



DIIES Dipartimento di  
**INGEGNERIA**

dell'INFORMAZIONE, delle INFRASTRUTTURE e dell'ENERGIA SOSTENIBILE

**Oggetto: Trasferimento fondi PRIN 2022 PNRR Resp. Dott.ssa AMADEO MARICA**

**Il Direttore:**

- PRESO ATTO** che nell'ambito del Bando "Progetti di Ricerca di Rilevante Interesse Nazionale" - "Bando PRIN 2022" di cui al Decreto Direttoriale n. 104 del 02/02/2022, è stato presentato, nello specifico Settore PE7, il progetto cod. 2022LSKCCE dal titolo: "TOGETHER: models and algorithms for 6G Era digital Twin orchestrator," (di seguito Progetto), che vede come coordinatore nazionale ("PI") la Dott.ssa Marica Amadeo, Ricercatore RTD-A, in carica presso l'Università degli Studi Mediterranea di Reggio Calabria fino al 30 Novembre 2024, e dal 2 Dicembre 2024 in carica presso l'Università degli Studi di Messina, Dipartimento di Ingegneria, come Ricercatore Tenure-Track;
- VISTO** che con Decreto Ministeriale n. 960 del 30 Giugno 2023 e relativi allegati il Progetto è stato ammesso a finanziamento per un costo totale di € 187.826, di cui € 179.793 di contributo ministeriale e € 8.033 di cofinanziamento, e che la quota assegnata all'unità operativa, di cui è responsabile locale la Dott.ssa Amadeo, è pari a € 114.173, di cui € 4.000 di cofinanziamento (Cup C53D23000450006);
- CONSIDERATO** che il finanziamento rientra nella Missione 4 "Istruzione e Ricerca" del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza ed in particolare la componente C2 – investimento 1.1, Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN) – del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, dedicata ai Progetti di ricerca di Rilevante Interesse Nazionale ed ha decorrenza dal 28 Settembre 2023 e termine in data 28 Settembre 2025, salvo eventuali proroghe;
- PRESO ATTO** che a far data dal 2 Dicembre 2024, la Dott.ssa Amadeo non risulta più afferente al Dipartimento DIIES dell'Università degli studi Mediterranea di Reggio Calabria, bensì al Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi di Messina;
- VISTO** che il Direttore del Dipartimento DIIES, con parere favorevole del Consiglio di Dipartimento riunitosi in data 17/02/2025, ha autorizzato il trasferimento del progetto, e del relativo finanziamento all'Università di Messina;
- PRESO ATTO** che in data 20/05/2025 è stato sottoscritto un contratto tra le due Università, qui da intendersi integralmente richiamato, avente ad oggetto la disciplina del trasferimento del Progetto, del relativo finanziamento, nonché degli impegni e degli oneri ad esso collegati e le modalità operative di tale trasferimento, in conformità e limitatamente a quanto previsto dai citati art. 7, comma 4, del Bando PRIN 2022 di cui al Decreto Direttoriale n. 104 del 02/02/2022 e art. 7, comma 3, dell'allegato B – Disciplinare di concessione delle agevolazioni, SETTORE ERC LS6 PE7 "Systems and Communication Engineering";
- PRESO ATTO** che alla data di sottoscrizione del contratto, la disponibilità residua dei fondi del Progetto, intesa come differenza tra il finanziamento MUR assegnato all'Unità di Ricerca (€ 114.173) e le voci di spesa già sostenute (categorie A.1, A.2.1, voce B ed E), ammontava € 79.089,15;

**DECRETA**

Di autorizzare gli uffici amministrativi del Dipartimento al trasferimento dei fondi residui del suddetto Progetto all'Università degli Studi di Messina – Dipartimento di Ingegneria presso IBAN Contabilità speciali di tesoreria unica IT16Q0100004306TU0000027236 per un ammontare complessivo pari ad € 79.089,15.

Il Vice Segretario  
Amministrativo  
Rag. Giuseppe Bilardi

Il Direttore  
Prof. Ing. Claudio De Capua