



**UMG**

*Dubium sapientiae initium*

Università Degli Studi "Magna Græcia" di Catanzaro  
**CENTRO INTERDIPARTIMENTALE SERVIZI & RICERCHE**  
*Genomica e Patologia Molecolare*

Responsabile Prof. Francesco Saverio Costanzo

D.R.C. n. 39

**IL RESPONSABILE DEL CIS**

- VISTO** il D.R. n. 982 del 02.11.2006 con il quale è stato adottato il "Regolamento per la disciplina delle procedure comparative per l'attribuzione degli incarichi di collaborazione ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 32 della legge 248/2006 e per l'attribuzione di incarichi da svolgere per conto o in favore di soggetti terzi";
- VISTO** il D.R.C. n. 19 del 04.12.2018, con il quale è stata indetta una selezione, per titoli, colloquio e prova pratica, per il conferimento di n. 1 incarico di collaborazione coordinata e continuativa, a supporto dell'attività di ricerca, nell'ambito del CIS "Genomica e Patologia Molecolare" dell'Università degli Studi "Magna Græcia" di Catanzaro per il periodo da Dicembre 2018 a Dicembre 2020;
- VISTO** il D.R.C. n. 28 del 12.12.2018, con il quale è stata nominata la Commissione Giudicatrice della predetta selezione;
- VISTI** i verbali n. 1 del 13.12.2018, n. 2 del 13.12.2018 e n.3 del 19.12.2018, redatti dalla Commissione Giudicatrice;
- ACCERTATA** la regolarità degli atti amministrativi;

**DISPONE**

**Art. 1** - Sono approvati gli atti della Commissione Giudicatrice della selezione indetta, per titoli, colloquio e prova pratica, per il conferimento di n. 1 incarico di collaborazione coordinata e continuativa, a supporto dell'attività di ricerca, nell'ambito del CIS "Genomica e Patologia Molecolare" dell'Università degli Studi "Magna Græcia" di Catanzaro per il periodo da Dicembre 2018 a Dicembre 2020, di cui al D.R.C. n. 19 del 04.12.2018;

**Art. 2** - E' approvata la seguente graduatoria finale:

CANDIDATO	TITOLI	COLLOQUIO	PROVA DI INGLESE	PROVA DI INFORMATICA	TOTALE
Solinas Francesca	30,2	40	3	4	77,2

Catanzaro, 19 Dicembre 2018

**Il Responsabile del CIS**  
Prof. Francesco Saverio Costanzo