



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

AREA
PERSONE E ORGANIZZAZIONE
UP PTA-CEL

Selezione pubblica, per titoli ed esami, per il reclutamento di n. 1 Tecnologo di II livello, a tempo determinato e pieno per la durata di n. 24 mesi, per le esigenze del Dipartimento di Ingegneria Industriale, nell'ambito del progetto di ricerca "Analisi sperimentale delle prestazioni della CO2 e sue possibili miscele per l'estrazione di calore" e del progetto europeo "A circular-by-design, environmentally friendly and seismicity-free solution for the exploitation of geothermal sources based on Closed-Loop technologies – HOCLOOP"- CUP B13C22004590006

IL DIRIGENTE

VISTO il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165 recante norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle Amministrazioni Pubbliche ed in particolare l'art. 35bis introdotto dalla legge 6 novembre 2012, n. 190, "cd. Anticorruzione";

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 modalità di svolgimento dei concorsi, dei concorsi unici e delle altre forme di assunzione nei pubblici impieghi;

VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Firenze;

VISTO il Regolamento per l'accesso esterno all'impiego dell'Università degli Studi di Firenze;

PRESO ATTO del Decreto Dirigenziale n. 1279, prot. n. 194572, del 5 settembre 2023, con cui è stata bandita una selezione pubblica, per titoli ed esami, per il reclutamento di n. 1 Tecnologo di II livello, a tempo determinato e pieno per la durata di n. 24 mesi, per le esigenze del Dipartimento di Ingegneria Industriale, nell'ambito del progetto di ricerca "Analisi sperimentale delle prestazioni della CO2 e sue possibili miscele per l'estrazione di calore" e del progetto europeo "A circular-by-design, environmentally friendly and seismicity-free solution for the exploitation of geothermal sources based on Closed-Loop technologies – HOCLOOP"- CUP B13C22004590006;

VISTI i curricula e considerata la competenza del Prof. Daniele Fiaschi, del Prof. Giampaolo Manfrida e del Dott. Lorenzo Talluri nelle materie oggetto del concorso;

PRESO ATTO che sono state acquisite le dichiarazioni rese individualmente dai membri della nominanda commissione, in ottemperanza alle disposizioni di cui al citato art. 35bis del D.Lgs. 165/2001;

DECRETA

di nominare la commissione esaminatrice della selezione pubblica, per titoli ed esami, per il reclutamento di n. 1 Tecnologo di II livello, a tempo determinato e pieno per la durata di n. 24 mesi, per le esigenze del Dipartimento di Ingegneria Industriale, nell'ambito del progetto di ricerca "Analisi sperimentale delle prestazioni della CO2 e sue possibili miscele per l'estrazione di calore" e del progetto europeo "A circular-by-design, environmentally friendly and seismicity-free solution for the exploitation of geothermal sources based on Closed-Loop technologies – HOCLOOP"- CUP B13C22004590006:

Daniele Fiaschi
Presidente

Professore Associato
Dipartimento di Ingegneria Industriale
Università di Firenze

Giampaolo Manfrida
Membro

Professore Ordinario
Dipartimento di Ingegneria Industriale
Università di Firenze

Lorenzo Talluri
Membro e segretario

Ricercatore Legge 240/10 a tempo determinato
Dipartimento di Ingegneria Industriale
Università di Firenze

Il Dirigente
Dott. Luca Bardi