



D.R. n.876

## IL RETTORE

- VISTA la Legge n. 240/2010 recante norme in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario;
- VISTO il Regolamento del Politecnico di Bari per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca, emanato con D.R. n. 252 del 5/7/2016;
- ATTESO che, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 22 della L. n. 240/2010, le Università e le Istituzioni di ricerca possono conferire, come previsto dal comma 7 del predetto articolo, assegni di ricerca sulla base di un importo minimo stabilito con Decreto del Miur;
- VISTO l'art. 10 del Regolamento sugli assegni, secondo cui la commissione dovrà essere formata da tre docenti del Politecnico di Bari appartenenti al SSD in cui è stato bandito il posto di assegnista o a settori affini;
- VISTO il Decreto Ministeriale n. 639 del 02/05/2024, recante "la determinazione dei gruppi scientifico-disciplinari e delle relative declaratorie, nonché la razionalizzazione e l'aggiornamento dei settori scientifico-disciplinari e la riconduzione di questi ultimi ai gruppi scientifico-disciplinari, ai sensi dell'art. 15, della legge 30 dicembre 2010 n. 240";
- VISTO il Decreto Rettorale n. 797 del 04/07/2024 con cui è stata indetta una procedura selettiva per l'attribuzione di n. 1 assegno di ricerca post dottorale dal titolo "ICAR/02 - Implementazione di database idrologici, di temperatura e di portata giornaliera, del modello di bilancio idrologico del suolo e valutazione delle performance di modelli climatici per la definizione di scenari di disponibilità della risorsa idrica, nell'ambito dei progetti denominati "ANNHYDRO", "TETI" E "WATERWISE"" nel SSD ICAR/02, proposto dal prof. Vito Iacobellis, a valere su fondi dei seguenti progetti: ANNHYDRO PE RETURN SPOKE 8 - CLIMA, Codice progetto PE00000005- Bando a cascata dello SPOKE n. 8 "La scienza alla base dei servizi climatici per la mitigazione e l'adattamento al rischio" nell'ambito del Partenariato Esteso del Progetto "Multi-Risk sciEnce for resilientT commUnities undeR a changiNg c- Prof. Iacobellis- CUP J33C22002840002 (€ 2.294,26), ACC\_ASI\_TETI (programma ASI I4DP\_SCIENCE) Accordo con CNR-IREA ACCORDO DI COLLABORAZIONE NELL'AMBITO DELL'ACCORDO ATTUATIVO "Osservazione della Terra pEr la sTima precoce dei fabbisogni Irrigui (TETI)" CUP F63C22001030001 (€ 3.021,00), WATERWISE Water Management Strategies and ClimateChange Adaptation in Southern Italy PE RETURN SPOKE VS1 - ACQUA, Codice progetto PE00000005-bandi a cascata del Partenariato Esteso "Multi-Risk sciEnce for resilientTcommUnities undeR a changiNg climate RETURN- CUP D43C22003030002 (€ 18.595,75 ), e RICAUTOFIN\_PICCINNI\_ALBERTO\_FERRUCCIO (€ 8.426,75);
- CONSIDERATO che in data 19/07/2024 è scaduto il termine ultimo per la presentazione delle domande di partecipazione alla selezione di cui sopra;
- CONSIDERATO, pertanto, che si rende necessario nominare la commissione giudicatrice per la citata selezione;

## DECRETA

**Art. 1:** la commissione giudicatrice del concorso pubblico per titoli e colloquio, ai sensi dell'art. 10 del Regolamento per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca, relativa all'attribuzione dell'assegno di ricerca riportato in premessa, è così composta:

- Prof. Vito Iacobellis, P.O. SSD CEAR-01/B;
- Prof. Alberto Ferruccio Piccinni. P.O. SSD CEAR-01/B;
- Prof. Andrea Gioia, P.A. SSD CEAR-01/B;
- Prof. Vincenzo Totaro, R.t.d. SSD CEAR-01/B (supplente).

**Art. 2:** la commissione dispone di trenta giorni, a decorrere dalla data del presente decreto, per terminare i propri lavori.

Bari, 23.07.2024

Il Rettore

Prof. Ing. Francesco Cupertino

