



UNIVERSITÀ  
degli STUDI  
di CATANIA

AREA RISORSE UMANE  
Settore carriera docenti

**IL RETTORE**

|                                    |                                  |
|------------------------------------|----------------------------------|
| UNIVERSITA' DEGLI STUDI<br>CATANIA | REP. DECRETI<br>N. ....4715..... |
| TIT. ....✓11.....                  | CL. ....1.....                   |
| AREA RISORSE UMANE                 |                                  |
| PROT. 347652                       | - 6 NOV 2024                     |

- Visto il D.P.R. 11.7.1980, n. 382;
- Vista la legge 9.5.1989, n. 168;
- Vista la legge 19.11.1990, n. 341;
- Visto il D.Lgs. 30.3.2001, n. 165;
- Vista la legge 30.12.2010, n. 240 e, in particolare, l'art. 22, comma 9, e l'art. 24;
- Visto il D.M. 24.5.2011, n. 242, con il quale sono stati individuati i criteri per la valutazione delle attività didattiche e di ricerca svolte dai titolari dei contratti di cui all'art. 24, comma 3, lettera a), della legge 30.12.2010, n. 240;
- Visto il D.R. n. 3516 del 25.11.2020, con il quale è stato emanato il "Regolamento per l'assunzione di ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 della legge n. 240 del 30.12.2010", applicabile alle proroghe dei contratti di tipo a) della medesima legge in base alle norme transitorie e finali contenute nell'art. 11 del nuovo Regolamento emanato con il D.R. n. 3713 del 5/10/2023;
- Visto il D.M. 2.5.2024, n. 639;
- Visto il contratto di lavoro stipulato in data 30.11.2021 con la Prof.ssa Natalia Distefano, assunta quale ricercatrice a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. a), della legge 240/2010, per il settore concorsuale 08/A3 – *Infrastrutture e sistemi di trasporto, estimo e valutazione (SSD ICAR/04 – Strade, ferrovie e aeroporti)* presso il Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura per il periodo dall'1.1.2022 al 31.12.2024;
- Visto il D.R. 19.6.2024, con il quale l'interessata è stata inquadrata nel SSD *CEAR-03/A – Strade, ferrovie e aeroporti (GSD 08/CEAR-03 – Infrastrutture e sistemi di trasporto, estimo e valutazione)* ai sensi del D.M. n. 639/2024;
- Vista la delibera dell'1.7.2024, con la quale il Consiglio del citato Dipartimento ha proposto la proroga per un biennio del contratto sopra descritto e ha designato la commissione per la valutazione dell'attività didattica e di ricerca svolta dalla suddetta docente;
- Viste le delibere adottate dal Senato Accademico nella seduta del 29.10.2024 e dal Consiglio di Amministrazione nelle sedute del 25 settembre e del 31 ottobre 2024;

**DECRETA**

Ai sensi dell'art. 13 del "Regolamento per l'assunzione di ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 della legge n. 240 del 30.12.2010" è nominata la seguente commissione per la valutazione dell'attività didattica e di ricerca svolta dalla Prof.ssa **Natalia DISTEFANO** ai fini della proroga del contratto di cui alle premesse:

| DOCENTE                      | RUOLO | UNIVERSITA'           | SSD       | GSD        |
|------------------------------|-------|-----------------------|-----------|------------|
| Prof. Salvatore Cafiso       | PO    | Università di Catania | CEAR-03/A | 08/CEAR-03 |
| Prof. Alessandro di Graziano | PO    | Università di Catania | CEAR-03/A | 08/CEAR-03 |
| Prof. Giuseppe Inturri       | PO    | Università di Catania | CEAR-03/B | 08/CEAR-03 |

Il presente decreto sarà pubblicato all'Albo on-line d'Ateneo e comunicato al Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura.

Catania, - 6 NOV 2024

|   |                       |
|---|-----------------------|
| UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA<br>Protocollo Generale - Albo Ufficiale                                       |                       |
| Albo n. ....1945.....   | Prot. ....364811..... |
| Il presente documento è stato affisso all'Albo Ufficiale d'Ateneo<br>dal ....14/11/2024... al ....14/12/2024... |                       |
| Il Responsabile<br>   |                       |

**IL RETTORE**  
 Prof. Francesco Priolo  
  
**LA PRORETTRICE**  
 Prof.ssa Francesca Longo

*le*