



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. 11574 prot. n. 253904 del 24/10/2023 di emanazione del bando per la selezione per n.1 assegni di ricerca per l'Area Tecnologica con decorrenza 1° gennaio 2024;
- VISTO** il Decreto del Direttore n. 14101 prot. n. 301657 del 11/12/2023 con il quale sono state designate le Commissioni giudicatrici relative ai progetti di ricerca da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale;
- VISTO** il Decreto del Direttore n. 14359 prot. n. 307477 del 14/12/2023 di approvazione degli atti, per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca relativo al programma Ricerche e studi su accettazione ed impatto sociale di tecnologie per l'invecchiamento sano ed attivo;
- PRESO ATTO** della rinuncia, prot. n 310244 del 18/12/2023, alla firma del contratto del dott. Antonio DI TECCO, risultato vincitore dell'assegno di ricerca conferito per il Dipartimento di Ingegneria Industriale;
- TENUTO CONTO** che, per la medesima selezione la Dott. Erica LI CALZI è risultata idonea e seconda in graduatoria e che, ai sensi dell'art. 8 co. 8 del Regolamento per il conferimento degli assegni di ricerca, nel caso in cui un vincitore rinunci prima dell'inizio dell'attività, salvo i casi di legittimo impedimento, subentrano gli idonei secondo l'ordine in graduatoria;

DECRETA

L'assegno di ricerca di cui al Bando n. 11574 prot. n. 2583904 del 24/10/2023 relativo al programma **Assistant researcher in Internet of Things or embedded systems** da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale è conferito alla **Dott. ssa Erica LI CALZI**.

IL DIRETTORE
Prof. Bruno Facchini