



**VERBALE DELLA COMMISSIONE ELETTORALE  
ELEZIONE DEI DIRETTORI DELLE SCUOLE DI SPECIALIZZAZIONE IN ARIA SANITARIA - TRIENNIO  
2023-2026**

In data 09 Ottobre 2023, alle ore 16:30, si è riunita, negli uffici dell'Aula Ascoli, la Commissione Elettorale, nominata a seguito del Bando per l'elezione dei Direttori delle Scuole di Specializzazione in Aria Sanitaria per il triennio 2023-2026, prot. n. 130367 del 07/09/2023, composta da:

- Prof. Antonino Tuttolomondo (Presidente);
- Prof.ssa Bruna Lo Sasso (Componente);
- Dott. Antonino Speciale (Componente)
- Dott.ssa Giovanna Brunetti (Segretario verbalizzante)

per procedere alle operazioni di scrutinio delle elezioni appena conclusesi.

Preliminarmente il Presidente della Commissione informa i presenti che, a causa di un problema di natura tecnica, le operazioni di voto hanno subito brevi ritardi sia in apertura che in chiusura, come indicato nei file qui di seguito allegati.

Successivamente, comunica che, per le Elezioni del Direttore della Scuola di Specializzazione in Neurologia nessun candidato ha raggiunto la maggioranza assoluta degli aventi diritto, pertanto, così come previsto dall'art. 5 commi 3 e 4 del bando, è indetta una seconda sessione di voto per **venerdì 13/10/2023 dalle 09:00 alle 12:00**, solo ed esclusivamente per la Scuola di Specializzazione in Neurologia. Nella seconda sessione di voto il Direttore è eletto con maggioranza semplice dei votanti.

La Commissione procede allo scrutinio mediante l'apposita piattaforma "ELIGO", con il supporto tecnico della Dott.ssa Giovanna Brunetti ed allega al presente verbale i risultati ottenuti.

La seduta è tolta alle ore 17:00.

Letto, approvato e sottoscritto.

Prof. Antonino Tuttolomondo (Presidente)

Prof.ssa Bruna Lo Sasso (Componente)

Dott. Antonino Speciale (Componente)

Dott.ssa Giovanna Brunetti (Segretario verbalizzante)





## SCUOLA DI MEDICINA E CHIRURGIA

### Scrutinio della votazione: Elezioni per il Direttore della Scuola di Specializzazione in Anatomia Patologica

Triennio 2023-2026

Tipologia della votazione: su Candidati

Tipo di scrutinio: Segreto

Data di apertura votazione: 09/10/2023 9:04:15

Data di chiusura votazione: 09/10/2023 16:02:30

Numero totale di elettori: 27

Numero totale di elettori che hanno votato: 22

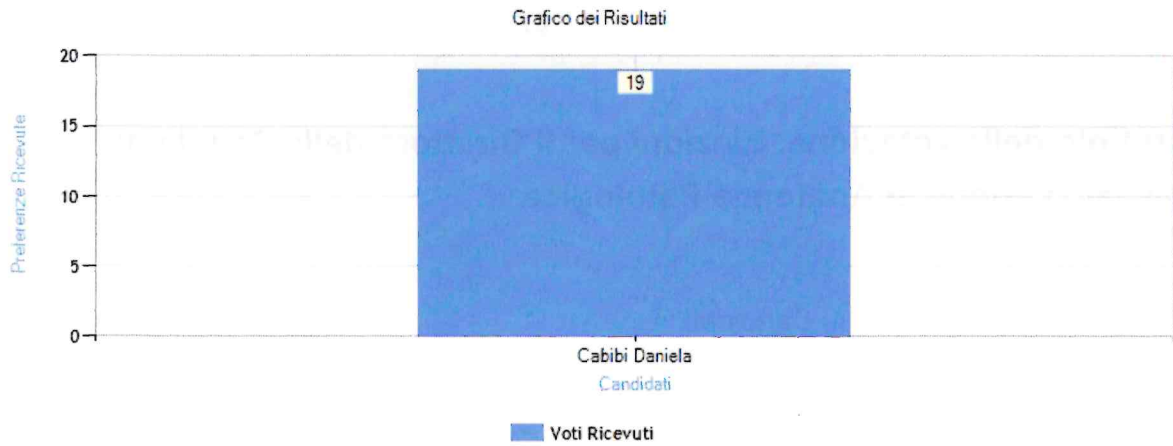
Numero totale di elettori che non hanno votato: 5

Affluenza totale degli elettori: 81,48 %



# Risultati

Numero schede bianche: 3



## Dettaglio delle preferenze espresse

Candidato	Preferenze ricevute
Cabibi Daniela	19



The logo for ELIGO, featuring the word "ELIGO" in a bold, red, sans-serif font.

