

# Assegnazione dei voti, dei seggi e individuazione degli eletti

All. n. 1 del Verbale delle elezioni dell'RSU

La Commissione, ricevuti i verbali dei seggi elettorali, procede in via preliminare al computo dei votanti per verificare se è stato raggiunto il quorum per la validità delle elezioni. Accertato che i votanti sono stati **151** pari al **63,98%** degli elettori, le elezioni sono valide perché è stato raggiunto il 50% + 1 degli aventi diritto al voto.

Poiché il totale dei votanti è **151** il quorum per l'assegnazione dei **6** seggi è **25,166**.

La Commissione, poi, procede al computo dei voti di lista, delle schede bianche e delle schede nulle:

Schede bianche **NESSUNA**

Schede nulle **07**

lista 1 FLC CGIL voti complessivi **62**

lista 2 ANIEF voti complessivi **40**

lista 3 Federazione CISL – Scuola, Università, Ricerca voti complessivi **42**

Sono assegnati i seguenti seggi alle liste che hanno voti pari, superiori o multipli del quorum sopra indicato e, per differenza, sono indicati per ogni lista i relativi resti:

lista 1 FLC CGIL seggi 2 resti 11,668

lista 2 ANIEF seggi 1 resti 14,834

lista 3 Federazione CISL – Scuola, Università, Ricerca seggi 1 resti 16,834

Quindi, sono assegnati i restanti 2 seggi alle liste con i maggiori resti:

lista 3 Federazione CISL – Scuola, Università, Ricerca seggi 1

lista 2 ANIEF seggi 1

Sono quindi individuati i candidati eletti per ogni lista in base al maggior numero di preferenze. In caso di parità vale l'ordine all'interno della lista.

lista 1 FLC CGIL eletta TORELLO Loredana

lista 1 FLC CGIL eletta MILANO Francesca

lista 2 ANIEF eletta TAMBURELLA Maria Concetta

lista 2 ANIEF eletta CISARO Michela

lista 3 Federazione CISL – Scuola, Università, Ricerca eletto VACCARO Giuseppe

lista 3 Federazione CISL – Scuola, Università, Ricerca eletta BARRELLI Angela

La Commissione riporta quindi i dati sul verbale delle elezioni conforme al modello allegato all'accordo quadro del 7.8.98.

La Commissione affigge i risultati all'albo elettorale.