



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE
DIEF
DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA
INDUSTRIALE



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. 11623 del 24/10/2023 di emanazione del bando per la selezione per n. 1 Assegno dell'Area Tecnologica con decorrenza 01/01/2024;

VISTO il Decreto del Direttore n. 12884 del 17/11/2023 con il quale sono state designate le Commissioni giudicatrici relative ai progetti di ricerca da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale;

VISTI gli atti della selezione per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 Assegno di ricerca relativo al programma "Additive Manufacturing per la progettazione di dispositivi medici personalizzati";

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 "Additive Manufacturing per la progettazione di dispositivi medici personalizzati" da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale per un importo di € 33.300,00 che graverà totalmente sul progetto THE - TUSCANY HEALTH ECOSYSTEM - PNRR Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza Missione 4 Componente 2 - Investimento 1.5 - Creazione e rafforzamento di "ecosistemi dell'innovazione", costruzione di "leader territoriali di R&S" - finanziato dall'Unione europea - NextGenerationEU - B83C22003920001 Spoke 3 :

n.	Nome e Cognome	Punteggio Titoli e Curriculum (max 60)	Punteggio Colloquio (max 40)	Punteggio Totale (su 100)
1	Dott. ANTONIO MARZOLA	47	38	85

L'Assegno di Ricerca è attribuito a:

- **Dott. ANTONIO MARZOLA**

IL DIRETTORE
(Prof. Bruno Facchini)