



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. 13554 del 03/12/2021 di emanazione del bando per la selezione per n. 1 Assegno dell'Area Tecnologica con decorrenza 01/02/2022;

**VISTO** il Decreto del Direttore n. 14211 del 20/12/2021 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 "Un nuovo approccio super veloce e accurato basato sull'analisi isogeometrica per la simulazione di stent arteriosi (ISOSTent3D)";

**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 "Un nuovo approccio super veloce e accurato basato sull'analisi isogeometrica per la simulazione di stent arteriosi (ISOSTent3D)" da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale:

n.	Nome e Cognome	Punteggio Titoli e Curriculum (max 60)	Punteggio Colloquio (max 40)	Punteggio Totale (su 100)
1	Dott. Giulio Ferri	40	35	75

L'Assegno di Ricerca è attribuito a:

- **Dott. Giulio Ferri**

Firenze, 13/01/2022

IL DIRETTORE  
(Prof. Claudio Lubello)