

**DR****Oggetto**

Concorso per l'attribuzione di n. 1 assegno per la collaborazione alla ricerca: "Millimeter-wave electronic circuits and antenna elements for active reflective intelligent surfaces."

CUP: J53D23000940006

Tipologia Senior

**Responsabile Scientifico**  
**Prof. Federico Alimenti**

**Approvazione atti**

**Ripartizione del Personale**

**Dirigente**  
Dott.ssa Federica Nuzzi

**Responsabile Area**  
Dott.ssa Federica Nuzzi

**Responsabile Ufficio**  
Antonella Bellavita

**Responsabile del procedimento**  
Lara Taglieri

**Decreto Rettorale****Il Rettore**

**VISTA** la Legge 30/12/2010, n. 240 recante norme in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e di reclutamento, nonché delega al governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema Universitario e in particolare l'art. 22 comma 1;

**VISTO** il Regolamento per gli assegni di ricerca, emanato con D.R. n. 692 del 23.3.2022 relativo alle procedure per l'attribuzione degli Assegni di ricerca.;

**VISTO** il D.R. n. 2603 del 13.10.2023 con cui è stato emanato il bando di concorso per l'attribuzione, di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca per il progetto di ricerca dal titolo: "Millimeter-wave electronic circuits and antenna elements for active reflective intelligent surfaces" - Tipologia Senior - Responsabile Scientifico Prof. Federico Alimenti, presso il Dipartimento di Ingegneria di questo Ateneo;

**VISTO** il D.R. n.83 del 19.01.2024 di nomina della Commissione;

**VISTO** il verbale della Commissione con il quale vengono individuati i criteri e le modalità di valutazione dei titoli e colloquio;

**VISTI** i verbali trasmessi dalla Commissione giudicatrice, Prot. n. 48891 del 07.02.2024, dai quali risulta idoneo un unico candidato;

**VISTO** il verbale trasmesso dalla Commissione giudicatrice Prot. 84690 del 26.02.2024, dal quale l'unico candidato idoneo risulta assente e quindi la selezione deserta;

**VERIFICATA** la regolarità della procedura;

**Decreta**

**ART. 1)** Sono approvati gli atti del concorso per l'attribuzione di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca per il progetto dal titolo: "Millimeter-wave electronic circuits and antenna elements for active reflective intelligent surfaces" - Tipologia Senior

Responsabile Scientifico Prof. Federico Alimenti, presso il Dipartimento di Ingegneria di questo Ateneo trasmessi dalla Commissione giudicatrice.

**ART. 2)** Il concorso di cui all'art. 1) del presente decreto è dichiarato deserto per i motivi indicati in premessa.

Il presente decreto verrà pubblicato all'Albo on-line di questa Università e sul sito Web dell'Ateneo. Dalla data di pubblicazione di detto decreto all'Albo on-line dell'Ateneo decorre il termine per eventuali impugnative dinanzi alle Autorità competenti.

Il Rettore

**Prof. Maurizio Oliviero**

(Documento informatico firmato digitalmente  
ai sensi del D.Lgs 82/2005 s.m.i. e norme collegate,  
il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa)