



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

AREA
PERSONE E ORGANIZZAZIONE
UP PTA-CEL

Da un secolo, oltre.

Concorso pubblico, per titoli ed esami, per n. 1 posto, Area dei Funzionari, settore scientifico-tecnologico, con contratto di lavoro subordinato a tempo indeterminato e pieno, per le esigenze del Dipartimento di Scienze della Terra – Approvazione atti

IL DIRETTORE GENERALE

VISTO il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165 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 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 Decreto Dirigenziale n. 1072, prot. n. 142912, del 19 giugno 2024, con cui è stato bandito un concorso pubblico, per titoli ed esami, per n. 1 posto, Area dei Funzionari, settore scientifico-tecnologico, con contratto di lavoro subordinato a tempo indeterminato e pieno, per le esigenze del Dipartimento di Scienze della Terra;

VISTO il Decreto Dirigenziale n. 1443, prot. n. 196559, del 29 agosto 2024, con cui è stata nominata la Commissione esaminatrice della selezione in epigrafe;

VISTI i verbali della Commissione e accertata la regolarità della procedura;

DECRETA

1. di approvare gli atti del concorso pubblico, per titoli ed esami, per n. 1 posto, Area dei Funzionari, settore scientifico-tecnologico, con contratto di lavoro subordinato



a tempo indeterminato e pieno, per le esigenze del Dipartimento di Scienze della Terra:

Cognome e nome	Voto prova scritta	Voto prova orale	Punteggio titoli	Punteggio totale
Faggi Andrea	38/40	38/40	14/20	90/100
Borrani Antonio	29/40	30/40	6,7/20	65,7/100

2. di dichiarare vincitore il Dott. Faggi Andrea.

Il Direttore Generale
Dott. Marco Degli Esposti

eb/