

**Elezioni dei membri del Parlamento Europeo spettanti all'Italia dell'8 e 9 giugno 2024**

ALLEGATO B

**PARLAMENTO EUROPEO DELL'8 e 9 GIUGNO 2024  
(sezioni ordinarie comuni italiani)**

CIRCOSCRIZIONE: I - Italia Nord occidentale

PROVINCIA: Bergamo

COMUNE: SCRINA

SEZIONI SCRUTINATE N.: 2

SEZIONI TOTALI N.: 2

**SCHEDE BIANCHE**

13

(A)

**SCHEDE NULLE**

28

(B)

**SCHEDE CONTESTATE E PROVVISORIAMENTE NON ASSEGNATE**

0

(C)

**TOTALE DEI VOTANTI:** UOMINI N. 449

DONNE N. 448

TOTALE N. 897

(D)

| N. lista                                | Descrizione lista                 | Voti validi |
|-----------------------------------------|-----------------------------------|-------------|
| 1                                       | LEGA SALVINI PREMIER              | 133         |
| 2                                       | STATI UNITI D'EUROPA              | 19          |
| 3                                       | PACE TERRA DIGNITA'               | 11          |
| 4                                       | AZIONE - SIAMO EUROPEI            | 36          |
| 5                                       | ALTERNATIVA POPOLARE              | 1           |
| 6                                       | LIBERTA'                          | 4           |
| 7                                       | RASSEMBLEMENT VALDÔTAIN           | 0           |
| 8                                       | PARTITO DEMOCRATICO               | 164         |
| 9                                       | FORZA ITALIA - NOI MODERATI - PPE | 59          |
| 10                                      | MOVIMENTO 5 STELLE                | 32          |
| 11                                      | ALLEANZA VERDI E SINISTRA         | 21          |
| 12                                      | FRATELLI D'ITALIA                 | 366         |
| <b>E) TOTALE VOTI VALIDI ALLE LISTE</b> |                                   | <b>856</b>  |

**TOTALE GENERALE**(A + B + C + E)

938

(F)

**Il totale generale (F) deve corrispondere al totale dei votanti (D)**