**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI “MAGNA GRÆCIA” DI CATANZARO**

**CorsO di Laurea IN BIOTECNOLOGIE**

**Elenco candidati Seduta di Laurea del 8 Novembre ore 9.30**

**(Aula C1 – CORPO C)**

I laureandi per la suddetta seduta di esami di Laurea, sono

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cognome** | **Nome** | **Titolo di tesi** | **Relatore Prof.**  | **Correlatore Prof.** |
| Chiricò | Giorgia | Ideazione e caratterizzazione di nanoaggregrati proteici a base di Zeina (Tesi sperimentale) | D. Cosco | D. Paolino |
| Correnti | Serena | I livelli intracellulari della catena H della Ferritina (FHC) modulano l’espressione di NF-Kb in cellule K562(Tesi sperimentale) | F.S. Costanzo | R. Iuliano |
| Romano | Salvatore | Ruolo della catena H della ferritina umana nel differenziamento delle cellule K562 (Tesi sperimentale)  | F.S. Costanzo | M.C. Faniello |
| Savaglio | Chiara | Albumina glicata. Un indice di controllo glicemico da rivalutare  | D. Foti | M. Hribal |
| Signorelli | Stefania | Valutazione della leucopenia in pazienti con malattie autoimmuni (Tesi sperimentale) | D. Foti | C. Palmieri |

La Commissione sarà così composta:

1. **Prof. F.S. Costanzo (Presidente)**
2. Prof. F. Trapasso
3. Prof.ssa D. Foti
4. Prof. D. Cosco
5. Prof. C. Palmieri
6. Prof.ssa D. Paolino
7. Prof.ssa M.C. Faniello
8. Prof.ssa M. Mesuraca
9. Prof.ssa M. Hribal
10. Prof.ssa D. Malanga
11. Prof. R. Iuliano

**Supplenti:**

1. Prof. A. Brunetti
2. Prof.ssa A. Di Vito