



*Prefettura - Ufficio territoriale del Governo di Genova*

Genova, data del protocollo

Al Signor Vice Sindaco  
del Comune di SESTRI LEVANTE

Al Signor Presidente  
della Commissione Elettorale  
Circondariale di SESTRI LEVANTE

e, p.c. Al Signor Direttore Generale  
dell'Ufficio Scolastico Regionale  
della Liguria GENOVA

All. 1

OGGETTO: Elezioni amministrative 2023. Turno di ballottaggio di domenica 28 e lunedì 29 maggio 2023 per l'elezione dei sindaci nei comuni delle regioni a statuto ordinario con popolazione superiore a 15.000 abitanti e in quelli con popolazione sino a 15.000 abitanti.

**Adempimenti preparatori e funzionamento degli uffici elettorali di sezione. Modello del manifesto con l'indicazione dei candidati sindaci ammessi al turno medesimo.**

Circ. n. 71/2023 M.I.

Si inoltra la circolare n. 71/2022, diramata in data 16 maggio dal Ministero dell'Interno, concernente l'oggetto.

Il Signor Vice Sindaco vorrà assumere immediati contatti e intese con le competenti istituzioni scolastiche affinché i locali scolastici, sedi degli uffici di sezione, siano messi a disposizione per i periodi indicati.

La S.V. vorrà, inoltre, diramare appositi comunicati per invitare gli elettori a verificare per tempo che siano in possesso della tessera elettorale personale e che sulla stessa non siano esauriti gli spazi destinati all'apposizione del bollo della sezione per la certificazione del voto.

Si prega, infine, la S.V. di portare il contenuto della presente a conoscenza, per quanto di competenza, dei segretari e degli ufficiali elettorali, dei rappresentanti locali dei partiti, gruppi e movimenti politici, nonché, per le parti relative alle operazioni di votazione e di scrutinio, anche dei presidenti degli uffici elettorali di sezione.

IL DIRIGENTE DELL'U.E.P.  
VICE PREFETTO  
(Giacobone)

RP

[condivisa/elez2023/circularipref/circ71\\_2023\\_adempuffsezbballottaggio](#)

Area 2 – Raccordo con gli Enti locali e consultazioni elettorali  
elettorale.pref\_genova@interno.it  
elettorale.prefge@pec.interno.it