



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

AREA
RISORSE UMANE

Il Dirigente

Decreto n. 1778

Anno 2017

Prot. n. 161284

Approvazione atti e graduatoria della selezione pubblica per esami per n. 1 posto di cat. C, posizione economica C1, area tecnica, tecnico scientifica ed elaborazione dati, con contratto di lavoro a tempo determinato e pieno della durata di 12 mesi, per le esigenze dell'Officina meccanica del Dipartimento di Fisica e Astronomia.

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, "c.d. 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 in materia di accesso esterno all'impiego dell'Università degli Studi di Firenze;

PRESO ATTO del Decreto Dirigenziale n. 1360 prot. n.121610 del 29 agosto 2017 con il quale è stata bandita una selezione pubblica per esami per n. 1 posto di cat. C, posizione economica C1, area tecnica, tecnico scientifica ed elaborazione dati, con contratto di lavoro a tempo determinato e pieno della durata di 12 mesi, per le esigenze dell'Officina meccanica del Dipartimento di Fisica e Astronomia);

VISTO il Decreto Dirigenziale n. 1579 prot. n. 141239 del 4 ottobre 2017 con il quale è stata nominata la Commissione esaminatrice della suddetta selezione;

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

DECRETA

sono approvati gli atti e la seguente graduatoria della selezione pubblica per esami per n. 1



posto di cat. C, posizione economica C1, area tecnica, tecnico scientifica ed elaborazione dati, con contratto di lavoro a tempo determinato e pieno della durata di 12 mesi, per le esigenze dell'Officina meccanica del Dipartimento di Fisica e Astronomia):

n.	Cognome e Nome	punti (su 60)
1	Pozzebon Alessandro	55
2	Leporatti Mattia	54
3	Sodi Lorenzo	53

E' dichiarato vincitore il sig. Pozzebon Alessandro.

Firenze, 3 novembre 2017

F.to Il Dirigente
Dott. Vincenzo De Marco