



PNRR - Missione 4, Componente 2, Investimento 1.1 - Bando Prin 2022 - Decreto Direttoriale n. 104 del 02-02-2022 Progetto PLastic Transport due to waves and currents ON Emerged and submerged beaches (PLATONE)
CUP J53D23002680006 - codice identificativo PRIN_2022BCJ5W3_001

**ERRATA CORRIGE al bando di PROCEDURA SELETTIVA DI VALUTAZIONE
COMPARATIVA PER TITOLI E ESAMI PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI
TIPO B PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA pubblicato all'Albo ufficiale di
Ateneo prot. n. 155102 del 27/11/2024**

Visto il bando *de qua* si segnala che le premesse sono integrate e da intendersi come segue:

- VISTO** lo Statuto dell'Ateneo, emanato con D.R. n. 1244 del 14 maggio 2012 (pubblicato sulla G.U. – Serie Generale n. 116 del 19 Maggio 2012) e modificato con D.R. n. 3429 del 30.12.2014 (pubblicato sulla G.U. – Serie Generale n. 8 del 12 gennaio 2015);
- VISTO** il D.P.R. n. 445 del 28.12.2000 e successive modifiche ed integrazioni;
- VISTA** la legge 30.12.2010 n. 240 ed in particolare l'art. 22 che tratta le modalità di conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca da parte dell'Università nel testo in vigore fino al 29.06.2022;
- VISTO** il D.M. del 9 Marzo 2011 prot. n. 102 che ha determinato l'importo minimo lordo annuo degli assegni di ricerca ai sensi della suddetta legge;
- VISTA** la legge 29 giugno 2022, n. 79 “Conversione in legge, con modificazioni, del decreto-legge 30 aprile 2022, n. 36, recante ulteriori misure urgenti per l'attuazione del Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR)” e in particolare l'art. 14, comma 6 -quaterdecies, come modificato dall'art. 6, comma 1 del D.L. 29 dicembre 2022, n.198 convertito con modificazioni dalla Legge 24 febbraio 2023, n.14, che stabilisce che “fino al 31 dicembre 2023, limitatamente alle risorse già programmate ovvero deliberate dai rispettivi organi di governo entro il predetto termine, le università (...) possono indire procedure per il conferimento di assegni di ricerca ai sensi dell'articolo 22 della legge 30 dicembre 2010, n. 240, nel testo vigente prima della data di entrata in vigore della legge (...)” n.79/2022;
- VISTO** il DECRETO-LEGGE 31 maggio 2024 n. 71, in particolare l'art. 15 comma 1 che stabilisce che “nelle more della revisione delle disposizioni in materia di pre-ruolo universitario e della ricerca, all'articolo 14, comma 6-quaterdecies, primo periodo, del decreto-legge 30 aprile 2022, n. 36, convertito, con modificazioni, dalla legge 29 giugno 2022, n. 79, relativo ad assegni di ricerca, le parole: «31 luglio 2024» sono sostituite dalle seguenti: «31 dicembre 2024».
- VISTO** il Regolamento per il conferimento di Assegni per lo svolgimento di attività di Ricerca come modificato con D.R. n. 81 del 16 gennaio 2020;
- VISTA** la delibera del Senato Accademico del 21.02.2022, prot. n.24934/2022, che autorizza, nell'ambito dei progetti finanziati dal Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), allo svolgimento delle procedure di selezione per il conferimento di assegni di ricerca di tipo B, derivanti da tali finanziamenti, non considerando il dottorato di ricerca o titolo equivalente conseguito all'estero ovvero, per i settori interessati, il titolo di specializzazione di area medica corredato di una adeguata produzione scientifica, come requisito obbligatorio per l'ammissione al bando ma come titolo preferenziale ai fini dell'attribuzione degli assegni;
- VISTO** il Decreto Interministeriale del 07.12.2021 che adotta le linee guida volte a favorire la **pari opportunità di genere e generazionali**, nonché **l'inclusione lavorativa delle persone con disabilità nei contratti pubblici finanziati con le risorse del PNRR e del PNC**;
- VISTO** l'estratto del verbale del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria, prot. n. **141734** del **05/11/2024**, concernente l'approvazione della richiesta di attivazione di un assegno di ricerca di tipo B, inoltrata dalla prof.ssa Carla Faraci per lo svolgimento di attività di ricerca dal titolo “**Trasporto di plastiche galleggianti e non galleggianti causato dall'azione del moto ondoso su spiagge emerse e sommerse**” (Area 08, SSD CEAR-01/A) sui fondi del progetto: **PRIN_2022BCJ5W3_001 - PLastic Transport due to waves and currents ON Emerged and submerged beaches (PLATONE), CUP J53D23002680006**;
- CONSIDERATO** che il C.A. 04.43.08 del Bilancio Unico d'Ateneo di previsione 2024 presenta la necessaria copertura economica sui fondi del progetto: **PRIN_2022BCJ5W3_001- PLastic Transport due to waves and currents ON Emerged and submerged beaches (PLATONE), CUP J53D23002680006**, giusta delibera del Dipartimento prot. n. **141813** del **05/11/2024**;

Il DIRETTORE
Prof. Ernesto CASCONI
(firmato digitalmente)