

Codice progetto MUR: CN_00000022

CUP UNINA: E63C22000920005

Approvazione Atti
Decreto Direttore n.110
Del 10/02/2023

Il Direttore

VISTA la Legge n. 240/2010, in particolare l'art. 22 che disciplina gli Assegni di Ricerca per lo svolgimento di attività di ricerca;

VISTO il vigente Regolamento per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca, emanato con D.R. n. 3521 del 03/09/2021;

VISTA la delibera n.8 del Consiglio di Dipartimento del 14/12/2022 con la quale è stata autorizzata l'emanazione del Bando per il conferimento di n. 20 assegni per lo svolgimento di attività di ricerca nell'ambito del Progetto di Ricerca - "Centro Nazionale di Ricerca per le Tecnologie dell'Agricoltura Agritech"- E63C22000920005 "Finanziato dall'Unione europea - NextGenerationEU" di cui è responsabile il prof. Danilo Ercolini;

VISTO il Decreto del Direttore n. 531 del 19/12/2022, con il quale è stato emanato il bando di concorso per il conferimento di un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca sul Progetto AGRITECH scheda concorsuale 58/2022 Tutor prof.ssa Vincenza Faraco;

VISTA la Legge n.190 del 6/11/2012 e ss.mm.ii., contenente le disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella Pubblica Amministrazione;

VISTO il Piano Triennale di Prevenzione della Corruzione di Ateneo, nel tempo vigente approvato dal Consiglio di Amministrazione con delibera del 01/02/2017;

Approvazione Atti
D.D.n.110 del 10/02/2023

VISTI i Codici di Comportamento dei dipendenti pubblici e dell'Università adottati con Delibera di Consiglio di Amministrazione n. 36 del 30/01/2014, redatto in ottemperanza a quanto previsto dall'art. 54, comma 5, del d.lgs. n. 165 del 2001 e ss. mm. ii.;

VISTO che non sono pervenute domande di partecipazione entro il termine di scadenza previsto dal bando Rif.: 58/2022 ASSEgni AGRARIA AGRITECH, relativo al conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca, della durata di 12 (dodici) mesi - S.S.D. CHIM/11 (Chimica e Biotecnologia delle Fermentazioni) - Area scientifica 03 (Scienze Chimiche) - Tipologia post-dottorato dal titolo: "Selezione di enzimi con specifiche prestazioni tecnologiche per lo sviluppo di processi bio-based a partire da ceppi microbici nativi e da cloni ricombinanti" ;

DECRETA

che la procedura di selezione, per titoli e colloquio del concorso di cui in premessa, per mancanza di domande di partecipazione non è stata espletata.

Il Direttore
Prof. Danilo Ercolini