

DECRETO
RETTORALE



Numero, data e protocollo della registrazione

OGGETTO: Bando di concorso per l'attribuzione di posti aggiuntivi di dottorato di ricerca con borsa di studio per l'ammissione ai corsi di dottorato di ricerca in Informatica e Intelligenza Artificiale e in Scienze dell'Ingegneria Energetica e Ambientale dell'Università degli Studi di Udine, a.a. 2022/2023 (38° ciclo) a valere sulle risorse del progetto 'Ecosistemi dell'Innovazione', iNEST (Avviso pubblico n. 3277 del 30 dicembre 2021 - PNRR M4C2 Inv. 1.5 - ECS00000043 - CUP G23C22001130006).

IL RETTORE

VISTA la Legge n. 210 del 3 luglio 1998, in particolare l'art. 4, in materia di dottorato di ricerca;

VISTA la Legge n. 240 del 30 dicembre 2010, in particolare l'art. 19, in materia di dottorato di ricerca;

VISTO il Decreto Ministeriale n. 226 del 14 dicembre 2021, "Regolamento recante modalità di accreditamento delle sedi e dei corsi di dottorato e criteri per la istituzione dei corsi di dottorato da parte degli enti accreditati.";

VISTO il Regolamento interno per i Corsi di Dottorato di ricerca dell'Università degli Studi di Udine emanato con Decreto Rettorale n. 265 dell'11 marzo 2022;

VISTE le delibere del Senato Accademico e del Consiglio di Amministrazione del 10 maggio 2022, relative all'istituzione dei corsi di dottorato di ricerca 38° ciclo, a.a. 2022/2023;

VISTO il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (di seguito PNRR), predisposto ai sensi dell'art. 18 e seguenti del Regolamento (UE) 2021/241, che nella Missione 4 Componente 2 prevede la creazione e il rafforzamento di "Ecosistemi dell'Innovazione", la costruzione di "Leader territoriali di R&S" (Investimento 1.5), finanziati dall'UE nell'ambito del Next Generation EU;

VISTO l'Avviso pubblico n. 3277 del 30 dicembre 2021 per la presentazione di proposte di intervento per la creazione e il rafforzamento di "Ecosistemi dell'Innovazione", costruzione di "leader territoriali di R&S" da finanziare nell'ambito del PNRR;

VISTO il Decreto Direttoriale di ammissione al finanziamento del progetto identificato con codice ECS00000043 dal titolo "Interconnected Nord-Est Innovation Ecosystem" (iNEST), ambito di intervento "4. Digital, Industry, Aerospace" - Decreto Direttoriale n.1058 del 23 giugno 2022 registrato alla Corte dei Conti in data 26 luglio 2022;

VISTO il Decreto Ministeriale n. 705 del 27 luglio 2022 avente ad oggetto "Bando di concorso per l'attribuzione di posti aggiuntivi di dottorato di ricerca con borsa di studio per l'ammissione ai corsi di dottorato di ricerca dell'Università degli Studi di Udine a.a. 2022/2023 (38° ciclo), finanziati a valere su risorse del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza con riferimento alle seguenti misure: Decreto Ministeriale n. 351/2022, Decreto Ministeriale n. 352/2022, Avviso n. 3277/2021, Decreto Direttoriale n. 3138/2021, Avviso n. 3265/2021, Avviso n. 341/2022";

CONSIDERATO che per due borse (a valere sul progetto iNEST), riferite al bando emanato con D.R. n. 705 del 27 luglio 2022 e non assegnate per assenza di candidati idonei, è opportuno procedere con l'avvio di una nuova procedura selettiva;

AREA SERVIZI PER LA RICERCA

Ufficio Formazione per la Ricerca

Responsabile dell'area: Sandra Salvador

Responsabile del procedimento: Sandra Salvador

Compilatore del procedimento: Raffaella Medeot

FATTA RISERVA di eventuali e successive modifiche e/o integrazioni al bando e ai relativi allegati che ne costituiscono parte integrante e sostanziale, che verranno pubblicate esclusivamente all'albo ufficiale e sul sito dedicato al dottorato di ricerca dell'Università degli Studi di Udine.

DECRETA

di emanare il bando di concorso per l'attribuzione di posti aggiuntivi di dottorato di ricerca con borsa di studio per l'ammissione ai corsi di dottorato di ricerca in Informatica e Intelligenza Artificiale e in Scienze dell'Ingegneria Energetica e Ambientale dell'Università degli Studi di Udine, a.a. 2022/2023 (38° ciclo) a valere sulle risorse del progetto 'Ecosistemi dell'Innovazione', iNEST (Avviso pubblico n. 3277 del 30 dicembre 2021 - PNRR M4C2 Inv. 1.5 - ECS00000043 - CUP G23C22001130006).

Il Rettore
prof. Roberto Pinton

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs 82/2005 s.m.i. e norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa.