



**REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA**  
**REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**

PRESIDÈNTZIA  
PRESIDENZA

DIREZIONE GENERALE DELLA PRESIDENZA  
SERVIZIO STATISTICA REGIONALE ED ELETTORALE

Ai Signori Sindaci e ai Responsabili degli  
Uffici Elettorali dei Comuni della  
Sardegna

e, p.c. Ai Servizi Elettorali delle Prefetture della  
Sardegna

**Oggetto:** Elezione diretta del Sindaco e del Consiglio comunale di domenica 25 e lunedì 26 ottobre 2020, con eventuale ballottaggio domenica 8 e lunedì 9 novembre 2020. Affissione manifesto convocazione dei Comizi elettorali.

Come noto, il Presidente della Regione Sardegna, con decreto n. 82 del 28 agosto 2020, ha fissato per domenica 25 e lunedì 26 ottobre 2020 la data per lo svolgimento dell'elezione diretta dei Sindaci e dei Consigli comunali dei Comuni della Sardegna, con eventuale turno di ballottaggio per l'elezione diretta dei Sindaci nei giorni di domenica 8 e lunedì 9 novembre 2020.

Ai sensi dell'art.1, primo comma, della legge regionale n. 2 del 2005, per lo svolgimento e le operazioni elettorali, fino a quando non sarà diversamente disciplinato con legge regionale, continuano ad applicarsi le norme statali in materia di elezioni negli enti locali.

A seguito dell'adozione del decreto del Presidente della Regione, i Prefetti della Sardegna hanno emanato i rispettivi decreti di convocazione dei comizi elettorali.

Pertanto, i Sindaci ed i Commissari straordinari dei Comuni interessati dovranno provvedere, ai sensi dell'art. 18, comma 1, del D.P.R. 570/1960, a darne avviso agli elettori mediante apposito manifesto da pubblicarsi all'albo pretorio on line e in altri luoghi pubblici il 45° giorno antecedente la data delle elezioni (**giovedì 10 settembre 2020**).

A tal fine, si allega alla presente il modello di manifesto da utilizzare.

Si precisa che i Comuni dovranno provvedere autonomamente all'affidamento del relativo servizio di stampa, la cui spesa è a loro carico.

Il Direttore del Servizio  
Sergio Loddo

*Firmato digitalmente da*

**SERGIO  
LODDO**