



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DICEA
DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA CIVILE
E AMBIENTALE

IL DIRETTORE

VISTA la Legge 30 dicembre 2010, n.240, ed in particolare l'art.22 in materia di assegni di ricerca;

VISTO lo Statuto;

VISTO il Decreto Rettorale n.68910 (550) del 14 maggio 2020 di emanazione del "Regolamento per il conferimento di Assegni di ricerca, di cui all'art.22 della Legge 30 dicembre 2010 n.240";

VISTO il Decreto del Direttore n. 14342 del 14/12/2023 di emanazione del bando per la selezione per n. 1 Assegno dell'Area Tecnologica con decorrenza 01/02/2024;

VISTO il Decreto del Direttore n. 16 del 02/01/2024 con il quale è stata designata la Commissione giudicatrice relativa al progetto di ricerca da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale;

VISTI gli atti della selezione per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 Assegno di ricerca relativo al programma "Procedure di simulazione in realtà virtuale e studio di modelli comportamentali per la sicurezza stradale";

ACCERTATA la regolarità degli atti

DECRETA

Sono approvati gli atti e la graduatoria della selezione per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 Assegno di ricerca relativo al programma "Procedure di simulazione in realtà virtuale e studio di modelli comportamentali per la sicurezza stradale" da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale per un importo di € 23.890,08 che graverà totalmente sul progetto V4SAFETY - Vehicles and VRU Virtual eValuation of Road Safety – CUP B13C22002730006 :

n.	Nome e Cognome	Punteggio Titoli e Curriculum (max 60)	Punteggio Colloquio (max 40)	Punteggio Totale (su 100)
1	Dott. Andrea Paliotto	49	38	87

L'Assegno di Ricerca è attribuito a:

- **Dott. Andrea Paliotto**

Firenze,

IL DIRETTORE
(Prof. Claudio Lubello)