



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

AREA  
SERVIZI ALLA DIDATTICA

**Approvazione atti per la procedura di valutazione per la formazione di graduatorie relative al Bando di selezione per titoli e colloquio per il conferimento di incarichi di lavoro autonomo occasionale quale esperto di orientamento per le esigenze del progetto “Orientamento attivo nella transizione scuola-Università” - 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 - CUP B51I23000900006 - pubblicato con D.D. 1280 (prot. 195435) del 05.09.2023.**

#### IL DIRETTORE GENERALE

VISTO lo Statuto emanato con D.R. 1680 (prot. 207006) del 30 novembre 2018;

RICHIAMATI i propri Decreti

- D.D. 1280 (prot. 195435) del 05.09.2023 con cui è stato emanato il Bando di selezione per titoli e colloquio per il conferimento di incarichi di lavoro autonomo occasionale quale esperto di orientamento per le esigenze del progetto “Orientamento attivo nella transizione scuola-Università” - 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 - CUP B51I23000900006;
- D.D. 1483/2023 (prot. n. 237407) del 09.10.2023 di nomina della Commissione esaminatrice della Scuola di Ingegneria;

TENUTO CONTO che, come specificato all’art. 8 del Bando in epigrafe, 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;

VISTI i verbali redatti dalla Commissione giudicatrice e constatata la regolarità formale della procedura concorsuale

#### DECRETA

l’approvazione degli atti e delle seguenti graduatorie della selezione pubblica, per titoli e colloquio, per la formazione di graduatorie di idoneità per il modulo *Ingegneria della guida autonoma: veicoli, intelligenza artificiale, infrastrutture* - profilo senior e del modulo *Cambiamento climatico e sostenibilità: modelli fisici, simulazioni/ calcolo ad alte prestazioni, tecnologie sostenibili* - profilo junior e profilo senior della Scuola di Ingegneria.



**Modulo *Ingegneria della guida autonoma: veicoli, intelligenza artificiale, infrastrutture* - profilo senior:**

Posizione	Cognome	Nome	Punteggio finale	Idoneità
1	Paliotto	Andrea	94/100	Idoneo/a
2	Cultrera	Luca	89/100	Idoneo/a
3	Mazierli	Daniele	88/100	Idoneo/a
4	Veneroso	Luca	87/100	Idoneo/a
5	Marchetti	Francesco	86/100	Idoneo/a
6	Macaluso	Girolamo	85/100	Idoneo/a
7	Anticaglia	Alessio	77/100	Idoneo/a
8	Giangrossi	Claudio	76/100	Idoneo/a
9	Lasagni	Giovanni	73/100	Idoneo/a
10	Pagnini	Lorenzo	68/100	Idoneo/a
11	Picchi	Roberto	61/100	Idoneo/a

**Modulo *Cambiamento climatico e sostenibilità: modelli fisici, simulazioni/ calcolo ad alte prestazioni, tecnologie sostenibili* - profilo junior:**

Posizione	Cognome	Nome	Punteggio finale	Idoneità
1	Savelli	Federica	79/100	Idoneo/a
2	Verzino	Antonio	77/100	Idoneo/a

**Modulo *Cambiamento climatico e sostenibilità: modelli fisici, simulazioni/ calcolo ad alte prestazioni, tecnologie sostenibili* - profilo senior:**

Posizione	Cognome	Nome	Punteggio finale	Idoneità
1	Pagliaccia	Benedetta	94/100	Idoneo/a



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

AREA  
SERVIZI ALLA DIDATTICA

Posizione	Cognome	Nome	Punteggio finale	Idoneità
2	Banti	Neri	87/100	Idoneo/a
3	Mancini	Mirco	86/100	Idoneo/a
4	Innocenti	Lorenzo	85/100	Idoneo/a

Il Direttore Generale  
Dott. Marco Degli Esposti

La Dirigente Area Servizi alla Didattica  
Dott.ssa Maria Orfeo