



UNIONE EUROPEA  
FESR




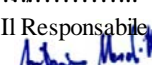
REPUBBLICA  
ITALIANA



REGIONE  
SICILIANA




PO FESR SICILIA  
2014-2020

 UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale - Albo Ufficiale	
Albo n. .614.....	Prot. .398051.....
Il presente documento è stato affisso all'Albo Ufficiale d'Ateneo dal ..24/.05/.21..... al ..23/.06/.21..... Il Responsabile	
	



UNIVERSITÀ  
degli STUDI  
di CATANIA

IL RETTORE

 UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale	
24/05/2021	
Prot. 398036.....	Tit. VII Cl. 1...
Rep. Decreti .1735.....	

- Vista la Legge del 09 maggio 1989, n.168;
- visto lo Statuto dell'Università degli Studi di Catania;
- visto il Regolamento Generale di Ateneo;
- vista la Legge del 7 agosto 1990, n. 241 e ss. mm.ii.;
- vista la Legge del 30 dicembre 2010, n. 240, e in particolare l'art. 22 recante la nuova disciplina degli assegni di ricerca;
- visto il Decreto legislativo del 30 marzo 2001, n.165 e ss. mm. e ii;
- visto vigente Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca;
- visto il D.M. del 18 marzo 2005, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale del 5 aprile 2005 n. 78, di rideterminazione e aggiornamento dei settori scientifici disciplinari e il D.M. n. 855 del 30 ottobre 2015 di rideterminazione dei settori concorsuali;
- visti i DD.RR. n. 2961, dell'8 ottobre 2019, e n. 3412, del 5 novembre 2019, che attribuiscono al Prof. Salvatore Baglio, delegato alla Ricerca dell'Ateneo, la delega alla firma dei relativi atti e provvedimenti;
- visto il D.R n.1153 dell'8 aprile 2021, pubblicato 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 concorsuale 09/H1 "Sistemi di Elaborazione delle Informazioni" e per il settore scientifico-disciplinare ING-INF/05 "Sistemi di Elaborazione delle Informazioni", dal titolo: **"Sistemi di supporto decisionale basati su intelligenza artificiale per la pianificazione della produzione e del controllo"**; progetto di ricerca/programma di ricerca: "BioTrak: Definizione e qualificazione di un sistema innovativo di tracciabilità e certificazione di filiere zootecniche caratterizzate dall'utilizzo mangimistico di biomasse residuali del settore olivicolo - (CUP G69J18001000007), P.O. FESR 2014/2020, Azione 1.1.15" - Responsabile scientifico: prof. Concetto Spampinato - Dipartimento di Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica;
- vista la nota del 4 maggio 2021, prot. n. 376682, con la quale il Direttore del Dipartimento di Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica ha nominato la commissione giudicatrice dell'assegno sopra citato, con l'impegno di ratificare tale nomina nel prossimo Consiglio di Dipartimento;
- che con nota del 14 maggio 2021, prot. n.386942, il prof. Concetto Spampinato ha trasmesso all'Area della Ricerca gli atti concorsuali relativi alla selezione in oggetto;

- vista la richiesta di chiarimenti del 19 maggio 2021, prot. n. 393565, del dirigente dell'Area della Ricerca;
- vista la nota della commissione giudicatrice del 20 maggio 2021, prot. n.395680 del 21 maggio 2021, con la quale la Commissione chiarisce le motivazioni di esclusione di uno dei candidati;
- visti gli atti concorsuali ed accertatane la regolarità formale da parte degli uffici preposti;

## **D E C R E T A**

Art. 1 - Per il conferimento di un assegno per la collaborazione ad attività di ricerca per il settore concorsuale 09/H1 “Sistemi di elaborazione delle informazioni” e per il settore scientifico-disciplinare ING-INF/05 “Sistemi di elaborazione delle informazioni”, dal titolo: **“Sistemi di supporto decisionale basati su intelligenza artificiale per la pianificazione della produzione e del controllo”**, progetto di ricerca/programma di ricerca: “BioTrak: Definizione e qualificazione di un sistema innovativo di tracciabilità e certificazione di filiere zootecniche caratterizzate dall'utilizzo mangimistico di biomasse residuali del settore olivicolo - (CUP G69J18001000007), P.O. FESR 2014/2020, Azione 1.1.15” - Responsabile Scientifico il prof. Concetto Spampinato - Dipartimento di Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica, bandito con D.R. n.1153 dell'8 aprile 2021, in premessa citato, è emanata la seguente graduatoria generale di merito di coloro che hanno riportato un punteggio di almeno 65 punti:

1. dott.ssa Alessia Spitaleri totale punti:67/100

Art. 2 – La dott.ssa Alessia Spitaleri è dichiarata vincitrice 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, 24/05/2021

**Per il Rettore  
Il Delegato alla Ricerca  
(Prof. S. Baglio)**