

**Titolo Progetto:**  
**PROGETTO PNRR ECS0000037 Bando a cascata MUSA – Multilayered Urban Sustainability Action - Progetto INFANT CUP E23C24000390006**

**DECRETO DEL DIRETTORE N. 20/2025**

- VISTA la Legge n.240/2010 recante “Norme in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l’efficienza del sistema Universitario” ed in particolare l’art.22 rubricato “Assegni di Ricerca”;
- VISTO il vigente Statuto dell’Università degli Studi di Napoli Federico II;
- VISTO il Regolamento per il conferimento di Assegni di ricerca per lo svolgimento di attività di ricerca emanato con D.R. 2023/2269 del 08/06/2023;
- VISTO il Decreto Direttoriale n. 985 del 20/12/2024 con il quale, il Direttore del Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell’Informazione, autorizzava l’emanazione dell’avviso pubblico su richiesta della Prof. Aniello Murano per l’attivazione della procedura per il conferimento di n.2 assegni di ricerca post-laurea per lo svolgimento di attività di ricerca nell’ambito del suddetto progetto della durata di 12 mesi, dal titolo: “Metodologie innovative per l’analisi e la gestione dei processi aziendali”;
- VISTO l’Avviso Pubblico emanato con Decreto Direttoriale n.986 del 20/12/2024 - Rif. D.I.E.T.I. Ass. Ric.84/2024, con il quale è stata indetta una procedura di valutazione comparativa per titoli e colloquio per il conferimento di n. 2 assegni di ricerca post-laurea dal titolo “Metodologie innovative per l’analisi e la gestione dei processi aziendali” della durata di 12 mesi, per il Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell’Informazione”, nell’ambito dei Progetti di ricerca dal titolo:

- il Progetto di ricerca dal titolo “**PNRR ECS0000037 Bando a cascata MUSA – Multilayered Urban Sustainability Action - Progetto INFANT CUP E23C24000390006**” di cui è Responsabile scientifico il Prof. Aniello Murano;
- il Progetto di ricerca dal titolo: “**Progetto CESMA - Tecnologie abilitanti per il volo in formazione di piccole piattaforme aerospaziali WP2 - CdD del 16/10/2019 - Riassegnazioni economie 2018 CESMA- CdA n. 15 del 25/07/18**” CUP E54I1900245000 di cui è Responsabile scientifico il Prof. Francesco Verde;



**Titolo Progetto:**  
**PROGETTO PNRR ECS00000037 Bando a cascata MUSA – Multilayered  
Urban Sustainability Action - Progetto INFANT CUP  
E23C24000390006**

- il Progetto di ricerca dal titolo: **“Progetto DIETImprove, 000010 RIASS ECON AGGIUNTIVA CDA 23 del\_11\_09\_2020”** di cui è Responsabile scientifico il Prof. Fabio Villone;

VISTO il decreto Direttoriale n. 19 del 13/01/2025 con il quale, il Direttore del Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione, considerato che non è possibile attendere la prossima adunanza della Giunta del D.I.E.T.I., propone i nominativi della Commissione Giudicatrice per l'espletamento della procedura di valutazione in questione;

VISTO il Decreto Legislativo n.165/2001 e s.m.i. ed, in particolare, l'art.35-bis il quale detta disposizioni ai fini della prevenzione del fenomeno della corruzione nella formazione di commissioni;

ACQUISITE le dichiarazioni sostitutive di certificazioni rilasciate dai membri della nomina da Commissione Giudicatrice dove gli stessi dichiarano di non essere stati condannati, anche con sentenza non passata in giudicato per i reati previsti nel capo I del titolo II del libro secondo del Codice penale;

**DECRETA**

La Commissione giudicatrice della procedura di valutazione comparativa per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 2 assegni di ricerca dal titolo: **“Metodologie innovative per l'analisi e la gestione dei processi aziendali”** della durata di 12 mesi, per il Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione”, nell'ambito dei Progetti di ricerca dal titolo:

- il Progetto di ricerca dal titolo **“PNRR ECS00000037 Bando a cascata MUSA – Multilayered Urban Sustainability Action - Progetto INFANT CUP E23C24000390006”** di cui è Responsabile scientifico il Prof. Aniello Murano;
- il Progetto di ricerca dal titolo: **“Progetto CESMA - Tecnologie abilitanti per il volo in formazione di piccole piattaforme aerospaziali WP2 - CdD del 16/10/2019 - Riassegnazioni economie 2018 CESMA- CdA n. 15 del 25/07/18” CUP E54I1900245000** di cui è Responsabile scientifico il Prof. Francesco Verde;



**Titolo Progetto:**  
**PROGETTO PNRR ECS00000037 Bando a cascata MUSA – Multilayered  
Urban Sustainability Action - Progetto INFANT CUP  
E23C24000390006**

- il Progetto di ricerca dal titolo: **“Progetto DIETImprove, 000010  
RIASS ECON AGGIUNTIVA CDA 23 del\_11 09 2020”** di cui è  
Responsabile scientifico il Prof. Fabio Villone;

di cui al bando emanato con D.D. n 986 del 20/12/2024, è così composta:

Prof. Aniello Murano                      Presidente;  
  
Prof. Andrea Lo Vecchio                      Componente;  
  
Prof.ssa Eugenia Bruzzese                      Componente;  
  
Membri supplenti  
  
Prof. Giuseppe Giugliano  
  
Prof. Luigi Di Serafino

La commissione è convocata:

- per il 17/01/2025 alle ore 10:00 per la valutazione dei titoli e la successiva pubblicazione dell'elenco dei candidati ammessi alla prova orale sul sito DIETI alle ore 11:00;
- per il 17/01/2025 alle ore 11:30 per l'esame colloquio dei candidati ammessi.

Le eventuali dimissioni di uno dei componenti, adeguatamente motivate, acquisteranno efficacia dalla data dell'atto di accoglimento delle stesse da parte del Direttore. Da tale data subentrerà nella commissione interessata il membro supplente secondo l'ordine indicato dalla struttura.

Napoli, 13 gennaio 2025

Il Direttore  
Prof. Fabio Villone

