

# CONDIZIONI DI SERVIZIO

## Iscrizione all'Albo degli Scrutatori di seggio

### A chi è rivolto

Ai cittadini maggiorenni che posseggono i seguenti requisiti:

- iscrizione nelle liste elettorali del Comune di Roncola;
- Maggiore età;
- Cittadinanza italiana;
- Nessun precedente penale;
- Assolvimento degli obblighi scolastici;

Sono esclusi dalle funzioni di Scrutatore di seggio elettorale:

- I dipendenti del Ministero dell'Interno o dei Trasporti;
- Gli appartenenti alle Forze Armate in servizio e tutti i Ministri di Culto;
- I segretari comunali ed i dipendenti dei Comuni addetti o comandati a prestare servizio presso gli uffici elettorali Comunali,
- I candidati alle elezioni oggetto della votazione;

### Descrizione

In occasione delle elezioni e dei referendum vengono create tre sezioni elettorali, dove tutti i cittadini aventi diritto, devono recarsi per esprimere il proprio voto.

Il personale delle sezioni elettorali che svolge tutte le attività di voto è costituito da: n. 1 Presidente di Seggio, n. 1 Segretario e n. 3 o 4 Scrutatori (a seconda del tipo di elezione).

La Commissione elettorale comunale, circa 30 giorni prima di ogni consultazione elettorale, procede alla nomina degli scrutatori per ogni seggio, attingendo tra gli iscritti all'Albo.

L'iscrizione all'Albo viene fatta a domanda dell'interessato e rimane valida finché non vengono meno i requisiti o non si chiede espressamente la cancellazione dall'Albo.

### Come Fare

La domanda si presenta, entro il 30 novembre di ogni anno, secondo le seguenti modalità:

- e-mail all'indirizzo di posta elettronica: [protocollo@comune.roncola.bg.it](mailto:protocollo@comune.roncola.bg.it);
- posta elettronica certificata al seguente indirizzo: [comune.roncola@pec.regione.lombardia.it](mailto:comune.roncola@pec.regione.lombardia.it)
- consegna diretta presso l'ufficio Servizi Demografici.

### Cosa Serve

Per poter presentare la domanda servono:

- La compilazione dell'apposito modulo;
- La copia di un documento d'identità in corso di validità.