



CUP B51I24001190006

Avviso pubblico di procedura di valutazione comparativa, per titoli e colloquio, per il conferimento di incarichi di lavoro autonomo, esercitato nella forma della collaborazione coordinata, da affidarsi a titolo gratuito al personale dipendente dell'Ateneo o, in subordine, a titolo retribuito a soggetti esterni, per l'espletamento di attività di Esperto di orientamento nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 "Istruzione e Ricerca", Componente 1 "Potenziamento dell'offerta dei servizi all'istruzione: dagli asili nido all'Università", Investimento 1.6 "Orientamento attivo nella transizione scuola-università", finanziato dall'Unione Europea, Next Generation EU, CUP B51I24001190006 – Approvazione atti Moduli Scuola di Ingegneria

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 D.D. 1375/2024 (prot. 181676) del 01/08/2024 con il quale è stato emanato l'Avviso pubblico di procedura di valutazione comparativa, per titoli e colloquio, per il conferimento di incarichi di lavoro autonomo, esercitato nella forma della collaborazione coordinata, da affidarsi a titolo gratuito al personale dipendente dell'Ateneo o, in subordine, a titolo retribuito a soggetti esterni, per l'espletamento di attività di Esperto di orientamento nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 "Istruzione e Ricerca", Componente 1 "Potenziamento dell'offerta dei servizi all'istruzione: dagli asili nido all'Università", Investimento 1.6 "Orientamento attivo nella transizione scuola-università", finanziato dall'Unione Europea, Next Generation EU, CUP B51I24001190006;

CONSIDERATA la necessità di nominare distinte Commissioni per Scuola/Struttura di Ateneo per la valutazione dei profili come specificato nell'Allegato A dell'Avviso;

VISTO il Decreto Dirigenziale n. 1607, prot. n. 220630, del 20 settembre 2024, con cui è stata nominata la Commissione esaminatrice della selezione in epigrafe;

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

CUP B51I24001190006

CONSIDERATA la necessità di emanare distinti Decreti di approvazione atti per Scuola/Struttura di Ateneo per la valutazione dei profili come specificato nell'Allegato A del suddetto Avviso - D.D. 1375/2024;

DECRETA

1. di approvare gli atti e la seguente graduatoria di idonei dell'Avviso pubblico della procedura di valutazione comparativa, per titoli e colloquio, per il conferimento di incarichi di lavoro autonomo, esercitato nella forma della collaborazione coordinata, da affidarsi a titolo gratuito al personale dipendente dell'Ateneo o, in subordine, a titolo retribuito a soggetti esterni, per l'espletamento di attività di Esperto di orientamento nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 "Istruzione e Ricerca", Componente 1 "Potenziamento dell'offerta dei servizi all'istruzione: dagli asili nido all'Università", Investimento 1.6 "Orientamento attivo nella transizione scuola-università", finanziato dall'Unione Europea, Next Generation EU, CUP B51I24001190006, per i Moduli della Scuola di Ingegneria di cui all'Allegato A dell'avviso emanato mediante D.D. 1375/2024 (prot. 181676) del 01/08/2024:

Per il Corso *Ingegneria della guida autonoma: veicoli, intelligenza artificiale, infrastrutture*

Modulo A - La strada come punto di partenza e arrivo per la sicurezza della guida autonoma

Posizione	Nome	Cognome	Punteggio finale
1	ANDREA	PALIOOTTO	94/100
2	MARIA GIULIA	LUDDI	82/100
3	IRENE	INFANTE	81/100
4	SIMONE	MAGAZZINI	80/100
5	MICHAEL	FRANCI	78/100

CUP B51I24001190006

Modulo B - Computer vision, intelligenza artificiale e software per la guida autonoma

Posizione	Nome	Cognome	Punteggio finale
1	FRANCESCO	MARCHETTI	91/100
2	GIROLAMO	MACALUSO	87/100 <i>precede per età</i>
3	NICCOLO'	BIONDI	87/100
4	GABRIELE	MAGRINI	86/100
5	MARCO	MISTRETTA	80/100

Modulo C - La meccanica di un veicolo a guida autonoma

Posizione	Nome	Cognome	Punteggio finale
1	LUCA	VENEROSO	88/100
2	MAURIZIO	GUADAGNO	86/100
3	ALESSIO	ANTICAGLIA	85/100
4	GIOVANNI MARIA	PALMA	75/100

Modulo D - L'elettronica dei sensori automotive

Posizione	Nome	Cognome	Punteggio finale
1	CLAUDIO	GIANGROSSI	87/100
2	DANIELE	MAZIERLI	86/100

CUP B51I24001190006

Per il Corso *Cambiamento climatico e sostenibilità: modelli fisici, simulazioni/calcolo ad alte prestazioni, tecnologie sostenibili*

Modulo A - La sostenibilità in edilizia

Posizione	Nome	Cognome	Punteggio finale
1	NERI	BANTI	85/100 <i>precede per età</i>
2	LUCA	SOCCI	85/100

Modulo B - Plastica nell'Ambiente: quali soluzioni? Il ruolo dell'Ingegneria Civile e Ambientale

Posizione	Nome	Cognome	Punteggio finale
1	LORENZO	INNOCENTI	92/100
2	MIRCO	MANCINI	86/100
3	DANIELE	MARTUSCELLI	85/100
4	REBECCA	AGATI	82/100
5	ELENA	VANNINI	81/100
6	NICOLA	MARCHIANI	76/100

Modulo C - Materiali e tecnologie sostenibili per le strutture

Posizione	Nome	Cognome	Punteggio finale
1	ADELAIDE	TREMORI	84/100

Modulo D - Le città sostenibili e la rivoluzione elettronica

Posizione	Nome	Cognome	Punteggio finale
1	MARCO	BINDI	89/100
2	MATTEO	INTRAVAIA	87/100
3	ANDREA	ZINI	77/100

CUP B51I24001190006

Posizione	Nome	Cognome	Punteggio finale
4	FEDERICA	SAVELLI	76/100

2. Come specificato all'art. 8, comma 1, dell'Avviso di cui al D.D. 1375/2024, l' idoneità non garantisce al candidato il conferimento dell'incarico in quanto lo stesso viene conferito in base alle esigenze manifestate dalle Scuole secondarie di secondo grado convenzionate e nel momento in cui l'Ateneo avrà l'effettiva necessità di avviare i corsi. Sulla base delle esigenze manifestate dalle sopracitate Scuole e fino a copertura dei corsi previsti, gli incarichi saranno conferiti nel rispetto dell'ordine di posizione nelle graduatorie di merito.

Il Direttore Generale
Dott. Marco Degli Esposti

eb/