



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

AREA
PERSONE E ORGANIZZAZIONE

Da un secolo, oltre.

Selezione pubblica, per titoli ed esami, per l'assunzione di n. 1 Tecnologo di I livello, ai sensi dell'art. 24-bis della Legge 240/2010, con contratto a tempo determinato e pieno, della durata di 18 mesi, da assegnare al Dipartimento di Ingegneria Industriale, nell'ambito del progetto europeo GEOSYN - GEOTHERMAL SYNERGY - "migliorare l'efficienza energetica dell'industria mediante impiego del vapore in applicazioni sinergiche di pompe di calore ad alta temperatura e sistemi di refrigerazione alimentati termicamente", per lo svolgimento di funzioni tecniche e amministrative di supporto alle attività di ricerca del Dipartimento – CUP B13C24003650006 – Nomina commissione esaminatrice

IL DIRIGENTE

VISTO il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165, e successive modifiche ed integrazioni, recante norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle Amministrazioni Pubbliche;

VISTO il Decreto del Presidente della Repubblica 9 maggio 1994, n. 487, e successive modifiche ed integrazioni, recante norme sull'accesso agli impieghi nelle Pubbliche Amministrazioni e le modalità di svolgimento dei concorsi, dei concorsi unici e delle altre forme di assunzione nei pubblici impieghi;

VISTO il vigente Statuto dell'Università degli Studi di Firenze;

VISTO il Decreto Dirigenziale n. 2179, prot. n. 299226, del 26 novembre 2024, con cui è stata bandita una selezione pubblica, per titoli ed esami, per l'assunzione di n. 1 Tecnologo di I livello, ai sensi dell'art. 24-bis della Legge 240/2010, con contratto a tempo determinato e pieno, della durata di 18 mesi, da assegnare al Dipartimento di Ingegneria Industriale, nell'ambito del progetto europeo GEOSYN - GEOTHERMAL SYNERGY - "migliorare l'efficienza energetica dell'industria mediante impiego del vapore in applicazioni sinergiche di pompe di calore ad alta temperatura e sistemi di refrigerazione alimentati termicamente", per lo svolgimento di funzioni tecniche e amministrative di supporto alle attività di ricerca del Dipartimento – CUP B13C24003650006;

VISTI i curricula e considerata la competenza del Prof. Adriano Milazzo, del Prof. Andrea Rocchetti e del Dott. Lorenzo Talluri nelle materie oggetto della selezione;



VISTE le dichiarazioni rese dai membri della nominanda Commissione, ai sensi dell'art. 35 bis del D. Lgs. n. 165/2001;

DECRETA

1. di nominare la commissione esaminatrice della selezione pubblica, per titoli ed esami, per l'assunzione di n. 1 Tecnologo di I livello, ai sensi dell'art. 24-bis della Legge 240/2010, con contratto a tempo determinato e pieno, della durata di 18 mesi, da assegnare al Dipartimento di Ingegneria Industriale, nell'ambito del progetto europeo GEOSYN - GEOTHERMAL SYNERGY - "migliorare l'efficienza energetica dell'industria mediante impiego del vapore in applicazioni sinergiche di pompe di calore ad alta temperatura e sistemi di refrigerazione alimentati termicamente", per lo svolgimento di funzioni tecniche e amministrative di supporto alle attività di ricerca del Dipartimento – CUP B13C24003650006, come di seguito indicato:

Adriano Milazzo Presidente	Professore Associato Dipartimento di Ingegneria Industriale Università degli Studi di Firenze
Andrea Rocchetti Membro	Professore Associato Dipartimento di Ingegneria Industriale Università degli Studi di Firenze
Lorenzo Talluri Membro e segretario	Ricercatore Legge 240/10 a tempo determinato Dipartimento di Ingegneria Industriale Università degli Studi di Firenze

2. di incaricare i membri della commissione del trattamento dati dei candidati, ai soli fini della presente procedura concorsuale.

Il Dirigente
Dott. Luca Bardi

eb/