

 UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale - Albo Ufficiale	
Albo n. <u>1451</u>	prot. <u>174678</u>
Il presente documento è stato affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo dal <u>17/12/2018</u> al <u>18/01/2019</u> Il Responsabile	



**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
CATANIA**

IL RETTORE

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale
17 DIC. 2018
Prot. <u>174311</u> Tit. <u>VII Cl. I</u>
Prop. Decreti n° <u>4800</u>

- Vista la Legge 9 maggio 1989, n.168;
- vista la Legge 7 agosto 1990, n.241;
- visto il D.P.R. del 28 dicembre 2000, n.445;
- visto il D. Lgs. 30 giugno 2003, n.196;
- visto il vigente Statuto dell'Università degli Studi di Catania;
- visto il vigente Regolamento di Ateneo;
- vista la Legge 240 del 30 dicembre 2010 e in particolare l'art. 22 e ss.mm.ii.;
- visto il Regolamento per il conferimento degli assegni di collaborazione alla ricerca;
- vista la risoluzione del Ministero delle Finanze n. 17 del 17 febbraio 2000, prot. N. 2000/30703, sull'esenzione IRAP riguardante gli assegni di ricerca;
- visto il D.M. del 9 marzo 2011, n. 102 registrato dalla Corte dei Conti il 13 maggio 2011, Reg. 6, foglio 11 con cui è stato fissato l'importo minimo lordo annuo per gli assegni di ricerca;
- vista la delibera del Consiglio di Amministrazione dell'Università di Catania del 28 aprile 2011 con la quale è stato fissato l'importo annuale degli assegni di ricerca;
- visto il D.R. n.4213 del 31 ottobre 2018, pubblicato all'Albo *on-line* sul sito web d'Ateneo in pari data, con il quale è stata indetta la selezione pubblica per titoli e colloquio degli aspiranti al conferimento di un assegno per la collaborazione ad attività di ricerca per il settore scientifico-disciplinare ING-INF/04 "Automatica", della durata di un anno (rinnovabile), programma di ricerca: "Controllo di UAV e Robot mobili per ambienti poco strutturati" – Dipartimento di Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica;
- vista la delibera del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica del 21 novembre 2018, con la quale viene nominata la Commissione Giudicatrice della selezione pubblica per il conferimento dell'assegno per la collaborazione ad attività di ricerca sopra citata;
- vista la nota del Presidente della Commissione Giudicatrice del 4.12.2018, acquisita al prot. al n.172855 in data 12.12.2018, con la quale sono stati trasmessi gli atti della selezione pubblica sopra citata, dai quali risulta che dall'esito della valutazione dei titoli e del colloquio il candidato ha conseguito la seguente votazione complessiva:

1. dott. Dario Calogero GUASTELLA	totale punti: 85/100
-----------------------------------	----------------------
- visti gli atti concorsuali ed accertatane la regolarità formale da parte degli uffici preposti;

DECRETA:

Art. 1 - Per il conferimento di un assegno per la collaborazione ad attività di ricerca per il settore scientifico-disciplinare ING-INF/04 "Automatica", della durata di un anno (rinnovabile), programma di ricerca: "Controllo di UAV e Robot mobili per ambienti poco strutturati" – Dipartimento di Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica, bandito con D.R. n.4213 del 31 ottobre 2018, in premessa citato, è emanata la seguente graduatoria generale di merito, dei candidati che hanno conseguito una votazione complessiva di almeno 65 punti, ai sensi dell'art. 8, comma 2, del regolamento citato:

1. dott. Dario Calogero GUASTELLA

totale punti: 85/100

Art. 2 – Il dott. Dario Calogero Guastella, nato a Gela (CL) il 14 ottobre 1991, è dichiarato vincitore della selezione medesima, sotto condizione del possesso dei requisiti richiesti dal bando di selezione citato in premessa.

Il presente provvedimento sarà reso pubblico mediante affissione all' Albo *on-line* sul sito web di Ateneo. I termini per le eventuali impugnative decorrono dalla data di pubblicazione.

Catania, 17 DIC 2018

IL RETTORE
(Prof. F. Basile)


IL PRORETTORE
Prof. Giancarlo Magnano San Lio

LP
