



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI
CATANIA

Protocollo Generale

12 NOV. 2019

Prot. 326590 Tit. I Cl. 13

Rep. Decreti n°. 3502

IL RETTORE

- Vista la l. 9 maggio 1989, n. 168, istitutiva del Ministero dell'Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica;
- vista la legge n. 240 del 30 dicembre 2010 e ss.mm. e ii., "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";
- visto lo Statuto di Ateneo, emanato con D.R. n. 881 del 23 marzo 2015 e ss.mm., ed in particolare l'art. 6, comma 11, secondo il quale "il rettore può delegare proprie funzioni ad altri docenti di ruolo a tempo pieno";
- visto il Decreto del Ministro dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca n. 800 del 19 settembre 2019, con il quale il Prof. Francesco Priolo, professore ordinario di Fisica della materia, ssd FIS/03, è stato nominato rettore dell'Università degli Studi di Catania per sei anni a decorrere dalla data del decreto medesimo;
- individuata nella prof.ssa Natalia Trapani, professore associato, s.s.d. ING-IND/17, afferente al dipartimento di Ingegneria Elettrica Elettronica e Informatica (Dieei), il docente più idoneo a seguire le questioni relative alla sicurezza, alla prevenzione e alla protezione dei rischi dell'Ateneo;
- tenuto conto che la prof.ssa Natalia Trapani è docente di ruolo a tempo pieno;
- accertata la disponibilità della stessa ad accettare l'incarico;
- tutto ciò premesso;

DECRETA

Art. 1

A decorrere dalla data del presente decreto, la prof.ssa Natalia Trapani, professore associato, s.s.d. ING-IND/17, afferente al dipartimento di Ingegneria Elettrica Elettronica e Informatica (Dieei), è delegata alla Sicurezza, alla prevenzione e alla protezione dei rischi dell'Ateneo.

Art. 2

Copia del presente decreto sarà inviata, per opportuna conoscenza, ai responsabili delle strutture dell'Ateneo.

Catania, 12 NOV. 2019

IL RETTORE
Prof. Francesco Priolo