La prima piattaforma  
italiana specializzata  
nel **voto online**

## SCUOLA DI MEDICINA E CHIRURGIA

### Scrutinio della votazione: Elezioni per il Direttore della Scuola di Specializzazione in Microbiologia e Virologia

Triennio 2023-2026

Tipologia della votazione: su Candidati

Tipo di scrutinio: Segreto

Data di apertura votazione: 09/10/2023 9:04:21

Data di chiusura votazione: 09/10/2023 16:02:35

Numero totale di elettori: 29

Numero totale di elettori che hanno votato: 23

Numero totale di elettori che non hanno votato: 6

Affluenza totale degli elettori: 79,31 %



# Risultati

Numero schede bianche: 1



## Dettaglio delle preferenze espresse

Candidato	Preferenze ricevute
Giammanco Giovanni	22





## SCUOLA DI MEDICINA E CHIRURGIA

### Scrutinio della votazione: Elezioni per il Direttore della Scuola di Specializzazione in Nefrologia

Triennio 2023-2026

Tipologia della votazione: su Candidati

Tipo di scrutinio: Segreto

Data di apertura votazione: 09/10/2023 9:04:26

Data di chiusura votazione: 09/10/2023 16:02:39

Numero totale di elettori: 17

Numero totale di elettori che hanno votato: 14

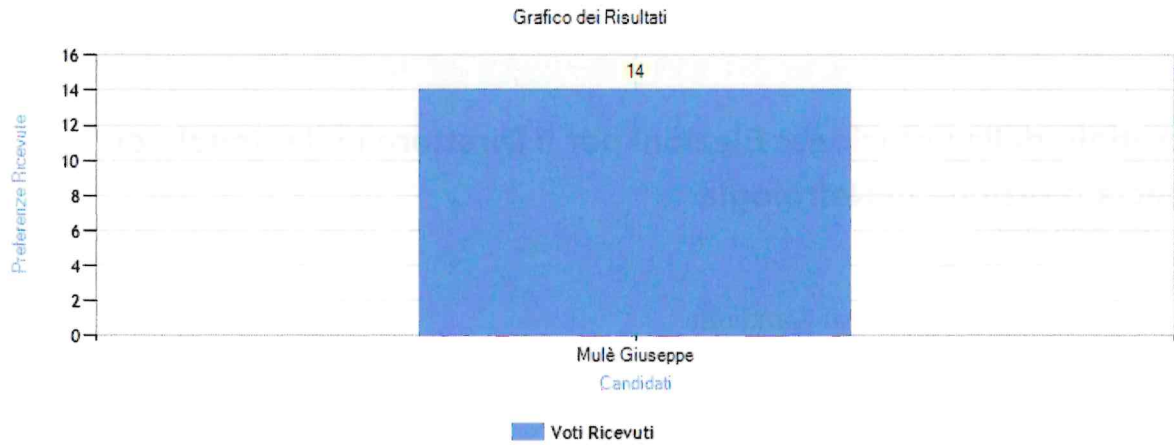
Numero totale di elettori che non hanno votato: 3

Affluenza totale degli elettori: 82,35 %



# Risultati

Numero schede bianche: 0



## Dettaglio delle preferenze espresse

Candidato	Preferenze ricevute
Mulè Giuseppe	14







## SCUOLA DI MEDICINA E CHIRURGIA

### Scrutinio della votazione: Elezioni per il Direttore della Scuola di Specializzazione in Neurologia

Triennio 2023-2026

Tipologia della votazione: su Candidati

Tipo di scrutinio: Segreto

Data di apertura votazione: 09/10/2023 9:04:30

Data di chiusura votazione: 09/10/2023 16:02:43

Numero totale di elettori: 31

Numero totale di elettori che hanno votato: 29

Numero totale di elettori che non hanno votato: 2

Affluenza totale degli elettori: 93,55 %



# Risultati

Numero schede bianche: 0



## Dettaglio delle preferenze espresse

Candidato	Preferenze ricevute
Brighina Filippo	15
La Bella Vincenzo	14



The logo for ELIGO, featuring the word "ELIGO" in a bold, red, sans-serif font.

