



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

AREA
RISORSE UMANE

Selezione pubblica per titoli e colloquio per il reclutamento di n. 1 Tecnologo di I livello, con contratto di lavoro subordinato, a tempo determinato e pieno, della durata di 36 mesi, per il supporto al progetto “Advanced Studies of Innovative Railway Vehicles”, da assegnare al Dipartimento di Ingegneria industriale dell’Università di Firenze – Approvazione atti

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;

PRESO ATTO del Decreto Dirigenziale n. 1110, prot. n. 232912, del 13 settembre 2021, con il quale è stata bandita una selezione pubblica per titoli e colloquio per il reclutamento di n. 1 Tecnologo di I livello, con contratto di lavoro subordinato, a tempo determinato e pieno, della durata di 36 mesi, per il supporto al progetto “Advanced Studies of Innovative Railway Vehicles”, da assegnare al Dipartimento di Ingegneria industriale dell’Università di Firenze;

VISTO il Decreto Dirigenziale n. 1240 (268893) del 14 ottobre 2021, con il quale è stata nominata la Commissione esaminatrice della suddetta procedura;

VISTI gli atti e accertata la regolarità della procedura;

DECRETA

1. sono approvati gli atti e la seguente graduatoria della selezione pubblica per titoli e colloquio per il reclutamento di n. 1 Tecnologo di I livello, con contratto di lavoro subordinato, a tempo determinato e pieno, della durata di 36 mesi, per il supporto al progetto “Advanced Studies of Innovative Railway Vehicles”, da assegnare al Dipartimento di Ingegneria industriale



dell'Università di Firenze:

Cognome e Nome	Punti (su 90)
Megna Gianluca	65,5

2. è nominato vincitore il Sig. Gianluca Megna.

Firenze,

Il Dirigente Area Risorse Umane
dott. Vincenzo De Marco



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

Firmato digitalmente da:
VINCENZO DE
MARCO
Università degli Studi di
Firenze
Firmato il: 02-11-2021
15:28:53
Seriale certificato:
970387
Valido dal 23-04-2021
al 23-04-2024