di 6 mesi su modellazione idraulica per lo studio dei rischi di allagamento in ambito urbano e con una borsa di studio post-laurea di 12 mesi (rinnovata per un altro anno e attualmente in corso) su metodologie e modelli per lo studio delle pressioni antropiche sui regimi idrologici dei corsi d'acqua.
3) Frequenza a corsi di specializzazione, corsi di perfezionamento post-laurea, corsi di dottorato, master di secondo livello in Italia o all'estero (fino a 10 punti)	0	La candidata non dichiara la partecipazione a corsi di specializzazione, corsi di perfezionamento post-laurea, corsi di dottorato, master di secondo livello in Italia o all'estero
4) Altri titoli (fino a 5 punti)	5	La candidata possiede certificazione relative a competenze digitali e linguistiche.
TOTALE PUNTEGGIO	40	

Al termine di tale operazione, risulta la seguente graduatoria:

CANDIDATO	PUNTEGGIO ATTRIBUITO
Subhuj Bhadra KHANAL	20
Claudia IANNELLO	40

PNRR - Missione 4, Componente 2, Investimento 1.1 - Bando Prin 2022 PNRR - Decreto Direttoriale n. 1409 del 14-09-2022

Progetto INnovative FOrcast-informed REServoir operations for sustainable use of water resources and climate change adaptation (INFORES)

CUP J53D23019320001 - codice identificativo PRIN_2022PNRR_P2022WMH7K_003

Tenuto conto del punteggio minimo stabilito dal bando per il prosieguo della valutazione (punteggio minimo 40/75) risultano ammessi al colloquio:

CANDIDATO	PUNTEGGIO ATTRIBUITO
Claudia IANNELLO	40

La Commissione viene sciolta alle ore 11:00 e si riconvoca per procedere alla prova-colloquio che sarà svolta il giorno 25.11.2024, alle ore 11:30, presso la sala riunioni al settimo piano del blocco A del Dipartimento di Ingegneria e/o in forma telematica su piattaforma Microsoft Teams al seguente link:

https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_ZWYxNTU5ZTctZmZiNy00YzdiLTlkNWEtNTZhNGUzYWQ2OWUy%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%2284679d45-8346-4e23-8c84-a7304edba77f%22%2c%22Oid%22%3a%2264f4f30d-0773-4444-b369-1538e4d788ac%22%7d

Il presente verbale viene letto e sottoscritto dalla Commissione, unitamente alle dichiarazioni di assenza di cause di incompatibilità e di astensione (All. 1) e all'elenco dei candidati ammessi al colloquio (All. 2) e trasmesso al Segretario Amministrativo/al Responsabile del procedimento per gli adempimenti di competenza per essere pubblicati sul sito web dell'Ateneo <https://www.unime.it/it/ricerca/assegni-di-ricerca>, prima della data fissata per il colloquio.

Letto approvato e sottoscritto.

La Commissione

Prof. Giuseppe Tito Aronica

Prof.ssa Brunella Bonaccorso

Prof. Claudio Iuppa