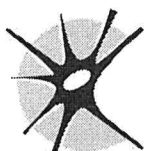


ALL. "B"



CENTRO
NEUROLESI
**BONINO
PULEJO**
IRCCS MESSINA

ELENCO AMMESSI DIRIGENTE BIOLOGO

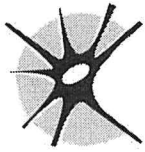
SPECIALIZZATI

Selezione giusta deliberazione n. 861 del 18 novembre 2022

1. Accolla Stefania
2. Amorini Maria
3. Arigò Milena
4. Avellina Mario Salvatore
5. Bianco Giovanni
6. Biondo Maria Antonietta
7. Bisignano Carlo
8. Bonarrigo Elisa
9. Cafarelli Silvia
10. Calderone Margerita
11. Capone Stefano
12. Caraci Francesca
13. Caruso Fabrizio
14. Cavalli Eugenio
15. Chiechio Fabio
16. Comerci Rosalba
17. Commercio Adriana
18. Condina Cosimo ?
19. De Stefano Maria
20. Donato Letteria
21. Donato Paolo
22. Falduto Maria

23. Ficili Bartolomea
24. Finocchiaro Sabina
25. Frazzica Emily Enza
26. Gangi Loredana
27. Gisone Francesca
28. Grasso Manuela
29. La Fauci Maria Pia
30. Marletta Laura
31. Mazzarisi Salvatore
32. Montemurro Annamaria
33. Niosi Rosa
34. Oteri Rosaria
35. Pistorino Salvatore
36. Polizzi Alessandro
37. Romeo Letizia
38. Salvia Marianna
39. Sanfilippo Giuseppa Luisa
40. Santanocita Angela
41. Spitaleri Antonio
42. Storiato Serena
43. Tarino Letteria
44. Teletta Maria
45. Torre Rosaria
46. Torrisi Venerando
47. Zanghi Luana

ALL "C"



CENTRO
NEUROLESI
**BONINO
PULEJO**
IRCCS MESSINA

ELENCO AMMESSI DIRIGENTE BIOLOGO

SPECIALIZZANDI

Selezione giusta deliberazione n. 861 del 18 novembre 2022

1. Aprile Ausilia (si specializzerà in Microbiologia e Virologia presumibilmente a ottobre 2023)
2. Corallo Damiano (si specializzerà in Patologia Clinica e Biochimica)
3. Divita Ersilia (si specializzerà in Genetica Medica)
4. Ferrara Antonina Tindara (si specializzerà in Microbiologia e Virologia presumibilmente a dicembre 2022)
5. Lupia Angelo (si specializzerà in Microbiologia e Virologia presumibilmente a dicembre 2022)
6. Mancuso Silvia (si specializzerà in Patologia Clinica e Biochimica)
7. Mondello Monica (si specializzerà in Microbiologia e Virologia)
8. Strano Giulia (si specializzerà in Patologia Clinica e Biochimica)
9. Saija Caterina (si specializzerà in Patologia Clinica e Biochimica)