La prima piattaforma  
italiana specializzata  
nel **voto online**

## SCUOLA DI MEDICINA E CHIRURGIA

### **Scrutinio della votazione: Elezioni per il Direttore della Scuola di Specializzazione in Patologia Clinica e Biochimica Clinica**

Triennio 2023-2026

Tipologia della votazione: su Candidati

Tipo di scrutinio: Segreto

Data di apertura votazione: 09/10/2023 9:04:36

Data di chiusura votazione: 09/10/2023 16:02:44

Numero totale di elettori: 34

Numero totale di elettori che hanno votato: 31

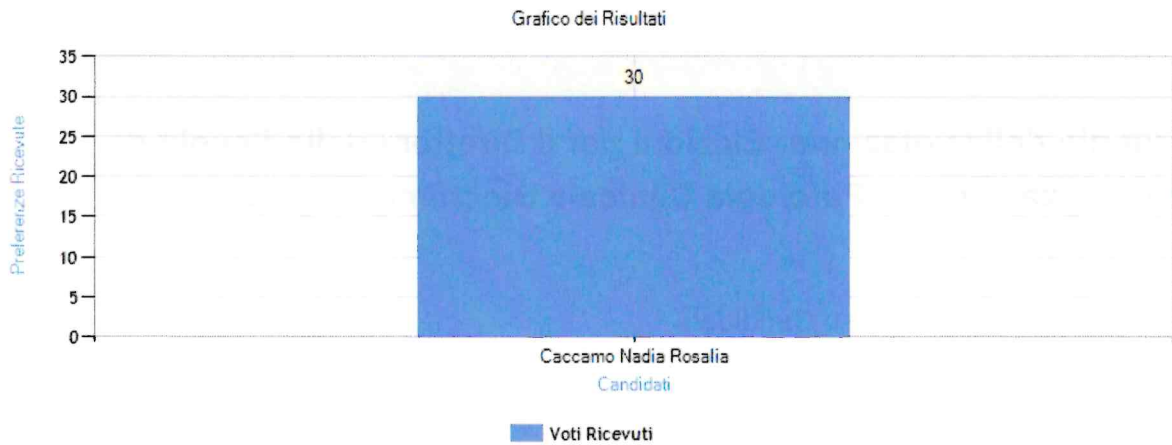
Numero totale di elettori che non hanno votato: 3

Affluenza totale degli elettori: 91,18 %



# Risultati

Numero schede bianche: 1



## Dettaglio delle preferenze espresse

Candidato	Preferenze ricevute
Caccamo Nadia Rosalia	30





## SCUOLA DI MEDICINA E CHIRURGIA

### Scrutinio della votazione: Elezioni per il Direttore della Scuola di Specializzazione in Radiodiagnostica

2023-2026

Tipologia della votazione: su Candidati

Tipo di scrutinio: Segreto

Data di apertura votazione: 09/10/2023 9:04:41

Data di chiusura votazione: 09/10/2023 16:02:49

Numero totale di elettori: 45

Numero totale di elettori che hanno votato: 35

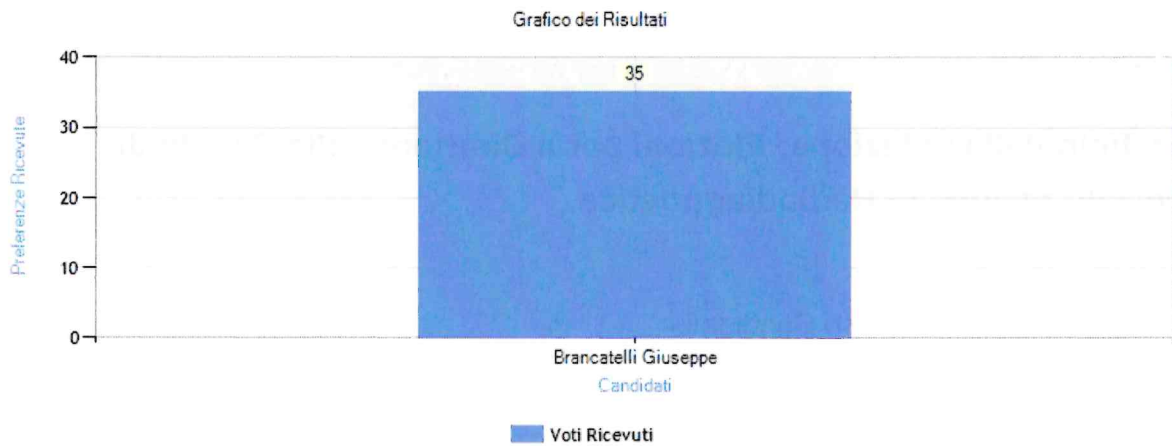
Numero totale di elettori che non hanno votato: 10

Affluenza totale degli elettori: 77,78 %



# Risultati

Numero schede bianche: 0



## Dettaglio delle preferenze espresse

Candidato	Preferenze ricevute
Brancatelli Giuseppe	35

