



UNIVERSITÀ  
degli STUDI  
di CATANIA

UNIONE EUROPEA  
FESR

REPUBBLICA  
ITALIANA


REGIONE  
SICILIANA

PO FESR SICILIA  
2014-2020

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI  
CATANIA

## IL RETTORE

- Vista la Legge 9 maggio 1989, n. 168;
- vista la Legge del 7 agosto 1990, n. 241 e ss. mm.ii.;
- visto il Decreto legislativo del 30 marzo 2001, n. 165 e ss. mm. ii.;
- visto il vigente Statuto dell'Università degli Studi di Catania;
- visto il vigente Regolamento di Ateneo;
- 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 Regolamento per il conferimento degli assegni di collaborazione alla ricerca modificato con D.R. n. 1829, del 15 luglio 2020;
- 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. 1794, del 28 maggio 2021, 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 ai sensi dell'art. 1, punto 2, lettera b) del suddetto regolamento per il conferimento degli assegni di ricerca, per il settore concorsuale 09/H1 "Sistemi di Elaborazione delle Informazioni", settore scientifico-disciplinare ING-INF/05 "Sistemi di Elaborazione delle Informazioni", della durata di un anno (rinnovabile), dal titolo: "Sistemi di supporto decisionale basati su intelligenza artificiale per diagnostiche predittive a supporto dei laboratori di analisi e della medicina di precisione", Responsabile Scientifico la Prof.ssa Daniela Giordano - Dipartimento di Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica;
- visto che il suddetto assegno di ricerca grava sul finanziamento del progetto di ricerca PO FESR Sicilia 2014/2020 n. 087120210315, dal titolo "Sistema Esperto in rete di supporto ai Laboratori Clinici di Analisi per diagnostiche strumentali di precisione e diagnostiche predittive su base genomica - SELCA", nell'ambito dell'azione 1.1.5 "Sostegno all'avanzamento tecnologico delle imprese attraverso il finanziamento di linee pilota e azioni di validazione precoce dei prodotti e di dimostrazione su larga scala" - CUP G69J18001050007 (sulla voce Costi Personale), codice Caronte SI\_22959, di cui è Responsabile Scientifico per l'Ateneo di Catania è la Prof.ssa Daniela Giordano;
- vista la nota del Direttore del Dipartimento di Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica del 1° luglio 2021, prot. n. 565501, di nomina della Commissione giudicatrice della suddetta selezione, ratificata nella seduta del Consiglio del medesimo Dipartimento con delibera del 16 luglio 2021;
- vista la nota del Presidente della Commissione Giudicatrice del 14 luglio 2021, prot. n. 610422 con la quale vengono trasmessi gli atti della selezione pubblica sopra citata;
- vista la nota del Dirigente dell'Area della Ricerca del 4 agosto 2021 prot. n. 646248, con la quale sono stati richiesti chiarimenti alla suddetta Commissione Giudicatrice;
- vista la nota del Presidente della Commissione Giudicatrice del 5 agosto 2021, prot. n. 647853, con la quale sono stati forniti i relativi chiarimenti;

	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale
	09/09/2021
Prot. ...686204..... Tit.VIICl.1...	
Rep. Decreti ...3.0.0.9.....	

- vista la nota del Presidente della Commissione Giudicatrice dell'8 settembre 2021, prot. n. 681739, con la quale sono stati forniti ulteriori chiarimenti ad integrazione della sopracitata nota;
- 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 concorsuale 09/H1 "Sistemi di Elaborazione delle Informazioni", settore scientifico-disciplinare ING-INF/05 "Sistemi di Elaborazione delle Informazioni", della durata di un anno (rinnovabile), dal titolo: "Sistemi di supporto decisionale basati su intelligenza artificiale per diagnostiche predittive a supporto dei laboratori di analisi e della medicina di precisione" - Dipartimento di Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica, di cui è Responsabile Scientifico la Prof.ssa Daniela Giordano, bandito con D.R. n. 1794, del 28 maggio 2021, in premessa citato, è emanata la seguente graduatoria generale di merito:

1. dott. Salvatore Calcagno totale punti: 67/100

Art. 2 - Il dott. Salvatore Calcagno 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, 09/09/2021

 <b>UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA</b> Protocollo Generale - Albo Ufficiale
Albo n. <u>1034</u> ..... Prot. <u>686220</u> ..... Il presente documento è stato affisso all'Albo Ufficiale d'Ateneo dal <u>09/09/21</u> ..... al <u>09/10/21</u> ..... Il Responsabile

**Per il RETTORE**  
**Il Delegato alla Ricerca**  
**(Prof. Salvatore Baglio)**