

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, EDILE E AMBIENTALE - I C E A
DEPARTMENT OF CIVIL, ENVIRONMENTAL AND ARCHITECTURAL ENGINEERING

Via F. Marzolo, 9 - I 35131 Padova
tel +39 049 8275477/5435 fax +39 049 8275765
C.F. 80006480281 - P.IVA 00742430283

Decreto Rep. n. 395 Prot. n. 4149 del 02/11/2023
Anno 2022 Tit. III Cl. 13 Fasc. 188.4

Oggetto: Rettifica relativa al bando per lo svolgimento di attività di ricerca nell'ambito del progetto dal titolo "Tecnologie marittime, marine e delle acque interne: verso il Digital Twin dell'Alto Adriatico. Biologia degli ecosistemi dell'idrosfera" da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale sotto la supervisione della Prof.ssa Sara Bogialli, in qualità di Responsabile Scientifica;

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

- VISTA la Legge 9 maggio 1989, n. 168;
- VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Padova, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 300 del 27 dicembre 2011 ss.mm.ii.;
- VISTO l'art. 22 della Legge 30 dicembre 2010 n. 240 che prevede, nell'ambito delle disponibilità di bilancio, il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca;
- VISTO il Decreto Ministeriale 9 marzo 2011 n. 102 che ha determinato l'importo minimo annuo lordo percipiente degli assegni di ricerca, banditi ai sensi dell'art. 22 della legge 30 dicembre 2010, n. 240;
- VISTO il vigente "Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca ai sensi dell'art. 22 della Legge 240/2010";
- VISTO il Decreto Legislativo 9 gennaio 2008, n. 17 relativo all'ammissione di cittadini di Paesi terzi a fini di ricerca scientifica ss.mm.ii.;
- VISTO il D.P.R. 16.04.2013 n. 62 "Regolamento recante codice di comportamento dei dipendenti pubblici, a norma dell'art. 54 del D.Lgs 30 marzo 2001, n. 165 che ha esteso, per quanto compatibili, gli obblighi di comportamento del codice a tutti i collaboratori o consulenti, con qualsiasi tipologia di contratto o incarico;
- VISTA la Legge 27 febbraio 2015, n. 11 - Conversione in legge, con modificazioni, del decreto-legge 31 dicembre 2014, n. 192, recante proroga di termini previsti da disposizioni legislative che ha prorogato di due anni la durata complessiva dei rapporti instaurati ai sensi dell'art. 22, comma 3, della Legge 30 dicembre 2010, n. 240;
- 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)", che consente in regime transitorio l'attribuzione di assegni per la collaborazione all'attività di ricerca ai sensi dell'ex art. 22 della L. 240/2010;
- VISTA la Legge del 24.02.2023 n. 14 di conversione del decreto Milleproroghe 2023 (n. 198/2022);

- VISTA la delibera del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale del 21/09/2023 che ha approvato l'attivazione di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca nell'ambito del progetto dal titolo "Tecnologie marittime, marine e delle acque interne: verso il Digital Twin dell'Alto Adriatico. Biologia degli ecosistemi dell'idrosfera" inerente al progetto di ricerca PNRR "Interconnected Nord-Est Innovation Ecosystem (iNEST)", ECS00000043, Spoke 8: Maritime, marine, and inland water technologies: towards the digital twin of the upper Adriatic, codice CUP C43C22000340006, da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale sotto la supervisione della Prof.ssa Sara Bogialli, in qualità di Responsabile Scientifica;
- VISTO il bando, rep. 346-2023, prot. n. 3737 del 04/10/2023, per l'attivazione di n. 1 assegno per lo svolgimento dell'attività di ricerca di cui all'oggetto, pubblicato sull'Albo di Ateneo dal 10/10/2023 al 25/10/2023;
- CONSIDERATO che, a causa di un mero errore materiale, all'interno dell'Art. 1 del bando succitato non è stata riportata la descrizione dell'attività di ricerca prevista dall'assegno;
- CONSIDERATO che l'attività di ricerca prevista dall'assegno è inerente al progetto PNRR succitato;
- CONSIDERATA la necessità di provvedere con urgenza alla rettifica dell'Art. 1 del bando;

DECRETA

1. di integrare l'Art. 1 del bando inserendo l'attività di ricerca di seguito specificata:

"Le attività di ricerca all'interno del progetto iNEST-PNRR-spoke 8 sono molto variegate. Si va dall'acquisizione di dati sperimentali da utilizzare come indicatori di qualità ambientale (metabolomica basata su NMR e tecniche ifenate con spettrometria di massa, quantificazione di composti chimici di interesse ambientale e inquinanti, ecc.), lo sviluppo e gestione di database di dati già disponibili e l'analisi chemiometrica. L'effettiva attività dell'assegnista sarà definita in base alle sue competenze (esperienza o padronanza di tecniche di ricerca sperimentali, capacità di organizzare, visualizzare e valutare dati sperimentali, competenze di informatica/bioinformatica) ed eventuale conoscenza dell'ambiente marino costiero";

2. di dare immediata esecuzione al presente provvedimento.

Padova,

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Andrea Giordano